



Penulis : Tim Kelompok Florikultura



Penulis : Tim Kelompok Florikultura

PERTANIAN PRESS 2023

#### KATALOG GREENHOUSE DAN SHADINGHOUSE KAMPUNG FLORI

#### TIM PENYUSUN

#### PENGARAH:

Direktur Buah dan Florikultura Liferdi

#### PENYUSUN:

Kelompok Kerja Florikultura - Direktorat Buah dan Florikultura
Armilawaty Razak
Siti Bibah Indrajati
Lukman Dani Saputro
Henry Simbolon
Mufit Daryatun Asniawati
Okta Risma Yeny
Mayurizsa Harnaz
Dedy Rosandi
Rina Simbolon
Anisha
Janna Vieanty Andhika
Solikhun Anwar

#### **KONTRIBUTOR:**

Yatti Rachmawati

#### **DITERBITKAN OLEH:**

Pertanian Press
Jl. Ir. H. Juanda No. 20, Kota Bogor, 16122, Indonesia
Telp. (0251) 8321746, Fax (0251) 8326561

ISBN: 978-979-582-268-4

Hak Cipta dilindungi oleh Undang-Undang

Dilarang mencetak dan menerbitkan Sebagian atau seluruh isi buku ini dengan cara dan dalam bentuk apapun tanpa seizin penerbit

#### KATA PENGANTAR

Puji syukur kami panjatkan ke hadirat Allah SWT atas berkat rahmat dan hidayahNya, Katalog *Greenhouse* dan *Shadinghouse* Kampung Flori telah selesai disusun. Katalog ini kami harapkan dapat memberikan gambaran/informasi kepada masyarakat maupun stakeholder terkait tentang keberhasilan pembangunan *greenhouse* dan *shadinghouse* yang merupakan fasilitasi bantuan APBN Florikultura TA. 2021-2023 pada lokasi pengembangan Kampung Flori serta membuka peluang terbentuknya jejaring kerjasama/kemitraan antara petani florikultura maupun dengan pelaku usaha florikultura.

Tantangan pembangunan florikultura ke depan semakin kompleks, sehingga diperlukan kebijakan strategis yang tepat dan berdampak nyata dalam peningkatan produksi florikultura yang berdaya saing peningkatan keseiahteraan petani Dalam dan florikultura. mendukung peningkatan produksi florikultura. penggunaan greenhouse maupun shadinghouse menjadi hal yang utama khususnya untuk tanaman krisan, mawar, anggrek dan tanaman hias daun. Desain maupun material bangunan *greenhouse* dan shadinghouse sedemikian rupa untuk dapat dimanfaatkan petani florikultura secara optimal dan berkelanjutan dalam jangka waktu lama.

Kepada seluruh Tim Penyusun, Dinas Pertanian yang mendapat alokasi bantuan greenhouse dan atau shadinghouse APBN TA 2021-2023 komoditas krisan, mawar, anggrek dan tanaman hias

daun atas kontribusinya dalam penyusunan Katalog *Greenhouse* dan *Shadinghouse* Kampung Flori disampaikan penghargaan dan ucapan terima kasih. Semoga pengembangan florikultura makin maju, mandiri dan modern.

Jakarta, November 2023 Direktur Buah dan Florikutura

Dr. Liferdi, SP, M.Si

## **DAFTAR ISI**

KATA	A PEN	GANTAR	i		
DAF	TAR IS	il	iii		
I.	PENI	DAHULUAN	1		
	1.1	LATAR BELAKANG	1		
	1.2	TUJUAN DAN SASARAN	2		
	1.3	RUANG LINGKUP	3		
II.	GAM SHAL	BARAN UMUM <i>GREENHOUSE</i> (GH) DAN DINGHOUSE (SH) FLORIKULTURA	7		
	2.1	GREENHOUSE (GH)			
	2.2	SHADINGHOUSE (SH)	8		
III.	KAMPUNG FLORI BUNGA POTONG DAN TANAMAN HIAS DAUN1				
IV.	PRO	FIL <i>GREENHOUSE</i> (GH) KRISAN	15		
	4.1	KABUPATEN ACEH TENGAH	17		
	4.2	KABUPATEN KARO	26		
	4.3	KABUPATEN PADANG PANJANG	34		
	4.4	KOTA SOLOK	38		
	4.5	KABUPATEN BANDUNG BARAT	42		
	4.6	KABUPATEN BOGOR	48		
	4.7	KABUPATEN CIANJUR	53		
	4.8	KABUPATEN SUKABUMI	77		
	4.9	KABUPATEN WONOSOBO	81		
	4.10	KABUPATEN KARANGANYAR	87		
	4.11	KABUPATEN SEMARANG	89		
	4.12	KABUPATEN PASURUAN	93		

	4.13	KABUPATEN BULELENG	95
	4.14	KOTA TOMOHON	100
	4.15	KABUPATEN GOWA	106
	4.16	KABUPATEN KUPANG	110
	4.17	KABUPATEN TIMOR TENGAH SELATAN	112
V.	PRO	FIL <i>GREENHOUSE</i> (GH) ANGGREK	115
	5.1	KABUPATEN BANTUL	117
	5.2	KABUPATEN BATANG	121
	5.3	KOTA BATU	123
	5.4	KABUPATEN BLITAR	126
	5.5	KABUPATEN JEMBER	128
	5.6	KABUPATEN KARANGANYAR	130
	5.7	KABUPATEN KUDUS	134
	5.8	KABUPATEN LUMAJANG	138
	5.9	KABUPATEN SLEMAN	141
	5.10	KABUPATEN TEMANGGUNG	143
	5.11	KOTA DENPASAR	145
	5.12	KABUPATEN BANTAENG	149
	5.13	KOTA GORONTALO	155
	5.14	KOTA PALU	157
VI.	PRO	FIL <i>GREENHOUSE</i> (GH) MAWAR	159
	6.1	KABUPATEN BANDUNG BARAT	161
	6.2	KABUPATEN BULELENG	167
	6.3	KABUPATEN TABANAN	169
	6.4	KOTA PADANG PANJANG	177
	6.5	KABUPATEN AGAM	181
	6.6	KABUPATEN SUMENEP	183

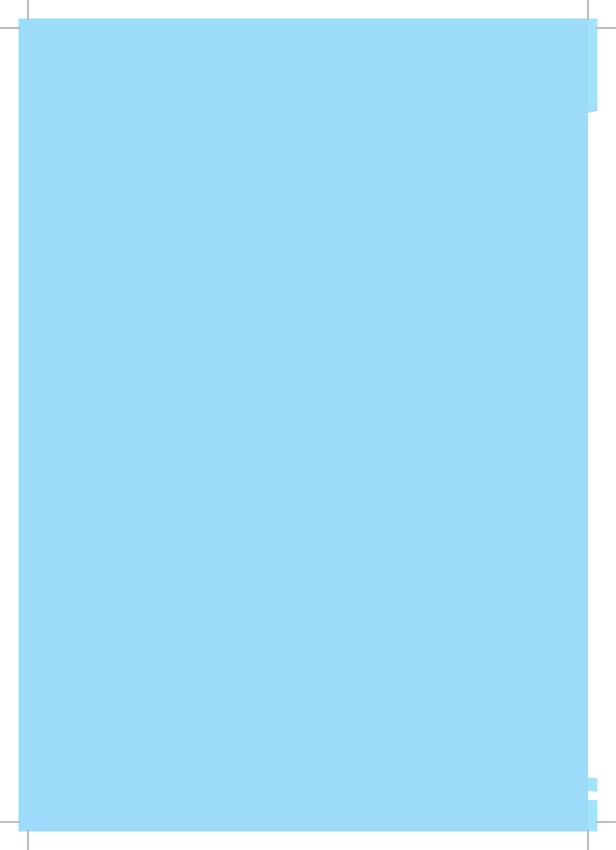
VII.	PROF	FIL <i>SHADINGHOUSE</i> (SH) TANAMAN HIAS DAUN .	.187
	7.1	KABUPATEN SOLOK	.189
	7.2	KABUPATEN TANAH DATAR	.191
	7.3	KOTA PADANG	.195
	7.4	KABUPATEN BENGKULU SELATAN	.197
	7.5	KABUPATEN LAMPUNG TENGAH	.199
	7.6	KABUPATEN BOGOR	.203
	7.7	KOTA BOGOR	.205
	7.8	KABUPATEN BANDUNG	.209
	7.9	KOTA BEKASI	.213
	7.10	KABUPATEN KARANGANYAR	.215
	7.11	KABUPATEN SEMARANG	.217
	7.12	KABUPATEN SLEMAN	.219
	7.13	KABUPATEN KEDIRI	.221
	7.14	KABUPATEN GRESIK	.226
	7.15	KOTA TANGERANG	.232
	7.16	KOTA TANGERANG SELATAN	.234
	7.17	KOTA SAMARINDA	.236
	7.18	KABUPATEN MAROS	.238
	7.19	KABUPATEN BAU-BAU	.244
VIII.	PENU	JTUP	.249
ראבו	гль ы	ICTAKA	251

## **DAFTAR GAMBAR**

Gambar 1.	Sebaran Kampung Krisan TA. 2021-2023	13
Gambar 2.	Sebaran Kampung Anggrek TA. 2021-2023	13
Gambar 3.	Sebaran Kampung Mawar TA. 2021-2023	14
Gambar 4.	Sebaran Kampung Tanaman Hias Daun TA.	
	2021-2023	14



BAB I PENDAHULUAN



#### I. PENDAHULUAN

#### 1.1 Latar Belakang

Florikultura merupakan salah satu komoditas hortikultura yang memiliki potensi besar dalam meningkatkan perekonomian daerah dan perekonomian nasional melalui peningkatan ekspor. Program Pengembangan Kampung Flori telah dikembangkan oleh Direktorat Jenderal Hortikultura sejak tahun 2021. Pengembangan Kampung Flori bertujuan untuk meningkatkan produksi florikultura, mewujudkan kemandirian kelembagaan petani, meningkatkan ekspor, meningkatkan mutu dan daya saing florikultura Indonesia dan meningkatkan kesejahteraan petani florikultura.

Batasan wilayah pada satu Kampung Flori seluas minimal 200 m² untuk florikultura yang dibudidayakan dalam *greenhouse* (GH) atau *shadinghouse* (SH) seperti komoditas bunga potong atau tanaman hias daun dan 5.000 m² untuk florikultura yang dibudidayakan tanpa *greenhouse* seperti komoditas melati, sedap malam dan draceana. Direktorat Jenderal Hortikultura telah membangun kurang lebih sebanyak 181 kampung flori sejak tahun 2021.

Program Pengembangan Flori Ekstensifikasi khususnya bunga potong (krisan, mawar, dan anggrek) maupun tanaman hias daun dilaksanakan melalui kegiatan Fasilitasi Bantuan Sarana Produksi Florikultura dengan mengalokasikan bangunan *greenhouse* dan *shadinghouse*. Sejak tahun 2021, terdapat 80 unit *greenhouse* dan 28 unit *shadinghouse* yang

tersebar di seluruh wilayah Indonesia. Penggunaan greenhouse maupun shadinghouse menjadi kunci utama dalam produksi bunga potong dan tanaman hias daun agar dapat menghasilkan produk yang berkualitas dan sesuai dengan preferensi konsumen. Melalui penggunaan greenhouse, petani juga dapat memanipulasi kondisi di lingkungan dalam areenhouse sehingga dapat menghasilkan produk secara berkelanjutan.

Dengan bertumbuhnya Kampung Flori yang semakin banyak, maka diperlukan upaya lebih lanjut untuk memperluas penyebaran informasi teknologi budidaya, produksi, dan pasar, serta sosialisasi Kampung Flori kepada masyarakat luas. Untuk itu, perlu disusun Katalog *Greenhouse* dan *Shadinghouse* Kampung Flori terutama pada daerah yang mendapat alokasi bantuan *greenhouse* dan *shadinghouse* APBN TA. 2021-2023.

### 1.2 Tujuan dan Sasaran

- 1) Tujuan
  - Memberikan informasi kepada masyarakat maupun stakeholder terkait gambaran/profil greenhouse dan shadinghouse yang merupakan fasilitasi bantuan APBN Florikultura TA. 2021-2023.
  - Membuka peluang terbentuknya jejaring kerjasama/kemitraan antara petani florikultura maupun dengan pelaku usaha florikultura.
  - Memberikan gambaran keberhasilan kinerja pengembangan Kampung Flori yang dilakukan oleh

Direktorat Jenderal Hortikultura sejak tahun 2021-2023.

#### 2) Sasaran

- Tersosialisasinya keberhasilan pembangunan Kampung Flori dan pemanfaatan sarana produksinya berupa greenhouse dan shadinghouse secara berkelanjutan utamanya bagi masyarakat maupun stakeholder terkait.
- Terjalinnya jejaring kerjasama/kemitraan antara petani florikultura maupun dengan pelaku usaha florikultura.

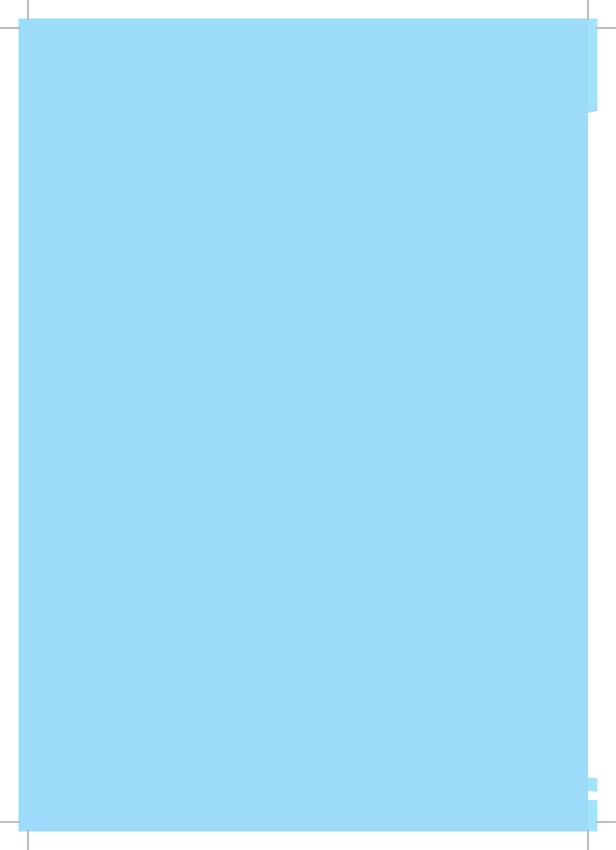
#### 1.3 Ruang Lingkup

Ruang lingkup Katalog *Greenhouse* dan *Shadinghouse* Kampung Flori meliputi:

- 1. Pendahuluan
- Gambaran Umum Greenhouse (GH) dan Shadinghouse (SH) Florikultura
- 3. Kampung Flori Bunga Potong dan Tanaman Hias Daun
- 4. Profil Greenhouse (GH) Krisan
- 5. Profil Greenhouse (GH) Anggrek
- 6. Profil *Greenhouse* (GH) Mawar
- 7. Profil Shadinghouse (SH) Tanaman Hias Daun
- 8. Penutup



BAB II GAMBARAN UMUM *GREENHOUSE* (GH) DAN *SHADINGHOUSE* (SH) FLORIKULTURA



# II. GAMBARAN UMUM *GREENHOUSE* (GH) DAN SHADINGHOUSE (SH) FLORIKULTURA

Budidaya florikultura khususnya bunga potong dan tanaman hias daun dilakukan dalam rumah naungan yang dapat dikendalikan kondisi lingkungannya untuk menghasilkan produk yang berkualitas, berdaya saing, sesuai preferensi konsumen dan kontinyuitasnya terjaga. Rumah naungan untuk budidaya florikultura dibedakan menjadi dua yaitu 1) *greenhouse* (GH) untuk produksi bunga potong seperti krisan, mawar, dan anggrek, dan 2) *shadinghouse* (SH) untuk produksi tanaman hias.

#### 2.1 Greenhouse (GH)

Greenhouse (GH) atau Rumah Tanam dalam konteks pertanian adalah bangunan dengan konstruksi atap tembus cahaya/sinar matahari yang berfungsi memanipulasi kondisi lingkungan, sehingga proses produksi tanaman pertanian di dalamnya dapat berkembang optimal. Budidaya florikultura di dalam greenhouse memberikan keuntungan dalam pemeliharaan tanaman, diantaranya adalah dapat dilakukan pengaturan kondisi lingkungan di dalam greenhouse sehingga produksi berkelanjutan, pemeliharaan tanaman dapat dilakukan lebih intensif, dan efisiensi biaya pemeliharaan tanaman.

Pembangunan *greenhouse* florikultura diatur melalui Persyaratan Teknis Pembangunan Sarana Budidaya Florikultura: *Green House* dan *Shading House* yang diterbitkan pada tahun 2022 dan 2023. Dalam persyaratan teknis tersebut, *greenhouse* florikultura sejak tahun 2022 ditentukan berukuran 200 m² dengan dimensi 10 m x 20 m dengan penambahan ruang penyimpanan dan pintu masuk dengan dimensi 2,4 m x 1,5 m. Dalam beberapa kondisi, dimensi ukuran disesuaikan dengan ketersediaan lahan. *Greenhouse* dipersyaratkan berbahan baku pipa besi galvanis, pembuatan irigasi dan instalasi penyinaran untuk krisan dan pembuatan rak berbahan baku besi untuk anggrek, serta papan identitas Kampung Flori.

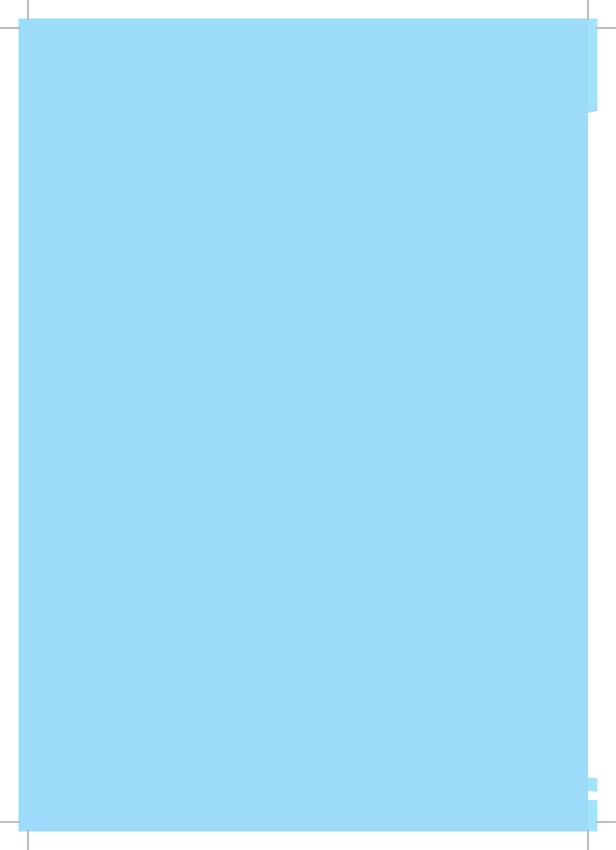
#### 2.2 Shadinghouse (SH)

Shadinghouse (SH) atau Rumah Berpeneduh dalam bidang pertanian adalah bangunan berpeneduh semi permanen, memiliki atap berupa net yang dapat dilewati cahaya dengan intensitas tertentu untuk mengurangi terpaan sinar matahari secara langsung, melindungi dari serangan hama dan penyakit, dan curah hujan yang tinggi. Fasilitasi shadinghouse dilakukan mulai tahun 2023. Budidaya florikultura di dalam shadinghouse juga memberikan keuntungan dalam pemeliharaan tanaman, diantaranya adalah pemeliharaan tanaman dapat dilakukan lebih intensif dan efisiensi biaya pemeliharaan tanaman.

Sebagaimana *greenhouse*, pembangunan s*hadinghouse* diatur dalam Persyaratan Teknis Pembangunan Sarana Budidaya Florikultura: *Green House* dan *Shading House* yang diterbitkan pada tahun 2023. Dimensi bangunan *shadinghouse* berukuran 200 m² dengan dimensi 10 m x 20 m atau dimensi disesuaikan dengan ketersediaan lahan. *Shadinghouse* berbahan baku pipa besi galvanis dan pembuatan rak berbahan baku besi, serta papan identitas Kampung Flori.



## BAB III KAMPUNG FLORI BUNGA POTONG DAN TANAMAN HIAS DAUN



## III. KAMPUNG FLORI BUNGA POTONG DAN TANAMAN HIAS DAUN

Konsep Kampung Flori yaitu mengembangkan komoditas florikultura dengan luasan minimal tertentu yang terkonsentrasi dalam 1 (satu) wilayah administratif desa/kelurahan untuk memenuhi skala ekonomi. Konsep kampung tersebut dimaksudkan untuk peningkatan produksi, peningkatan produktivitas, terkonsentrasi dalam satu wilayah untuk memberikan nilai tambah serta efektifitas dalam pengelolaan, pendampingan, monitoring, dan evaluasi.

Kampung flori dalam katalog ini merupakan kampung flori yang mendapat fasilitasi sarana produksi berupa *greenhouse* dan *shadinghouse* APBN TA. 2021 – 2023 untuk komoditas krisan, anggrek, mawar dan tanaman hias daun. Total kampung flori dengan *greenhouse* dan *shadinghouse* yang sudah dibangun sejak tahun 2021 kurang lebih sebanyak 108 kampung flori, yang tersebar di 48 kabupaten/kota dengan pelaksanaan pembangunan melalui satker pusat, kabupaten/kota, dan mandiri. Sebaran pembangunan *greenhouse* krisan sebanyak 45 unit, *greenhouse* mawar 14 unit, *greenhouse* anggrek 21 unit dan *shadinghouse* tanaman hias daun 28 unit.

Kampung krisan tersebar di 18 kabupaten/kota pada daerah dataran tinggi dengan agroklimat yang sesuai untuk pertumbuhan krisan pada Kabupaten/Kota: Aceh Tengah, Karo, Solok, Kota Solok, Kota Padang Panjang, Cianjur, Sukabumi, Bogor, Bandung Barat, Semarang, Karanganyar, Wonosobo, Pasuruan, Buleleng, Kota Tomohon, Gowa, Timor Tengah Selatan dan Kota Kupang.

Kampung anggrek tersebar di 14 kabupaten/kota pada daerah

dataran tinggi dan rendah dengan agroklimat yang sesuai untuk pertumbuhan anggrek pada Kabupaten/Kota: Bantul, Batang, Kota Batu, Blitar, Jember, Karanganyar, Kudus, Lumajang, Sleman, Temanggung, Kota Denpasar, Bantaeng, Kota Gorontalo, dan Kota Palu.

Kampung mawar tersebar di 6 kabupaten/kota pada daerah dataran tinggi dengan agroklimat yang sesuai untuk pertumbuhan mawar pada Kabupaten/Kota: Bandung Barat, Buleleng, Tabanan, Kota Padang Panjang, Agam, dan Sumenep.

Kampung tanaman hias daun tersebar di 19 kabupaten/kota pada daerah dataran tinggi dan rendah dengan agroklimat yang sesuai untuk pertumbuhan tanaman hias daun pada Kabupaten/Kota: Solok, Tanah Datar, Kota Padang, Bengkulu Selatan, Lampung Tengah, Bogor, Kota Bogor, Bandung, Kota Bekasi, Karanganyar, Semarang, Sleman, Kediri, Gresik, Kota Tangerang, Kota Tangerang Selatan, Kota Samarinda, Maros, dan Kota Bau-Bau.

Sebaran kampung krisan, kampung anggrek, kampung mawar dan kampung tanaman hias daun dapat dilihat pada Gambar 1, Gambar 2, Gambar 3, dan Gambar 4.



Gambar 1. Sebaran Kampung Krisan TA. 2021-2023



Gambar 2. Sebaran Kampung Anggrek TA. 2021 – 2023



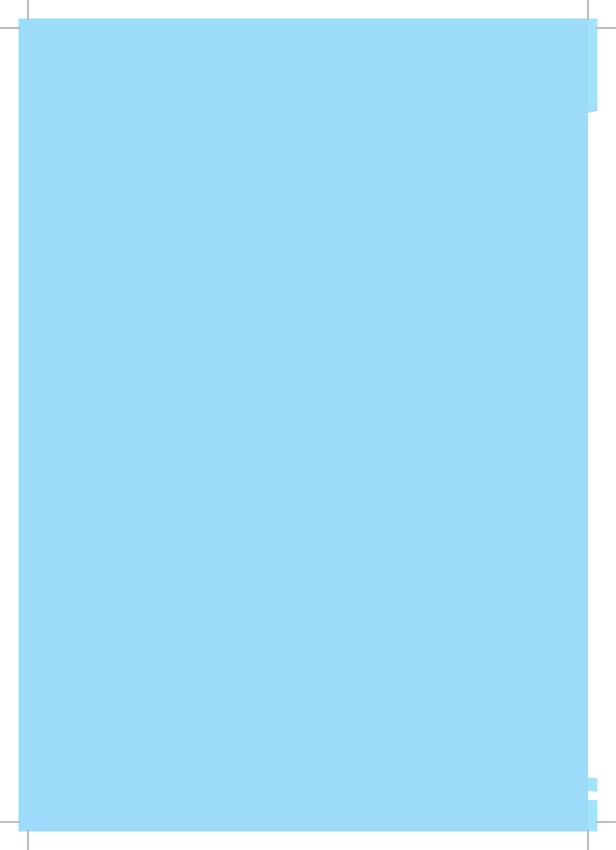
Gambar 3. Sebaran Kampung Mawar TA. 2021-2023



Gambar 4. Sebaran Kampung Tanaman Hias Daun TA. 2021-2023



BAB IV PROFIL *GREENHOUSE* (GH) KRISAN



## 4.1 KABUPATEN ACEH TENGAH

## Profil *Greenhouse* (GH) Krisan Kelompok Tani Tir Miara III

Nama Kelompok Tani Pengelola	:	Tir Miara III
Nama Ketua Kelompok Tani	:	Wanto
Nomor Registrasi GH	:	Belum tersedia sistem registrasi GH
Nomor Registrasi Kampung	:	Belum tersedia sistem registrasi kampung
Alamat	:	Kampung Buter Balik, Kecamatan Kute Panang, Kabupaten Aceh Tengah
Tahun Pendirian GH		2021
Total Luas Bangunan GH	:	200 m²
Komoditas yang Ditanam di Dalam GH	:	Krisan
Jenis		Sesuai permintaan pasar
Jumlah Tanaman di Dalam GH		1000 tanaman/musim
Total Produksi Tanaman di Dalam GH		800 tangkai/musim
Periode Tanam dalam 1 Tahun		2 kali
Pemasaran	:	Lokal
Sistem Pemasaran	:	Jual putus
Omzet yang Diperoleh dari Unit GH yang Diberikan	:	Rp560.000/musim
Pengembangan Bangunan	:	Tidak ada

Tahun Pengembangan Luas Pengembangan Bentuk / Konstruksi	: :	Tidak ada Tidak ada Tidak ada
Keberlanjutan Pemanfaatan	:	Dikelola oleh anggota kelompok
Foto Bangunan dan Pertanamannya	:	

## Profil *Greenhouse* (GH) Krisan Kelompok Tani Jaya Mandiri

Nama Kelompok Tani Pengelola	:	Jaya Mandiri
Nama Ketua Kelompok Tani	:	lwan Azkar
Nomor Registrasi GH	:	Belum tersedia sistem registrasi GH
Nomor Registrasi Kampung	:	Belum tersedia sistem registrasi kampung
Alamat	:	Kampung Blang Kolak I, Kecamatan Bebesen, Kabupaten Aceh Tengah
Tahun Pendirian GH		2021
Total Luas Bangunan GH	:	200 m²
Komoditas yang Ditanam di Dalam GH	:	Krisan
Jenis	:	Sesuai permintaan pasar
Jumlah Tanaman di Dalam GH	:	1000 tanaman/musim
Total Produksi Tanaman di Dalam GH	:	800 tangkai/musim
Periode Tanam dalam 1 Tahun	:	2 kali
Pemasaran	:	Lokal
Sistem Pemasaran	:	Jual putus
Omzet yang Diperoleh dari Unit GH yang Diberikan	:	Rp560.000/musim
Pengembangan Bangunan		Tidak ada
- Tahun Pengembangan - Luas Pengembangan	:	Tidak ada Tidak ada

- Bentuk / Konstruksi	:	Tidak ada
Keberlanjutan Pemanfaatan	:	Dikelola oleh anggota kelompok
Foto Bangunan dan Pertanamannya		

## Profil *Greenhouse* (GH) Krisan Kelompok Tani Bur Gayo

Nama Kelompok Tani Pengelola		Bur Gayo
Nama Ketua Kelompok Tani	:	Heri Tauri
Nomor Registrasi GH		Belum tersedia sistem registrasi GH
Nomor Registrasi Kampung		Belum tersedia sistem registrasi kampung
Alamat		Kampung Hakim Bale Bujang, Kecamatan Lut Tawar, Kabupaten Aceh Tengah
Tahun Pendirian GH	:	2021
Total Luas Bangunan GH	:	200 m²
Komoditas yang Ditanam di Dalam GH		Krisan
Jenis	:	Sesuai permintaan pasar
Jumlah Tanaman di Dalam GH	:	1000 tanaman/musim
Total Produksi Tanaman di Dalam GH		800 tangkai/musim
Periode Tanam dalam 1 Tahun	:	2 kali
Pemasaran	:	Lokal
Sistem Pemasaran	:	Jual putus
Omzet yang Diperoleh dari Unit GH yang Diberikan	:	Rp560.000/musim
Pengembangan Bangunan	:	Tidak ada
- Tahun Pengembangan - Luas Pengembangan	:	Tidak ada Tidak ada

- Bentuk / Konstruksi	:	Tidak ada
Keberlanjutan Pemanfaatan	:	Dikelola oleh anggota kelompok
Foto Bangunan dan Pertanamannya	:	

## Profil *Greenhouse* (GH) Krisan Kelompok Tani Arias

Nama Kelompok Tani Pengelola	:	Arias
Nama Ketua Kelompok Tani		Amfera
Nomor Registrasi GH		Belum tersedia sistem registrasi GH
Nomor Registrasi Kampung	:	Belum tersedia sistem registrasi kampung
Alamat		Kampung Asir-Asir, Kecamatan Lut Tawar, Kabupaten Aceh Tengah
Tahun Pendirian GH	:	2021
Total Luas Bangunan GH	:	200 m²
Komoditas yang Ditanam di Dalam GH		Krisan
Jenis	:	Sesuai permintaan pasar
Jumlah Tanaman di Dalam GH		1000 tanaman/musim
Total Produksi Tanaman di Dalam GH		800 tangkai/musim
Periode Tanam dalam 1 Tahun	:	2 kali
Pemasaran	:	Lokal
Sistem Pemasaran	:	Jual putus
Omzet yang Diperoleh dari Unit GH yang Diberikan	:	Rp560.000/musim
Pengembangan Bangunan	:	Tidak ada
- Tahun Pengembangan - Luas Pengembangan	:	Tidak ada Tidak ada

- Bentuk / Konstruksi	:	Tidak ada
Keberlanjutan Pemanfaatan	:	Dikelola oleh anggota kelompok
Foto Bangunan dan Pertanamannya	:	

## Profil *Greenhouse* (GH) Krisan Kelompok Tani Al Ikhlas

Nama Kelompok Tani Pengelola	:	Al-Ikhlas
Nama Ketua Kelompok Tani	:	Muslim
Nomor Registrasi GH	:	Belum tersedia sistem registrasi GH
Nomor Registrasi Kampung	• •	Belum tersedia sistem registrasi kampung
Alamat	:	Kampung Hakim Bale Bujang, Kecamatan Lut Tawar, Kabupaten Aceh Tengah
Tahun Pendirian GH	:	2021
Total Luas Bangunan GH	:	200 m <sup>2</sup>
Komoditas yang Ditanam di Dalam GH	:	Krisan
Jenis	:	Sesuai permintaan pasar
Jumlah Tanaman di Dalam GH		1000 tanaman/musim
Total Produksi Tanaman di Dalam GH		800 tangkai/musim
Periode Tanam dalam 1 Tahun	:	2 kali
Pemasaran	:	Lokal
Sistem Pemasaran	:	Jual putus
Omzet yang Diperoleh dari Unit GH yang Diberikan		Rp560.000/musim
Pengembangan Bangunan	:	Tidak ada
- Tahun Pengembangan	:	Tidak ada
- Luas Pengembangan	:	Tidak ada
- Bentuk / Konstruksi	:	Tidak ada
Keberlanjutan Pemanfaatan	:	Dikelola oleh anggota kelompok
Foto Bangunan dan Pertanamannya	:	Tersedia

#### 4.2 KABUPATEN KARO

### Profil *Greenhouse* (GH) Krisan Kelompok Tani Bunga Raya

Nama Kelompok Tani Pengelola	:	Bunga Raya
Nama Ketua Kelompok Tani	:	Sadar Ginting
Nomor Registrasi GH	:	01.BF.KP.22.12.06.401B.002
Nomor Registrasi Kampung	:	RK.01.12.06.IV.100.22.003
Alamat	••	Desa Raya Dusun I, Kecamatan Berastagi , Kabupaten Karo
Tahun Pendirian GH	:	2022
Total Luas Bangunan GH	:	200 m <sup>2</sup>
Komoditas yang Ditanam di Dalam GH	:	Krisan
Jenis	:	Fiji Merah
Jumlah Tanaman di Dalam GH	:	Fiji Merah 10.000 tanaman
Total Produksi Tanaman di Dalam GH		Fiji Merah 9.000 tangkai
Periode Tanam dalam 1 Tahun	:	3 kali
Pemasaran	:	Pasar Bunga Lokal dan Pengepul
Sistem Pemasaran	:	Jual putus
Omzet yang Diperoleh dari Unit GH yang Diberikan	:	Rp81.000.000/tahun
Pengembangan Bangunan	:	Tidak ada

- Tahun Pengembangan - Luas Pengembangan - Bentuk / Konstruksi	: :	Tidak ada Tidak ada Tidak ada
Keberlanjutan Pemanfaatan	:	Budidaya Tanaman Krisan
Foto Bangunan dan Pertanamannya	:	

# Profil *Greenhouse* (GH) Krisan Kelompok Tani Siikur-Ikur

Nama Kelompok Tani Pengelola	:	Siikur – Ikur
Nama Ketua Kelompok Tani	:	Ricardo Ginting
Nomor Registrasi GH	:	01.BF.KP.22.12.06.401B.003
Nomor Registrasi Kampung	:	RK.01.12.06.IV.100.22.004
Alamat	:	Desa Raya Dusun II, Kecamatan Berastagi , Kabupaten Karo
Tahun Pendirian GH	:	2022
Total Luas Bangunan GH	:	200 m <sup>2</sup>
Komoditas yang Ditanam di Dalam GH	:	Krisan
Jenis	:	Fiji Kuning
Jumlah Tanaman di Dalam GH	:	Fiji Kuning 10.000 tanaman
Total Produksi Tanaman di Dalam GH	:	Fiji Kuning 9.000 tangkai
Periode Tanam dalam 1 Tahun	:	3 kali
Pemasaran	:	Pasar Bunga Lokal dan Pengepul
Sistem Pemasaran	:	Jual putus
Omzet yang Diperoleh dari Unit GH yang Diberikan	:	Rp81.000.000/tahun
Pengembangan Bangunan	:	Tidak ada

- Tahun Pengembangan - Luas Pengembangan - Bentuk / Konstruksi	: :	Tidak ada Tidak ada Tidak ada
Keberlanjutan Pemanfaatan	:	Budidaya Tanaman Krisan
Foto Bangunan dan Pertanamannya	:	

# Profil *Greenhouse* (GH) Krisan Kelompok Tani Museum

Nama Kelompok Tani Pengelola	:	Museum
Nama Ketua Kelompok Tani	:	Karya Jaya Ginting
Nomor Registrasi GH	:	01.BF.KP.22.12.06.401B.001
Nomor Registrasi Kampung	:	RK.01.12.06.IV.100.22.002
Alamat	:	Desa Raya Dusun IV, Kecamatan Berastagi, Kabupaten Karo
Tahun Pendirian <i>GH</i>	:	2022
Total Luas Bangunan GH	:	400 m <sup>2</sup>
Komoditas yang Ditanam di Dalam <i>GH</i>		Krisan
Jenis	:	Fiji Putih, Batik
Jumlah Tanaman di Dalam GH	:	20.000 tanaman
Total Produksi Tanaman di Dalam <i>GH</i>	:	18.000 tangkai
Periode Tanam dalam 1 Tahun	:	3 kali
Pemasaran	:	Pasar Bunga Lokal dan Pengepul
Sistem Pemasaran	:	Jual putus di Pengepul, Pasar Bunga lokal
Omzet yang Diperoleh dari Unit <i>GH</i> yang Diberikan	:	Rp162.000.000/tahun
Pengembangan Bangunan	:	Ada

<ul><li>Tahun Pengembangan</li><li>Luas Pengembangan</li><li>Bentuk / Konstruksi</li></ul>	:	Tahun 2022 Tidak ada Pergantian <i>Screen Net</i> (4x10 m)
Keberlanjutan Pemanfaatan	:	Agroeduwisata, budidaya tanaman krisan
Foto Bangunan dan Pertanamannya		

# Profil *Greenhouse* (GH) Krisan Kelompok Tani Lau Gugung

Nama Kelompok Tani Pengelola	:	Lau Gugung
Nama Ketua Kelompok Tani	:	Jepri Kana Pandia
Nomor Registrasi GH	:	01.BF.TP.23.12.06.401B.001
Nomor Registrasi Kampung	:	RK.01.12.06.IV.100.23.0001
Alamat	:	Desa Raya, Kecamatan Berastagi, Kabupaten Karo
Tahun Pendirian GH	:	2023
Total Luas Bangunan GH	:	200 m <sup>2</sup>
Komoditas yang Ditanam di Dalam GH	:	Krisan
Jenis	:	Sesuai permintaan pasar
Jumlah Tanaman di Dalam GH	:	10.000 tanaman
Total Produksi Tanaman di Dalam GH	:	9.000 tangkai
Periode Tanam dalam 1 Tahun	:	Belum tanam
Pemasaran	:	Pasar Bunga Lokal dan Pengepul
Sistem Pemasaran	:	Jual putus di Pengepul, Pasar Bunga lokal
Omzet yang Diperoleh dari Unit GH yang Diberikan	:	Belum berproduksi
Pengembangan Bangunan		Tidak ada
<ul><li>Tahun Pengembangan</li><li>Luas Pengembangan</li><li>Bentuk / Konstruksi</li></ul>	: :	Tidak ada Tidak ada Tidak ada
Keberlanjutan Pemanfaatan	:	Dikelola oleh kelompok
Foto Bangunan dan Pertanamannya	:	Proses pembangunan

# Profil *Greenhouse* (GH) Krisan Kelompok Tani Sada Nioga

Nama Kelompok Tani Pengelola	:	Sada Nioga
Nama Ketua Kelompok Tani	:	Parmasi Karo Sekali
Nomor Registrasi GH	:	01.BF.TP.23.12.06.401B.002
Nomor Registrasi Kampung	:	RK.01.12.06.IV.100.23.0002
Alamat	:	Desa Seberaya, Kecamatan Tigapanah, Kabupaten Karo
Tahun Pendirian GH	:	2023
Total Luas Bangunan GH	:	200 m <sup>2</sup>
Komoditas yang Ditanam di Dalam GH		Krisan
Jenis	:	Sesuai permintaan pasar
Jumlah Tanaman di Dalam GH	:	10.000 tanaman
Total Produksi Tanaman di Dalam GH	:	9.000 tangkai
Periode Tanam dalam 1 Tahun	:	Belum tanam
Pemasaran	:	Pasar Bunga Lokal dan Pengepul
Sistem Pemasaran		Jual putus di Pengepul, Pasar Bunga lokal
Omzet yang Diperoleh dari Unit GH yang Diberikan	:	Belum berproduksi
Pengembangan Bangunan	:	Tidak ada
<ul><li>Tahun Pengembangan</li><li>Luas Pengembangan</li><li>Bentuk / Konstruksi</li></ul>	: :	Tidak ada Tidak ada Tidak ada
Keberlanjutan Pemanfaatan	:	Dikelola oleh kelompok
Foto Bangunan dan Pertanamannya	:	Proses pembangunan

#### 4.3 KABUPATEN PADANG PANJANG

### Profil *Greenhouse* (GH) Krisan Kelompok Wanita Tani Sansivera

Nama Kelompok Tani Pengelola	:	Sansivera
Nama Ketua Kelompok Tani	:	Nora Susilawati
Nomor Registrasi GH	:	01.BF.KP.22.13.74.401B.003
Nomor Registrasi Kampung	:	RK.01.13.72.IV.100.22.0004
Alamat	:	Jl. Sutan Syahril No.251 RT 018, Kelurahan Silaing Bawah, Kecamatan Padang Panjang Barat, Kota Padang Panjang
Tahun Pendirian GH	:	2022
Total Luas Bangunan GH	:	200 m <sup>2</sup>
Komoditas yang Ditanam di Dalam GH		Krisan
Jenis	:	Arshanti, Swarna kencana, Merhayani, Marina, Avante, Naweswari Agrihorti
Jumlah Tanaman di Dalam GH		4395 tanaman
Total Produksi Tanaman di Dalam GH	:	3000 tangkai
Periode Tanam dalam 1 Tahun	:	2 kali
Pemasaran	:	Pasar Bunga Lokal dan Pengepul
Sistem Pemasaran	:	Jual putus di Pengepul, Pasar Bunga lokal
Omzet yang Diperoleh dari Unit GH yang Diberikan	:	Rp800.000

Pengembangan Bangunan	:	Tidak ada
- Tahun Pengembangan - Luas Pengembangan		Tidak ada Tidak ada
- Bentuk / Konstruksi	:	Tidak ada
Keberlanjutan Pemanfaatan	:	Budidaya krisan
Foto Bangunan dan Pertanamannya	:	

# Profil *Greenhouse* (GH) Krisan Kelompok Wanita Tani Bunga Tanjung

Nama Kelompok Tani Pengelola	:	KWT Bunga Tanjung
Nama Ketua Kelompok Tani	:	Yanti
Nomor Registrasi GH	:	01.BF.KP.22.13.74.401B.004
Nomor Registrasi Kampung	:	RK.01.13.72.IV.100.22.0003
Alamat	:	Jl. Baru Tanjung No. 4, Kelurahan Ganting, Kecamatan Padang Panjang Timur, Kota Padang Panjang
Tahun Pendirian GH		2022
Total Luas Bangunan GH	:	200 m <sup>2</sup>
Komoditas yang Ditanam di Dalam GH	•	Krisan
Jenis		Arshanti, Swarna kencana, Merhayani, Marina, Avante, Naweswari Agrihorti
Jumlah Tanaman di Dalam GH	:	4395 tanaman
Total Produksi Tanaman di Dalam GH	:	4300 tangkai
Periode Tanam dalam 1 Tahun	:	2 kali
Pemasaran	:	Pekanbaru, Padang
Sistem Pemasaran	:	Konsumen langsung datang ke lokasi GH, dekorator Padang dan Pekanbaru
Omzet yang Diperoleh dari Unit GH yang Diberikan	:	Rp1.600.000

Pengembangan Bangunan	:	Tidak ada
- Tahun Pengembangan	:	Tidak ada
- Luas Pengembangan	:	Tidak ada
- Bentuk / Konstruksi	:	Tidak ada
Keberlanjutan Pemanfaatan	:	Budidaya krisan
Foto Bangunan dan Pertanamannya	:	

#### 4.4 KOTA SOLOK

# Profil *Greenhouse* (GH) Krisan Kelompok Tani Tuah Sepakat

Nama Kelompok Tani Pengelola	:	Tuah Sepakat
Nama Ketua Kelompok Tani	:	Habisian
Nomor Registrasi GH	:	01.BF.KP.22.13.72.401B.001
Nomor Registrasi Kampung	:	RK.01.13.72.IV.100.22.0001
Alamat	:	Payo, Kelurahan Tanah Garam, Kecamatan Lubuk Sikarah, Kota Solok
Tahun Pendirian GH	:	2022
Total Luas Bangunan GH	:	500 m <sup>2</sup>
Komoditas yang Ditanam di Dalam GH		Krisan
Jenis	:	Fiji
Jumlah Tanaman di Dalam GH		25.000 tanaman
Total Produksi Tanaman di Dalam GH		16.250 tangkai
Periode Tanam dalam 1 Tahun		2 kali
Pemasaran	:	Kota Padang, Kota Padang Panjang, Kota Sawahlunto, Kab.Solok, Kab. Tanah Datar dan Kota Pekan Baru
Sistem Pemasaran	:	Jual putus ke Florist/Dekor, Instansi, perorangan
Omzet yang Diperoleh dari Unit GH yang Diberikan	:	Rp31.200.000

Pengembangan Bangunan	:	Tidak ada
- Tahun Pengembangan		Tidak ada
<ul> <li>Luas Pengembangan</li> </ul>	:	
- Bentuk / Konstruksi	:	Tidak ada
		Tidak ada
Keberlanjutan Pemanfaatan		Budidaya tanaman krisan dan agrowisata
Foto Bangunan dan Pertanamannya	:	EPITYER

# Profil *Greenhouse* (GH) Krisan Kelompok Tani Koto Sejati

Nama Kelompok Tani Pengelola	:	Koto Sejati
Nama Ketua Kelompok Tani	:	Yusrizal
Nomor Registrasi GH	:	01.BF.KP.22.13.72.401B.002
Nomor Registrasi Kampung	:	RK.01.13.72.IV.100.22.0002
Alamat	:	Payo, Kelurahan Tanah Garam, Kecamatan Lubuk Sikarah, Kota Solok
Tahun Pendirian GH	:	2022
Total Luas Bangunan GH	:	500 m <sup>2</sup>
Komoditas yang Ditanam di Dalam GH	:	Krisan
Jenis		Fiji, Ashmit Agrihorti
Jumlah Tanaman di Dalam GH	:	25.000 tanaman
Total Produksi Tanaman di Dalam GH	:	16.250 tangkai
Periode Tanam dalam 1 Tahun	•	2 kali
Pemasaran	:	Kota Padang, Kota Padang Panjang, Kota Sawahlunto, Kab.Solok, Kab. Tanah Datar dan Kota Pekan Baru
Sistem Pemasaran	:	Jual putus ke Florist/Dekor, Instansi, perorangan
Omzet yang Diperoleh dari Unit GH yang Diberikan	:	Rp31.200.000
Pengembangan Bangunan	:	Tidak ada
Tahun Pengembangan Luas Pengembangan	:	Tidak ada Tidak ada

Bentuk / Konstruksi	:	Tidak ada
Keberlanjutan Pemanfaatan	:	Budidaya tanaman krisan dan agrowisata
Foto Bangunan dan Pertanamannya	:	
		Manny
		WELDOWPON TAMINOTO SEAST

#### 4.5 KABUPATEN BANDUNG BARAT

### Profil *Greenhouse* (GH) Krisan Kelompok Tani Jaya Abadi

Nama Kelompok Tani	:	Jaya Abadi
Pengelola		
Nama Ketua Kelompok	:	Hari Hermanto
Tani		
Nomor Registrasi GH	:	01.BF.TP.22.32.17.401B.006
Nomor Registrasi	:	RK.01.32.17.IV.100.22.0177
Kampung		
Alamat	:	Kp.Citespong RT 01/RW 02,
		Desa Sukajaya, Kecamatan
		Lembang, Kabupaten Bandung
		Barat
Tahun Pendirian GH	:	2022
Total Luas Bangunan GH	:	200 m <sup>2</sup>
Komoditas yang Ditanam	:	Krisan
di Dalam GH		
Jenis	:	Jimla Putih, Nismara dan
		Lolipop
Jumlah Tanaman di Dalam	:	Jimla putih 5.000 tanaman,
GH		Nismara 5.000 tanaman, Lolipop
		2.000 tanaman
Total Produksi Tanaman di	:	Jimla putih 4.000 tangkai,
Dalam GH		Nismara 4.500, Lolipop 1.500
		tangkai
Periode Tanam dalam 1	:	3 kali
Tahun		
Pemasaran	:	Kota Bandung
Sistem Pemasaran	:	Jual putus ke Pengepul/Bandar
Omzet yang Diperoleh dari	:	Rp8.000.000
Unit GH yang Diberikan		•
Pengembangan Bangunan	:	Ada
- Tahun Pengembangan	:	Tahun 2023
- Luas Pengembangan		
- Bentuk / Konstruksi		500 m <sup>2</sup> GH
Domain, Noriotiano	:	bambu
Keberlanjutan	Ė	Unit perbenihan
Reserranjatan	<u>.                                    </u>	one porbonilian

Pemanfaatan	
Foto Bangunan dan Pertanamannya	

# Profil *Greenhouse* (GH) Krisan Kelompok Tani Yumna

Nama Kelompok Tani Pengelola	:	Yumna
Nama Ketua Kelompok Tani	:	Redi Ramadan
Nomor Registrasi GH	:	Belum tersedia sistem registrasi GH
Nomor Registrasi Kampung		Belum tersedia sistem registrasi kampung
Alamat	:	Kp. Mokla RT 02 RW 13, Desa Cihanjuang Rahayu, Kecamatan Parongpong, Kabupaten Bandung Barat
Tahun Pendirian GH	:	2021
Total Luas Bangunan GH	:	500 m <sup>2</sup>
Komoditas yang Ditanam di Dalam GH	:	Krisan
Jenis		Snow White (White Fiji), Reagan, Remix, Jimla
Jumlah Tanaman di Dalam GH		40.000 tanaman
Total Produksi Tanaman di Dalam GH	:	40.000 tangkai
Periode Tanam dalam 1 Tahun	:	3 kali
Pemasaran	:	Toko Pasar Tegalega Bandung, Toko Bunga Jakarta, Kios Bunga Pameceulan Lembang
Sistem Pemasaran	:	Jual Putus ke Florist/ Dekor, Pasar Bunga lokal, Pasar Bunga luar kota

Omzet yang Diperoleh dari Unit GH yang Diberikan	:	Rp16.000.000 - Rp20.000.000 per musim
Pengembangan Bangunan	:	Ada
<ul><li>Tahun Pengembangan</li><li>Luas Pengembangan</li><li>Bentuk / Konstruksi</li></ul>	: :	2022 500 m <sup>2</sup> Rangka baja ringan
Keberlanjutan Pemanfaatan	:	Unit pembenihan, budidaya tanaman hortikultura lainnya berupa daun dekor leather leaf
Foto Bangunan dan Pertanamannya		

# Profil *Greenhouse* (GH) Krisan Kelompok Tani Wira Mandiri

Nama Kelompok Tani Pengelola	:	Wira Mandiri
Nama Ketua Kelompok Tani	:	Suhendi
Nomor Registrasi GH	:	01.BF.TP.22.32.17.401B.005
Nomor Registrasi Kampung		RK.01.32.17.IV.100.22.0177
Alamat	:	Kp. Karyawangi RT 02 RW 06, Desa Karyawangi, Kecamatan Parongpong, Kabupaten Bandung Barat
Tahun Pendirian GH	:	2022
Total Luas Bangunan GH	:	200 m <sup>2</sup>
Komoditas yang Ditanam di Dalam GH	:	Krisan
Jenis		Jimla Putih dan Kuning
Jumlah Tanaman di Dalam GH	:	10.000 tanaman
Total Produksi Tanaman di Dalam GH	:	10.000 tangkai
Periode Tanam dalam 1 Tahun	:	3 kali
Pemasaran	:	Pedagang pengumpul
Sistem Pemasaran	:	Jual putus ke Florist Dekor, Pengepul
Omzet yang Diperoleh dari Unit GH yang Diberikan	:	Rp8.000.000
Pengembangan Bangunan	:	Tidak ada
- Tahun Pengembangan	:	Tidak ada
- Luas Pengembangan	:	Tidak ada

- Bentuk / Konstruksi	:	Tidak ada
Keberlanjutan Pemanfaatan	:	Agroedukasi tempat PKL Mahasiswa dan Siswa Siswi SMK/ SMA
Foto Bangunan dan Pertanamannya	:	

#### 4.6 KABUPATEN BOGOR

### Profil *Greenhouse* (GH) Krisan Kelompok Tani Swastika Jaya

Nama Kelompok Tani Pengelola	:	Swastika Jaya
Nama Ketua Kelompok Tani		Ketut Suwarjana
Nomor Registrasi GH	:	01.BF.KP.22.32.01.401B.001
Nomor Registrasi Kampung	:	01.32.01.IV.100.22.0008
Alamat	:	JI Munjul RT 02 RW 05, Desa Sukamanah, Kecamatan Megamendung, Kabupaten Bogor
Tahun Pendirian GH	:	2022
Total Luas Bangunan GH	:	1.000 m <sup>2</sup> APBN dan 2.000 m <sup>2</sup> swadaya. Total 3.000 m <sup>2</sup>
Komoditas yang Ditanam di Dalam GH		Krisan
Jenis	:	Fiji Putih, Fiji Kuning, Jaguar Red, Aster Putih, Aster Kuning, Aster Orange, Aster Pink, Baby Aster
Jumlah Tanaman di Dalam GH	:	<ol> <li>Fiji Putih 10.000 tanaman</li> <li>Fiji Kuning 10.000 tanaman</li> <li>Jaguar red 10.000 tanaman</li> <li>Aster Putih 10.000 tanaman</li> <li>Aster Kuning 10.000 tanaman</li> <li>Aster orange 10.000 tanaman</li> <li>Aster pink 10.000 tanaman</li> </ol>

		8. Baby Aster 10.000 tanaman
Total Produksi Tanaman di Dalam GH	:	<ol> <li>Fiji Putih 10.000 tangkai</li> <li>Fiji Kuning 10.000 tangkai</li> <li>Jaguar red 10.000 tangkai</li> <li>Aster Putih 10.000 tangkai</li> <li>Aster Kuning 10.000 tangkai</li> <li>Aster orange 10.000 tangkai</li> <li>Aster pink 10.000 tangkai</li> <li>Baby Aster 10.000 tangkai</li> </ol>
Periode Tanam dalam 1 Tahun	:	3 kali
Pemasaran	:	Jakarta, Kabupaten Bogor, Kota Bogor
Sistem Pemasaran	:	Jual putus ke Florist/ Dekor, Pasar Bunga lokal, Pasar Bunga luar kota/Jakarta, PT Lima Benua
Omzet yang Diperoleh dari Unit GH yang Diberikan		Rp96.000.000/tahun
Pengembangan Bangunan	:	Ada
<ul><li>Tahun Pengembangan</li><li>Luas Pengembangan</li><li>Bentuk / Konstruksi</li></ul>	:	Tahun 2022  2.000 m²  Rangka bambu, atap plastik UV 14% 200 mikron
Keberlanjutan Pemanfaatan	:	Unit pembenihan, agroeduwisata

### Foto Bangunan dan Pertanamannya



# Profil *Greenhouse* (GH) Krisan Kelompok Tani Wahana Bakti

Nama Kelompok Tani Pengelola	:	Wahana Bakti
Nama Ketua Kelompok Tani		Saripudin
Nomor Registrasi GH	:	01.BF.KP.23.32.01.401B.001
Nomor Registrasi Kampung	:	RK.01.32.01.IV.100.23.0059
Alamat	:	Kp. Ciawi, Desa Sukawangi, Kabupaten Bogor
Tahun Pendirian GH	:	2023
Total Luas Bangunan GH	:	200 m <sup>2</sup>
Komoditas yang Ditanam di Dalam GH		Krisan
Jenis	:	Salju, Salem, Aster
Jumlah Tanaman di Dalam GH		15.000 tanaman
Total Produksi Tanaman di Dalam GH	:	<ol> <li>Salju 5000 tangkai</li> <li>Salem 5000 tangkai</li> <li>Aster 5000 tangkai</li> </ol>
Periode Tanam dalam 1 Tahun	:	1 kali (Baru tanam perdana)
Pemasaran		Dipersiapkan ke Cipanas Cianjur/Pasar Bunga Lokasl
Sistem Pemasaran	:	Dipersiapkan Kemitraan Jual putus dengan Pengepul, Pasar Bunga lokal
Omzet yang Diperoleh dari Unit GH yang Diberikan		Belum berproduksi
Pengembangan Bangunan	:	Tidak ada

<ul><li>Tahun Pengembangan</li><li>Luas Pengembangan</li><li>Bentuk / Konstruksi</li></ul>	:	Tidak ada Tidak ada Tidak ada
Keberlanjutan Pemanfaatan	:	Budidaya krisan, dikelola oleh kelompok
Foto Bangunan dan Pertanamannya	:	

#### 4.7 KABUPATEN CIANJUR

### Profil *Greenhouse* (GH) Krisan Kelompok Tani Sekar Gunung Gede

Nama Kelompok Tani Pengelola	:	Sekar Gunung Gede
Nama Ketua Kelompok Tani	:	Lasmo
Nomor Registrasi GH	:	Belum tersedia sistem registrasi GH
Nomor Registrasi Kampung	:	Belum tersedia sistem registrasi kampung
Alamat	:	Kp. Kebandungan RT 001 RW 003 Desa Padaluyu, Kecamatan Cugenang, Kabupaten Cianjur
Tahun Pendirian GH	:	2021
Total Luas Bangunan GH	:	252 m <sup>2</sup>
Komoditas yang Ditanam di Dalam GH	:	Krisan
Jenis	:	1. Fiji putih
		2. Fiji pink
		3. Reagan ungu
		4. Reagan oranye
		5. Reagan pink
		6. FC
		7. Gimpla kuning
		8. Gimpla putih
		9. Evergreen
		10. Yellow Salju
		11. Baby white
		12. Baby yellow
		13. Aster salem
		14. Aster putih
		15. Aster merah
		16. Aster pink
		17. Randos putih

	1	4 5" " 1001
Jumlah Tanaman di Dalam	:	1. Fiji putih 400 tanaman
GH		2. Fiji pink 400 tanaman
		3. Reagan ungu 400 tanaman
		4. Reagan oranye 400
		tanaman
		5. Reagan pink 400 tanaman
		6. FC 400 tanaman 400
		tanaman
		7. Gimpla kuning 400
		tanaman
		8. Gimpla putih 400 tanaman
		9. Evergreen 400 tanaman
		10. Yellow Salju 400 tanaman
		11. Baby white 400 tanaman
		12. Baby yellow 400 tanaman 13. Aster salem 1.500
		tanaman
		<ul><li>14. Aster putih 1.800 tanaman</li><li>15. Aster merah 1.500</li></ul>
		tanaman
		16. Aster pink 1.500 tanaman
		17. Randos putih 400 tanaman
		Total 11.500 tanaman
Total Produksi Tanaman di	:	1. Fiji putih 300 tangkai
Dalam GH		2. Fiji pink 300 tangkai
Balain Off		3. Reagan ungu 300 tangkai
		4. Reagan oranye 300
		tangkai
		5. Reagan pink 300 tangkai
		6. FC 300 tangkai
		7. Gimpla kuning 300 tangkai
		8. Gimpla putih 300 tangkai
		9. Evergreen 300 tangkai
		10. Yellow Salju 300 tangkai
		11. Baby white 300 tangkai
		12. Baby yellow 300 tangkai
		13. Aster salem 1.125 tangkai
		14. Aster putih 1.350 tangkai
		15. Aster merah 1.125 tangkai
		16. Aster pink 1.500 tangkai
		17. Randos putih 300 tangkai

		Total 8.625 tangkai
Periode Tanam dalam 1	:	3 kali
Tahun		
Pemasaran	:	Pasar Bunga Lokal, Florist
		Dekor Jogja, Semarang, Solo
Sistem Pemasaran	:	Pasar Bunga Lokal, Florist
		Dekor melalui Jual Putus Ke
		Pengepul, sedangkan penjualan
		ke Jogja, Semarang, Solo :
Oranat vana Dinandah dari	<u> </u>	Kontrak
Omzet yang Diperoleh dari	:	Rp9.600.000
Unit GH yang Diberikan	<b>-</b>	Tidali ada
Pengembangan Bangunan	H	Tidak ada
- Tahun Pengembangan	:	Tidak ada Tidak ada
- Luas Pengembangan - Bentuk / Konstruksi	:	Tidak ada Tidak ada
Keberlanjutan		Unit Pembenihan
Pemanfaatan		Office emberiman
Foto Bangunan dan	:	(777)K-88 A
Pertanamannya	•	100
. Granamamya		
		THE PARTY OF THE P
		是
		\$200 PM
		Care Man

# Profil *Greenhouse* (GH) Krisan Kelompok Tani Rosalina

Nama Kelompok Tani Pengelola	:	Rosalina	
Nama Ketua Kelompok Tani	:	H. Aang Kunaepi	
Nomor Registrasi GH	:	Belum tersedia sistem registrasi GH	
Nomor Registrasi Kampung	:	Belum tersedia sistem registrasi kampung	
Alamat	:	Kp. Haregem, Desa Galudra, Kecamatan Cugenang, Kabupaten Ciajur	
Tahun Pendirian GH	:	2021	
Total Luas Bangunan GH	:	400 m <sup>2</sup>	
Komoditas yang Ditanam di Dalam GH	:	Krisan	
Jenis	:	<ol> <li>Gompi putih</li> <li>Gompi salem</li> <li>Gompi kuning</li> <li>Gompi merah</li> <li>Boris putih</li> <li>Boris kuning</li> <li>Momoko putih</li> <li>Momoko pink</li> <li>Juventus putih</li> <li>Juventus abu</li> <li>Fiji putih</li> <li>Fiji pink</li> <li>Fiji kuning</li> <li>Shamrock hijau</li> <li>Zimla putih</li> <li>Zimla kuning</li> <li>Reagen ungu</li> </ol>	

		18.	Reagen pink
		19.	Reagen salem
Jumlah Tanaman di Dalam	:	1.	Gompi putih 1.500
GH		2	tanaman
		2.	Gompi salem 1.500 tanaman
		3.	Gompi kuning 1.500
		٥.	tanaman
		4.	Gompi merah 1.300
			tanaman
		5.	Boris putih 1.000 tanaman
		6.	Boris kuning 1.000
			tanaman
		7.	Momoko putih 800
			tanaman
		8.	Momoko pink 800 tanaman
		9.	Juventus putih 1.500
			tanaman
		10.	Juventus abu 1.500 tanaman
		11.	Fiji putih 800 tanaman
		12.	• •
		13.	• •
		14.	-
			tanaman
		15.	Zimla putih 5.000 tanaman
		16.	Zimla kuning 2.000
			tanaman
		17.	Reagen ungu 800 tanaman
		18.	Reagen pink 800 tanaman
		19.	
			tanaman
		Tota	al. 25.000 tanaman
Total Produksi Tanaman di	:	1.	Gompi putih 975 tangkai
Dalam GH		2.	Gompi salem 975 tangkai

		3. Gompi kuning 975 tangkai
		4. Gompi merah 845 tangkai
		5. Boris putih 750 tangkai
		6. Boris kuning 750 tangkai
		7. Momoko putih 600 tangkai
		8. Momoko pink 600 tangkai
		<ol><li>Juventus putih 1.125 tangkai</li></ol>
		10. Juventus abu 1.125 tangkai
		11. Fiji putih 600 tangkai
		12. Fiji pink 600 tangkai
		13. Fiji kuning 600 tangkai
		14. Shamrock hijau 600
		tangkai
		15. Zimla putih 3.750 tangkai
		16. Zimla kuning 1.500 tangkai
		17. Reagen ungu 600 tangkai
		18. Reagen pink 600 tangkai
		19. Reagen salem 600 tangkai
		Total : 18.750 tangkai
Periode Tanam dalam 1 Tahun	:	3 kali
Pemasaran	:	Pasar Bunga Luar Kota
		(Rawabelong Jakarta)
Sistem Pemasaran	:	Kontrak/kemitraan
Omzet yang Diperoleh dari Unit GH yang Diberikan	:	Rp17.000.000
Pengembangan Bangunan	:	Tidak ada
- Tahun Pengembangan	:	Tidak ada
- Luas Pengembangan	:	Tidak ada
- Bentuk / Konstruksi	:	Tidak ada
Keberlanjutan Pemanfaatan	:	Etalase Produk/ Percontohan
L		

# Foto Bangunan dan Pertanamannya



# Profil *Greenhouse* (GH) Krisan Kelompok Tani Haregem

Nama Kelompok Tani Pengelola	:	Haregem	
Nama Ketua Kelompok Tani	:	Santo	
Nomor Registrasi GH	:	Belum tersedia sistem registrasi GH	
Nomor Registrasi Kampung	:	Belum tersedia sistem registrasi kampung	
Alamat	:	Kp. Haregem, Desa Galudra, Kecamatan Cugenang, Kabupaten Cianjur	
Tahun Pendirian GH	:	2021	
Total Luas Bangunan GH	:	335 m <sup>2</sup>	
Komoditas yang Ditanam di Dalam GH	:	Krisan	
Jenis	Ξ	<ol> <li>Fiji Putih</li> <li>Fiji Pink</li> <li>Fiji Kuning</li> <li>Reagen Ungu</li> <li>Captiva</li> <li>Jaguar</li> <li>Zimla Putih</li> <li>Zimla Kuning</li> </ol>	
Jumlah Tanaman di Dalam GH	:	<ol> <li>Fiji Putih 2.500 tanaman</li> <li>Fiji Pink 2.500 tanaman</li> <li>Fiji Kuning 2.500 tanaman</li> <li>Reagen Ungu 2.500 tanaman</li> <li>Captiva 2.500 tanaman</li> <li>Jaguar 3.500 tanaman</li> </ol>	

		<ul><li>7. Zimla Putih 2.500 tanaman</li><li>8. Zimla Kuning 2.500 tanaman</li><li>Total 21.000 tanaman</li></ul>	
Total Produksi Tanaman di Dalam GH	:	<ol> <li>Fiji Putih 1.875 tangkai</li> <li>Fiji Pink 1.875 tangkai</li> <li>Fiji Kuning 1.875 tangkai</li> <li>Reagen Ungu 1.875 tangkai</li> <li>Captiva 1.875 tangkai</li> <li>Jaguar 1.875 tangkai</li> <li>Zimla Putih 1.875 tangkai</li> <li>Zimla Kuning 1.875 tangkai</li> <li>Total 15.750 tangkai</li> </ol>	
Periode Tanam dalam 1 Tahun	:	3 kali	
Pemasaran	:	Pasar Bunga Lokal, Pasar Bunga Luar Kota : Rawabelong Jakarta	
Sistem Pemasaran	:	<ul><li>: Pasar Bunga Lokal : Jual Putu ke pengepul.</li><li>Pasar Bunga Rawabelong Jakarta : Kontrak</li></ul>	
Omzet yang Diperoleh dari Unit GH yang Diberikan	:	Rp11.025.000	
Pengembangan Bangunan	:	Tidak ada	
- Tahun Pengembangan - Luas Pengembangan - Bentuk / Konstruksi	: :	Tidak ada Tidak ada Tidak ada	
Keberlanjutan Pemanfaatan	:	Budidaya Krisan	

### Foto Bangunan dan Pertanamannya



# Profil *Greenhouse* (GH) Krisan Kelompok Tani Maju Sejahtera

Nama Kelompok Tani Pengelola	:	Maju Sejahtera
Nama Ketua Kelompok Tani		Topik
Nomor Registrasi GH	:	01.BF.TP.22.32.03.401B.002
Nomor Registrasi Kampung	:	RK.01.32.03.IV.100.22.0174
Alamat	•	Kp. Loa, Desa Kawungluwuk, Kecamatan Sukaresmi, Kabupaten Cianjur
Tahun Pendirian GH	:	2022
Total Luas Bangunan GH	:	300 m <sup>2</sup>
Komoditas yang Ditanam di Dalam GH	:	Krisan
Jenis	:	<ol> <li>Zimla Putih</li> <li>Zimla Kuning</li> <li>Salem</li> <li>Ungu</li> </ol>
Jumlah Tanaman di Dalam GH	:	<ol> <li>Zimla Putih 5.000 tanaman</li> <li>Zimla Kuning 5.000 tanaman</li> <li>Salem 5.000 tanaman</li> <li>Ungu 5.000 tanaman</li> <li>Total 20.000 tanaman</li> </ol>
Total Produksi Tanaman di Dalam GH	:	<ol> <li>Zimla Putih 3.750 tangkai</li> <li>Zimla Kuning 3.750 tangkai</li> <li>Salem 3.750 tangkai</li> <li>Ungu 3.750 tangkai</li> <li>Total 15.000 tangkai</li> </ol>
Periode Tanam dalam 1 Tahun	:	3 kali
Pemasaran	:	Pasar Bunga, Luar Kota : Rawabelong Jakarta

Sistem Pemasaran	:	Jual Putus ke pengepul
Omzet yang Diperoleh dari Unit GH yang Diberikan	•	Rp7.500.000
Pengembangan Bangunan	:	Tidak ada
- Tahun Pengembangan	:	Tidak ada
- Luas Pengembangan	:	Tidak ada
- Bentuk / Konstruksi	Ë	Tidak ada
Keberlanjutan Pemanfaatan	:	Unit Pembenihan
Foto Bangunan dan Pertanamannya	:	

# Profil *Greenhouse* (GH) Krisan Kelompok Tani Mandiri

Nama Kelompok Tani Pengelola	:	Mandiri
Nama Ketua Kelompok Tani	:	Jana Rojana
Nomor Registrasi GH	:	01.BF.TP.22.32.03.401B.001
Nomor Registrasi Kampung	:	RK.01.32.03.IV.100.22.0173
Alamat	:	Kp. Bengkok, Desa Sindanglaya, Kecamatan Cipanas, Kabupaten Cianjur
Tahun Pendirian GH	:	2022
Total Luas Bangunan GH	:	200 m <sup>2</sup>
Komoditas yang Ditanam di Dalam GH	:	Krisan
Jenis	:	<ol> <li>Fiji Putih</li> <li>Fiji Pink</li> <li>Fiji Kuning</li> </ol>
		4. Fiji Merah
		5. Jaguar Merah
		6. Jaguar Ungu
		7. Boris Putih
		Boris Kuning     Pingpong Putih
		10. Pingpong Kuning
		11. Zimla Putih
		12. Zimla Kuning
		13. Rados Putih
		14. Rados Kuning
		15. Reagen Putih
		16. Reagen Kuning

		17. Reagen Ungu
		18. Reagen Pink
		19. Reagen Oranye
		20. Stroika
		21. Asoka
		22. Remix Merah
		23. Puma Hijau
		24. Puma Salem Petra
		25. Puma Salem Peach
		26. Tetra Salem
		27. Salem Peach
		28. Baby Putih
		29. Baby Pink
		30. Baby Kuning
		31. Baby Oranye
		32. Baby Ungu
		33. Vyron
		34. Lolipop/FC
		35. Diamond
		36. Jarum Ungu
		37. Gompi Kuning
		38. Gompi Pink
		39. Gompi Oranye
		40. Gompi Putih
		41. Veline Green
Jumlah Tanaman di Dalam	:	1. Fiji Putih 500 tanaman
GH		2. Fiji Pink 300 tanaman
		3. Fiji Kuning 300 tanaman
		4. Fiji Merah 300 tanaman
		5. Jaguar Merah 300 tanaman
		6. Jaguar Ungu 300 tanaman
		7. Boris Putih 300 tanaman

- 8. Boris Kuning 300 tanaman
- 9. Pingpong Putih 400 tanaman
- 10. Pingpong Kuning 300 tanaman
- 11. Zimla Putih 300 tanaman
- 12. Zimla Kuning 300 tanaman
- 13. Rados Putih 300 tanaman
- 14. Rados Kuning 700 tanaman
- 15. Reagen Putih 500 tanaman
- 16. Reagen Kuning 700 tanaman
- 17. Reagen Ungu 500 tanaman
- 18. Reagen Pink 500 tanaman
- 19. Reagen Oranye 500 tanaman
- 20. Stroika 300 tanaman
- 21. Asoka 500 tanaman
- 22. Remix Merah 400 tanaman
- 23. Puma Hijau 300 tanaman
- 24. Puma Salem Petra 300 tanaman
- 25. Puma Salem Peach 300 tanaman
- 26. Tetra Salem 300 tanaman
- 27. Salem Peach 500 tanaman
- 28. Baby Putih 300 tanaman
- 29. Baby Kuning 300 tanaman
- 30. Baby Oranye 300 tanaman
- 31. Baby Ungu 300 tanaman
- 32. Gompi Kuning 300 tanaman

	ompi Pink 300 tanaman
	•
	ompi Oranye 300
	naman
	ompi Putih 300 tanaman
	eline Green 300 tanaman
Total 13	3.200 tanaman
Total Produksi Tanaman di : 1. Fij	i Putih 350 tangkai
Dalam GH 2. Fij	i Pink 210 tangkai
3. Fij	i Kuning 210 tangkai
4. Fij	i Merah 210 tangkai
5. Ja	guar Merah 210 tangkai
6. Ja	guar Ungu 210 tangkai
7. Bo	oris Putih 210 tangkai
8. Bo	oris Kuning 210 tangkai
	ngpong Putih 280 ngkai
	ngpong Kuning 210 ngkai
11. Zir	mla Putih 210 tangkai
12. Zir	mla Kuning 210 tangkai
13. Ra	ados Putih 210 tangkai
14. Ra	ados Kuning 490 tangkai
15. Re	eagen Putih 350 tangkai
	eagen Kuning 490 ngkai
17. Re	eagen Ungu 350 tangkai
18. Re	eagen Pink 350 tangkai
	eagen Oranye 350 ngkai
20. Str	roika 210 tangkai
21. As	oka 350 tangkai
22. Re	emix Merah 280 tangkai
	ıma Hijau 210 tangkai
	ıma Salem Petra 210

	1	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
		tangkai 25. Puma Salem Peach 210 tangkai
		26. Tetra Salem 210 tangkai
		27. Salem Peach 350 tangkai
		28. Baby Putih 210 tangkai
		29. Baby Kuning 210 tangkai
		30. Baby Oranye 210 tangkai
		31. Baby Ungu 210 tangkai
		32. Gompi Kuning 210 tangkai
		33. Gompi Pink 210 tangkai
		34. Gompi Oranye 210 tangkai
		35. Gompi Putih 210 tangkai
		36. Veline Green 210 tangkai
		Total 9.240 tangkai
Periode Tanam dalam 1 Tahun	:	3 kali
Pemasaran	:	Pasar Bunga Luar Kota: Lampung, Batam, Makasar, Pontianak, Bangkabelitung
Sistem Pemasaran	:	Jual putus ke pengepul
Omzet yang Diperoleh dari Unit GH yang Diberikan	:	Rp9.500.000
Pengembangan Bangunan	:	Tidak ada
- Tahun Pengembangan	:	Tidak ada
- Luas Pengembangan	:	Tidak ada
- Bentuk / Konstruksi	:	Tidak ada
Keberlanjutan Pemanfaatan	:	Pembenihan, Agroeduwisata arthala

Foto Bangunan dan Pertanamannya



# Profil *Greenhouse* (GH) Krisan Kelompok Tani Taman Patani

Nama Kelompok Tani Pengelola	:	Taman Patani
Nama Ketua Kelompok Tani	:	Asep Jaelani
Nomor Registrasi GH	:	01.BF.TP.22.32.03.401B.003
Nomor Registrasi Kampung	:	RK.01.32.03.IV.100.22.0175
Alamat	:	Kp. Sukarame RT 001 RW 003, Desa Sukanagalih, Kecamatan Pacet, Kabupaten Cianjur
Tahun Pendirian GH	:	2022
Total Luas Bangunan GH	:	200 m <sup>2</sup>
Komoditas yang Ditanam di Dalam GH	:	Krisan
Jenis	:	<ol> <li>Fiji Putih</li> <li>Fiji Kuning</li> <li>Zimla Putih</li> <li>Zimla Kuning</li> <li>Aster Putih</li> <li>Aster Kuning</li> <li>Aster Merah</li> <li>Salem Petra</li> </ol>
Jumlah Tanaman di Dalam GH	:	<ol> <li>Fiji Putih 1.500 tanaman</li> <li>Fiji Kuning 1.500 tanaman</li> <li>Zimla Putih 4.000 tanaman</li> <li>Zimla Kuning 4.000 tanaman</li> <li>Aster Putih 1.500 tanaman</li> <li>Aster Kuning 1.000 tanaman</li> <li>Aster Merah 1.000 tanaman</li> <li>Salem Petra 1.500 tanaman</li> <li>Total 16.000 tanaman</li> </ol>
Total Produksi Tanaman di Dalam GH	:	<ol> <li>Fiji Putih 1.050 tangkai</li> <li>Fiji Kuning 1.050 tangkai</li> </ol>

		<ol> <li>Zimla Putih 2.800 tangkai</li> <li>Zimla Kuning 2.800 tangkai</li> <li>Aster Putih 1.050 tangkai</li> <li>Aster Kuning 700 tangkai</li> <li>Aster Merah 700 tangkai</li> <li>Salem Petra 1.050 tangkai</li> </ol>
Periode Tanam dalam 1	:	Total 11.200 tangkai 3 kali
Tahun Pemasaran	:	PT. Alinda
Sistem Pemasaran	:	Jual Putus Ke Pengepul
Omzet yang Diperoleh dari Unit GH yang Diberikan	:	Rp11.200.000
Pengembangan Bangunan	:	Tidak ada
- Tahun Pengembangan - Luas Pengembangan - Bentuk / Konstruksi	: :	Tidak ada Tidak ada Tidak ada
Keberlanjutan Pemanfaatan	:	Budidaya krisan
Foto Bangunan dan Pertanamannya	:	

# Profil *Greenhouse* (GH) Krisan Kelompok Tani Selaawi Mukti

Nama Kelompok Tani Pengelola	:	Selaawi Mukti
Nama Ketua Kelompok Tani	:	Muslih Solehudin
Nomor Registrasi GH	:	01.BF.TP.23.32.03.401B.001
Nomor Registrasi Kampung	:	RK.01.32.05.IV.100.23.0056
Alamat	:	Desa Ciwalen Kecamatan Sukaresmi, Kabupaten Cianjur
Tahun Pendirian GH	:	2023
Total Luas Bangunan GH	:	200 m <sup>2</sup>
Komoditas yang Ditanam di Dalam GH	:	Krisan
Jenis	:	<ol> <li>Fiji Pink</li> <li>Zimla Putih</li> <li>Nismara</li> </ol>
Jumlah Tanaman di Dalam GH	:	<ol> <li>Fiji Pink 5.000 tanaman</li> <li>Zimla Putih 5.000 tanaman</li> <li>Nismara 4.000 tanaman</li> <li>Total 14.000 tanaman</li> </ol>
Total Produksi Tanaman di Dalam GH	:	Belum berproduksi
Periode Tanam dalam 1 Tahun	:	1 kali
Pemasaran	:	Rencana Pemasaran ke Rawabelong Jakarta
Sistem Pemasaran	:	Jual putus
Omzet yang Diperoleh dari Unit GH yang Diberikan	:	Belum berproduksi

Pengembangan Bangunan	:	Tidak ada
- Tahun Pengembangan	:	Tidak ada
- Luas Pengembangan - Bentuk / Konstruksi	:	Tidak ada Tidak ada
Keberlanjutan Pemanfaatan	:	Budidaya krisan
Foto Bangunan dan Pertanamannya	:	

# Profil *Greenhouse* (GH) Krisan Kelompok Tani Sugih Tani II

Nama Kelompok Tani Pengelola	:	Sugih Tani II
Nama Ketua Kelompok Tani	:	H. Ahmad
Nomor Registrasi GH	:	01.BF.TP.23.32.03.401B.002
Nomor Registrasi Kampung	:	RK.01.32.05.IV.100.23.0057
Alamat	:	Desa Ciwalen, Kecamatan Sukaresmi, Kabupaten Cianjur
Tahun Pendirian GH	:	2023
Total Luas Bangunan GH	:	200 m <sup>2</sup>
Komoditas yang Ditanam di Dalam GH	:	Krisan
Jenis	:	<ol> <li>Zimla Putih</li> <li>Zimla Kuning</li> <li>Salem</li> <li>Alfa Ungu</li> </ol>
Jumlah Tanaman di Dalam GH	:	<ol> <li>Zimla Putih 10.000 tanaman</li> <li>Zimla Kuning 8.000 tanaman</li> <li>Salem 2.000 tanaman</li> <li>Alfa Ungu 3.000 tanaman</li> <li>Total 23.000 tanaman</li> </ol>
Total Produksi Tanaman di Dalam GH	:	Belum berproduksi
Periode Tanam dalam 1 Tahun	:	1 kali
Pemasaran	:	Rencana Pemasaran ke Rawabelong Jakarta
Sistem Pemasaran	:	Jual putus

Omzet yang Diperoleh dari Unit GH yang Diberikan	:	Belum berproduksi
Pengembangan Bangunan	:	Tidak ada
- Tahun Pengembangan - Luas Pengembangan - Bentuk / Konstruksi	:	Tidak ada Tidak ada Tidak ada
Keberlanjutan Pemanfaatan	:	Budidaya krisan
Foto Bangunan dan Pertanamannya		

#### 4.8 KABUPATEN SUKABUMI

### Profil *Greenhouse* (GH) Krisan Kelompok Tani Albino

Nama Kelompok Tani Pengelola	:	Albino
Nama Ketua Kelompok Tani	• •	Ruslana
Nomor Registrasi GH	• •	01.BF.TP.22.32.02.401B.004
Nomor Registrasi Kampung	• •	RK.01.32.02.IV.100.22.0176
Alamat		Pasirhalang RT 04 RW 08, Desa Langensari, Kecamatan Sukaraja, Kabupaten Sukabumi
Tahun Pendirian GH	:	2022
Total Luas Bangunan GH		400 m <sup>2</sup>
Komoditas yang Ditanam di Dalam GH	• •	Krisan
Jenis	• •	Jimla Putih, Jimla Kuning, Standar Salju Putih, Fiji Putih, Fiji Pink
Jumlah Tanaman di Dalam GH	• •	<ol> <li>Jimla Putih 5000 tanaman</li> <li>Jimla Kuning 5000 tanaman</li> <li>Standar Salju Putih 5000 tanaman</li> <li>Fiji Putih 2500 tanaman</li> <li>Fiji Pink 2500 tanaman</li> </ol>
Total Produksi Tanaman di Dalam GH	• •	<ol> <li>Jimla Putih 5000 tangkai</li> <li>Jimla Kuning 5000 tangkai</li> <li>Standar Salju Putih 5000 tangkai</li> <li>Fiji Putih 2500 tangkai</li> <li>Fiji Pink 2500 tangkai</li> </ol>
Periode Tanam dalam 1 Tahun		3 Kali
Pemasaran		Dekorasi Wedding
Sistem Pemasaran		Jual putus

Omzet yang Diperoleh dari Unit GH yang Diberikan	:	Rp10.000.000
Pengembangan Bangunan	:	Tidak ada
- Tahun Pengembangan	:	Tidak ada
- Luas Pengembangan	:	Tidak ada
- Bentuk / Konstruksi	:	Tidak ada
Keberlanjutan Pemanfaatan	:	Budidaya Tanaman Hortikultura
Foto Bangunan dan Pertanamannya	:	

# Profil *Greenhouse* (GH) Krisan Kelompok Tani Sakura

Nama Kelompok Tani Pengelola	:	Sakura
Nama Ketua Kelompok Tani		Ferri Ferdian
Nomor Registrasi GH		RK.01.32.02.IV.100.23.0058
Nomor Registrasi Kampung		01.8F.KP.23.32.02.401B.001
Alamat	•••	Pasirhalang RT 05/RW 08, Desa Langensari, Kecamatan Sukaraja, Kabupaten Sukabumi
Tahun Pendirian GH		2023
Total Luas Bangunan GH	:	200 m <sup>2</sup>
Komoditas yang Ditanam di Dalam GH	:	Krisan
Jenis		Stangkon, Jimla, Malaysia, Standar Putih
Jumlah Tanaman di Dalam GH		<ol> <li>Stangkon 2500 tanaman</li> <li>Jimla 2500 tanaman</li> <li>Malaysia 2500 tanaman</li> <li>Standar Putih 2500 tanaman</li> </ol>
Total Produksi Tanaman di Dalam GH	:	<ol> <li>Stangkon 2500 tangkai</li> <li>Jimla 2500 tangkai</li> <li>Malaysia 2500 tangkai</li> <li>Standar Putih 2500 tangkai</li> </ol>
Periode Tanam dalam 1 Tahun	:	3 Kali
Pemasaran	:	Dekorasi dan Wedding Organizer
Sistem Pemasaran	:	Jual putus

Omzet yang Diperoleh dari Unit GH yang Diberikan	:	Rp7.000.000
Pengembangan Bangunan		Tidak ada
- Tahun Pengembangan	:	Tidak ada
- Luas Pengembangan	:	Tidak ada
- Bentuk / Konstruksi	:	Tidak ada
Keberlanjutan Pemanfaatan	:	Budidaya Tanaman Hortikultura
Foto Bangunan dan Pertanamannya		

#### 4.9 KABUPATEN WONOSOBO

### Profil *Greenhouse* (GH) Krisan Kelompok Tani Agro Makmur

Nama Kelompok Tani Pengelola	:	Agro Makmur
Nama Ketua Kelompok Tani	:	Rudi Harto
Nomor Registrasi GH	:	01.BF.KP.22.33.07.401B.002
Nomor Registrasi Kampung	:	RK.01.33.07.VI.100.22.0111
Alamat	:	Desa Kuripan, Kecamatan Garung, Kabupaten Wonosobo
Tahun Pendirian GH	:	2022
Total Luas Bangunan GH	:	200 m <sup>2</sup>
Komoditas yang Ditanam di Dalam GH	:	Krisan
Jenis	:	Jimla putih kuning pink, Fiji kuning putih ungu, Bakardi
Jumlah Tanaman di Dalam GH		11.000 tanaman
Total Produksi Tanaman di Dalam GH	:	Periode 1 = 4.400 tangkai (40%)
		(Produksi rendah karena tanaman terserang penyakit)
Periode Tanam dalam 1 Tahun	:	1 kali
Pemasaran	:	Lokal Wonosobo
Sistem Pemasaran	:	Jual putus ke pengepul
Omzet yang Diperoleh dari Unit GH yang Diberikan	:	Rp4.400.000
Pengembangan Bangunan	:	Tidak ada

<ul><li>Tahun Pengembangan</li><li>Luas Pengembangan</li><li>Bentuk / Konstruksi</li><li>Keberlanjutan</li></ul>	: :	Tidak ada Tidak ada Tidak ada Budidaya krisan
Pemanfaatan	•	Budiaaya Kiloali
Foto Bangunan dan Pertanamannya	:	

# Profil *Greenhouse* (GH) Krisan Kelompok Tani Mekar Abadi

Nama Kelompok Tani Pengelola	:	Mekar Abadi I
Nama Ketua Kelompok Tani	:	Awaludin Akhmad
Nomor Registrasi GH	:	01.BF.KP.22.33.07.401B.001
Nomor Registrasi Kampung	:	RK. 01.33.07.VI.100.22.0110
Alamat	:	Desa Maron, Kecamatan Garung, Kabupaten Wonosobo
Tahun Pendirian GH	:	2022
Total Luas Bangunan GH	:	200 m <sup>2</sup>
Komoditas yang Ditanam di Dalam GH	:	Krisan
Jenis		Lamet, Bakardi, Cut eye, Aster Salem, Lolipop dan Maroon
Jumlah Tanaman di Dalam GH	:	11.000 tanaman
Total Produksi Tanaman di Dalam GH	:	Periode 1 = 9.900 tangkai (90%) Periode 2 – 3 = 7.700 tangkai (70%)
Periode Tanam dalam 1 Tahun	:	2-3 periode tanam
Pemasaran	:	Dekorator Wonosobo, Banjarnegara dan Kebumen
Sistem Pemasaran	:	Jual putus
Omzet yang Diperoleh dari Unit GH yang Diberikan	:	Rp25.500.000/tahun
Pengembangan Bangunan	:	Tidak ada
- Tahun Pengembangan	:	Tidak ada

- Luas Pengembangan - Bentuk / Konstruksi	:	Tidak ada Tidak ada
Keberlanjutan Pemanfaatan	:	Terus dimanfaatkan untuk budidaya krisan
Foto Bangunan dan Pertanamannya	:	

### Profil *Greenhouse* (GH) Krisan Kelompok Tani Bunga Abadi

Nama Kelompok Tani Pengelola	:	Bunga Tani
Nama Ketua Kelompok Tani	:	Suryono
Nomor Registrasi GH	:	01.BF.KP.23.33.07.401B.001
Nomor Registrasi Kampung	:	RK.01.33.07.IV.100.23.0122
Alamat	:	Desa Jengkol, Kecamatan Garung, Kabupaten Wonosobo
Tahun Pendirian GH	:	2023
Total Luas Bangunan GH	:	200 m <sup>2</sup>
Komoditas yang Ditanam di Dalam GH	:	Dalam proses pembangunan sehingga belum ditanami tanaman krisan
Jenis	:	Sesuai permintaan pasar
Jumlah Tanaman di Dalam GH	:	Belum tanam
Total Produksi Tanaman di Dalam GH	:	Belum berproduksi
Periode Tanam dalam 1 Tahun		Belum tanam
Pemasaran	:	Rencana pasar lokal dan Semarang
Sistem Pemasaran	:	Jual putus
Omzet yang Diperoleh dari Unit GH yang Diberikan	:	Belum berproduksi
Pengembangan Bangunan	:	Tidak ada
- Tahun Pengembangan - Luas Pengembangan	:	Tidak ada Tidak ada

- Bentuk / Konstruksi	:	Tidak ada
Keberlanjutan Pemanfaatan	:	Budidaya krisan
Foto Bangunan dan Pertanamannya	:	

#### 4.10 KABUPATEN KARANGANYAR

### Profil *Greenhouse* (GH) Krisan Kelompok Tani Sekar Lawu

Nama Kelompok Tani Pengelola	:	Kelompok Tani Sekar Lawu
Nama Ketua Kelompok Tani	:	Heri Kiswanto
Nomor Registrasi GH	:	01.BF.KP.23.33.13.401B.001
Nomor Registrasi Kampung	:	RK.01.33.13.IV.100.23.0123
Alamat	:	Pabongan RT 004/RW 005, Desa Berjo, Kecamatan Ngargoyoso, Kabupaten Karanganyar
Tahun Pendirian GH	:	2023
Total Luas Bangunan GH	:	200 m <sup>2</sup>
Komoditas yang Ditanam di Dalam GH	:	Krisan
Jenis	:	Bakardi, Gompi, Nismara, Krisan Salem, Jarum/Sena, Lollipop
Jumlah Tanaman di Dalam GH	:	<ol> <li>Bakardi 3500 tanaman</li> <li>Gompi 2000 tanaman</li> <li>Nismara 1500 tanaman</li> <li>Salem 1000 tanaman</li> <li>Jarum 1000 tanaman</li> <li>Lollipop 1000 tanaman</li> </ol>
Total Produksi Tanaman di Dalam GH	:	± 10.000 tangkai
Periode Tanam dalam 1 Tahun	:	3 kali

Pemasaran	:	Karanganyar, Sragen, Solo
Sistem Pemasaran	:	Jual putus di Pengepul/Supplier, Dekorasi, Toko Papan Bunga
Omzet yang Diperoleh dari Unit GH yang Diberikan	:	± Rp18.750.000/musim
Pengembangan Bangunan	:	Tidak ada
<ul><li>Tahun Pengembangan</li><li>Luas Pengembangan</li><li>Bentuk / Konstruksi</li></ul>	: :	Tidak ada Tidak ada Tidak ada
Keberlanjutan Pemanfaatan	:	Pembenihan, Agroeduwisata, Budidaya tanaman hortikultura / jenis bunga lainnya
Foto Bangunan dan Pertanamannya	·	

#### 4.11 KABUPATEN SEMARANG

### Profil *Greenhouse* (GH) Krisan Kelompok Tani Manunggal

Nama Kelompok Tani Pengelola	:	Kelompok Tani Manunggal
Nama Ketua Kelompok Tani	:	Priyanto
Nomor Registrasi GH	:	01.BF.KP.22.33.22.401B.005
Nomor Registrasi Kampung	:	RK. 01.33.22.VI.100.22.0041
Alamat	:	Dusun Talun, Desa Candi, Kecamatan Bandungan, Kabupaten Semarang
Tahun Pendirian GH	:	2022
Total Luas Bangunan GH	:	1.000 m²
Komoditas yang Ditanam di Dalam GH	:	Krisan
Jenis	:	Bakardi, Puspita Nusantara, Lamet, Jarum, Nismara, Puma Hijau, Lolipop, Pompong
Jumlah Tanaman di Dalam GH	:	32.000 tanaman
Total Produksi Tanaman di Dalam GH	:	31.000 tangkai
Periode Tanam dalam 1 Tahun	:	3 Kali
Pemasaran	:	Wilayah Jawa Tengah
Sistem Pemasaran	:	Jual putus di Pasar Lokal Bunga Bandungan
Omzet yang Diperoleh dari Unit GH yang Diberikan	:	Periode I : Rp26.750.000 Periode II : Rp34.275.000

Pengembangan Bangunan	:	Tidak ada
- Tahun Pengembangan - Luas Pengembangan - Bentuk / Konstruksi	:	Tidak ada Tidak ada Tidak ada
- Bentuk / Konstruksi  Keberlanjutan Pemanfaatan	:	Budidaya krisan
Foto Bangunan dan Pertanamannya		

# Profil *Greenhouse* (GH) Krisan Kelompok Tani Budidoyo

Nama Kelompok Tani Pengelola	:	Budidoyo
Nama Ketua Kelompok Tani	:	Ponimin
Nomor Registrasi GH	:	01.BF.KP.23.33.22.401B.001
Nomor Registrasi Kampung	:	RK.01.33.22.IV.100.23.0125
Alamat	:	Dusun Kenteng, Desa Kenteng, Kecamatan Bandungan, Kabupaten Semarang
Tahun Pendirian GH	:	2023
Total Luas Bangunan GH	:	200 m <sup>2</sup>
Komoditas yang Ditanam di Dalam GH	:	Krisan
Jenis	:	Putih Spray, Nismara Spray, Fiji Salju
Jumlah Tanaman di Dalam GH	:	<ol> <li>Putih Spray 4.000 tanaman</li> <li>Nismara Spray 4.000 tanaman</li> <li>Fiji Salju 3.500 tanaman</li> </ol>
Total Produksi Tanaman di Dalam GH	:	<ol> <li>Putih Spray 4.000 tangkai</li> <li>Nismara Spray 4.000 tangkai</li> <li>Fiji Salju 3.500 tangkai</li> </ol>
Periode Tanam dalam 1 Tahun	:	3 kali
Pemasaran	:	Pasar Bunga Bandungan Kab. Semarang
Sistem Pemasaran	:	Jual Putus di Pengepul, Florist/ Dekor, Pasar Bunga lokal,

Omzet yang Diperoleh dari Unit GH yang Diberikan	:	Rp20.000.000
Pengembangan Bangunan	:	Ada
<ul><li>Tahun Pengembangan</li><li>Luas Pengembangan</li><li>Bentuk / Konstruksi</li></ul>	:	2023 20 m² Rangka pipa galvanis, atap plastik UV 170 mikron, pagar insect net, penyiraman irigasi tetes dan sprinkler, penyinaran lampu 18 watt, dll.
Keberlanjutan Pemanfaatan	:	Etalase produk, unit pembenihan, agrowisata, agroeduwisata.
Foto Bangunan dan Pertanamannya		

#### **4.12 KABUPATEN PASURUAN**

# Profil *Greenhouse* (GH) Krisan Kelompok Tani Sidorejo IV

Nama Kelompok Tani Pengelola	:	Sidorejo IV
Nama Ketua Kelompok Tani	:	Sudartono
Nomor Registrasi GH	:	RK.01.35.14.IV.100.23.0042
Nomor Registrasi Kampung	:	01.BF.KP.23.35.14.401B.001
Alamat	:	Dusun Kadipaten, Desa Tutur, Kecamatan Tutur, Kabupaten Pasuruan
Tahun Pendirian GH	:	2023
Total Luas Bangunan GH	:	200 m² (APBN) dan 30 m²(Swadaya)
Komoditas yang Ditanam di Dalam GH	:	Krisan
Jenis	:	<ul> <li>Fiji Putih, Fiji Kuning, Fiji Pink, Fiji Orange, Fiji Sena, Pasopati, Aster Putih, Aster Kuning, Aster Pink, Aster Orange,</li> <li>Remix, Lolipop</li> </ul>
Jumlah Tanaman di Dalam GH	:	<ul> <li>Fiji 5.000 tanaman, Pasopati</li> <li>1.000 tanaman, Aster 4.000 tanaman</li> <li>Remix 1.000 tanaman, Lolipop</li> <li>1.000 tanaman</li> </ul>
Total Produksi Tanaman di Dalam GH	:	<ul> <li>Fiji 5.000 tangkai, Pasopati 1.000 tangkai, Aster 4.000 tangkai</li> <li>Remix 1.000 tangkai, Lolipop 1.000 tangkai</li> </ul>

Periode Tanam dalam 1 Tahun	:	3 kali
Pemasaran	:	Kab. Malang, Kota Malang, Batu, Surabaya, Bali
Sistem Pemasaran		Jual putus di Florist, Dekor, Pasar bunga luar kota
Omzet yang Diperoleh dari Unit GH yang Diberikan	•	Rp12.000.000
Pengembangan Bangunan	:	Tidak ada
<ul><li>Tahun Pengembangan</li><li>Luas Pengembangan</li><li>Bentuk / Konstruksi</li></ul>	:	Tidak ada Tidak ada Tidak ada
Keberlanjutan Pemanfaatan	:	Etalase Produk, Unit Pembenihan, Wisata Edukasi
Foto Bangunan dan Pertanamannya	:	

#### **4.13 KABUPATEN BULELENG**

### Profil *Greenhouse* (GH) Krisan Kelompok Tani Mekar Sari

Nama Kelompok Tani Pengelola	:	Mekar Sari
Nama Ketua Kelompok Tani	:	I Gede Sudiatmika
Nomor Registrasi GH	:	01.BF.TP.23.51.08.401B.002
Nomor Registrasi Kampung	:	RK.01.51.08.IV.100.23.0002
Alamat	:	Desa Pancasari, Kecamatan Sukasada, Kabupaten Buleleng
Tahun Pendirian GH	:	2023
Total Luas Bangunan GH	:	550 m <sup>2</sup> (200 m <sup>2</sup> APBN dan 350 m <sup>2</sup> Swadaya)
Komoditas yang Ditanam di Dalam GH	:	Krisan
Jenis  Jumlah Tanaman di Dalam	:	Puspita Nusantara Putih, Puma Hijau, Remix Merah, Remix Ungu, Lineker Salem, Fiji Putih, Fiji Kuning, Fiji Pink, Gompi Pink, Gompi Putih 1. Puspita Nusantara Putih
GH		3.000 tanaman 2. Puma Hijau 3.000 tanaman 3. Remix Merah 3.000 tanaman 4. Remix Ungu 3.000 tanaman 5. Lineker Salem 3.000 tanaman 6. Fiji Putih 3.000 tanaman 7. Fiji Kuning 3.000 tanaman 8. Fiji Pink 3.000 tanaman 9. Gompi Pink 3.000 tanaman 10. Gompi Putih 3.000 tanaman
Total Produksi Tanaman di Dalam GH	:	<ol> <li>Puspita Nusantara Putih</li> <li>2.100 tangkai</li> <li>Puma Hijau 2.100 tangkai</li> <li>Remix Merah 2.100 tangkai</li> </ol>

		<ol> <li>Remix Ungu 2.100 tangkai</li> <li>Lineker Salem 2.100 tangkai</li> <li>Fiji Putih 2.100 tangkai</li> <li>Fiji Kuning 2.100 tangkai</li> <li>Fiji Pink 2.100 tangkai</li> <li>Gompi Pink 2.100 tangkai</li> <li>Gompi Putih 2.100 tangkai</li> </ol>
Periode Tanam dalam 1	:	3 kali (bulan Agustus, Januari,
Tahun		Mei)
Pemasaran	:	Lokal, Denpasar, Buleleng, Tabanan, Ubud
Sistem Pemasaran	:	Kemitraan dengan florist
Omzet yang Diperoleh dari Unit GH yang Diberikan	:	Rp25,000,000/musim atau Rp75,000,000/tahun
Pengembangan Bangunan	:	Ada
- Tahun Pengembangan	:	2023
- Luas Pengembangan	:	200 m <sup>2</sup>
- Bentuk / Konstruksi	:	Tiang Beton 4 M, Rangka Baja C 75 x 075, Galvanis 4 x 6 x 1,2, Galvanis 4 x 4 x 1.0, Atap Plastik UV 14% 200 mikron
Keberlanjutan Pemanfaatan	:	budidaya tanaman krisan
Foto Bangunan dan Pertanamannya		

# Profil *Greenhouse* (GH) Krisan Kelompok Tani Mekar Sari

Nama Kelompok Tani Pengelola	:	Mekar Sari
Nama Ketua Kelompok Tani	:	Nyoman Ciptana Budi
Nomor Registrasi GH	:	01.BF.TP.23.51.08.401B.001
Nomor Registrasi Kampung	:	RK.01.51.08.IV.100.23.0001
Alamat	:	Desa Tambakan, Kecamatan Kubutambahan, Kabupaten Buleleng
Tahun Pendirian GH	:	2023
Total Luas Bangunan GH	:	$240 \text{ m}^2$ ( $200 \text{ m}^2$ APBN dan $40 \text{ m}^2$ Swadaya )
Komoditas yang Ditanam di Dalam GH	:	Krisan
Jenis	:	Gita Putih, Euro Kuning, Ungu Total, Nismara, Puma Hijau, NRA, Remix Merah, Remix Ungu, Lineker Salem, Fiji Putih, Fiji Kuning, Fiji Pink, Gompi Salem, Gompi Pink, Gompi Putih
Jumlah Tanaman di Dalam GH	·	<ol> <li>Gita Putih 2.000 tanaman</li> <li>Euro Kuning 1.500 tanaman</li> <li>Ungu Total 1.000 tanaman</li> <li>Nismara 1.000 tanaman</li> <li>Puma Hijau 400 tanaman</li> <li>NRA 1.000 tanaman</li> <li>Remix Merah 1.200 tanaman</li> <li>Remix Ungu 800 tanaman</li> <li>Lineker Salem 600 tanaman</li> <li>Fiji Putih 1.300 tanaman</li> </ol>

		<ul> <li>11. Fiji Kuning 800 tanaman</li> <li>12. Fiji Pink 800 tanaman</li> <li>13. Gompi Salem 400 tanaman</li> <li>14. Gompi Pink 400 tanaman</li> <li>15. Gompi Putih 300 tanaman</li> </ul>
Total Produksi Tanaman di Dalam GH	:	<ol> <li>Gita Putih 1.800 tangkai</li> <li>Euro Kuning 1.300 tangkai</li> <li>Ungu Total 800 tangkai</li> <li>Nismara 800 tangkai</li> <li>Puma Hijau 200 tangkai</li> <li>NRA 800 tangkai</li> <li>Remix Merah 1.100 tangkai</li> <li>Remix Ungu 650 tangkai</li> <li>Lineker Salem 400 tangkai</li> <li>Fiji Putih 1.100 tangkai</li> <li>Fiji Kuning 600 tangkai</li> <li>Fiji Pink 600 tangkai</li> <li>Gompi Salem 250 tangkai</li> <li>Gompi Pink 250 tangkai</li> <li>Gompi Pink 150 tangkai</li> </ol>
Periode Tanam dalam 1 Tahun	:	3 kali
Pemasaran	:	Florist Kota Singaraja dan Denpasar
Sistem Pemasaran	:	Jual putus di Florist/Dekor
Omzet yang Diperoleh dari Unit GH yang Diberikan	:	Rp11.000.000
Pengembangan Bangunan	:	Ada
<ul><li>Tahun Pengembangan</li><li>Luas Pengembangan</li><li>Bentuk / Konstruksi</li></ul>	: :	2023 200 m <sup>2</sup> Tiang Beton 4 M, Rangka Baja Galvanis 4 x 4 x 2, Galvanis 4 x 2 x 2, Atap Plastik UV 4 M merk Vatan

Keberlanjutan Pemanfaatan	:	Perbenihan dan budidaya tanaman krisan
Foto Bangunan dan Pertanamannya	:	

#### 4.14 KOTA TOMOHON

## Profil *Greenhouse* (GH) Krisan Kelompok Tani Maranatha

Nama Kelompok Tani Pengelola	:	Maranatha
Nama Ketua Kelompok Tani	:	Edison Lala
Nomor Registrasi GH	:	01. BF. KP. 23. 71.73. 4018.001
Nomor Registrasi Kampung	:	RK. 01. 71. 14. 1V. 100. 23. 0001
Alamat	:	Kelurahan Kakaskasen Tiga, Kecamatan Tomohon Utara, Kota Tomohon
Tahun Pendirian GH	:	2023
Total Luas Bangunan GH	:	200 m <sup>2</sup>
Komoditas yang Ditanam di Dalam GH	:	Krisan
Jenis	:	Suciyono, Nismara, Pinka Pinki, Alisha, Reg Pink, Jaguar, Salem Pink, Simla Putih, Simla Kuning
Jumlah Tanaman di Dalam GH	:	<ol> <li>Suciyono 2.000 tanaman</li> <li>Nismara 2.000 tanaman</li> <li>Pinka Pinki 1.000 tanaman</li> <li>Alisha 1.000 tanaman</li> <li>Reg Pink 1.000 tanaman</li> <li>Jaguar 1.000 tanaman</li> <li>Salem Pink 1.000 tanaman</li> <li>Simla Putih 1.000 tanaman</li> <li>Simla Kuning 1.000 tanaman</li> <li>Total 11.000 tanaman</li> </ol>
Total Produksi Tanaman di Dalam GH	:	Belum berproduksi

	0.1. "
:	3 kali
•••	Florist dan Dekorator Kota Tomohon, Kota Manado dan Wilayah Sulawesi Utara Lainnya
:	Florist dan Dekorator
:	9.350 tangkai x Rp4.000 = Rp37.400.000/musim
:	Tidak ada
: :	Tidak ada Tidak ada Tidak ada
•	Budidaya Tanaman Krisan

# Profil *Greenhouse* (GH) Krisan Kelompok Tani Flowering

Nama Kelompok Tani Pengelola	:	Flowering
Nama Ketua Kelompok Tani	:	Darius A. J. Senduk
Nomor Registrasi GH	:	01.BF.TP.22.71.73.401B.007
Nomor Registrasi Kampung	:	RK.01.71.14.1V.100.22.0005
Alamat	:	Kelurahan Kakaskasen Dua, Kecamatan Tomohon Utara, Kota Tomohon
Tahun Pendirian GH	:	2022
Total Luas Bangunan GH	:	200 m <sup>2</sup>
Komoditas yang Ditanam di Dalam GH	:	Krisan
Jenis	:	Kulo, Ririh, Suciyono, Jaguar, Slm Pink, Simla Putih
Jumlah Tanaman di Dalam GH	:	<ol> <li>Kulo 2.000 tanaman</li> <li>Ririh 1.000 tanaman</li> <li>Suciyono 5.000 tanaman</li> <li>Jaguar 2.000 tanaman</li> <li>Simla Pink 1.000 tanaman</li> <li>Simla Putih 1.000 tanaman</li> <li>Total 12.000 tanaman</li> </ol>
Total Produksi Tanaman di Dalam GH	:	<ol> <li>Kulo 1.800 tangkai</li> <li>Ririh 1.000 tangkai</li> <li>Suciono 4.800 tangkai</li> <li>Jaguar 1.800 tangkai</li> <li>Simla Pink 800 tangkai</li> <li>Simla Putih 800 tangkai</li> <li>Total 11.000 tangkai</li> </ol>
Periode Tanam dalam 1 Tahun	:	3 kali
Pemasaran	:	Florist dan Dekorator Kota Tomohon, Kota Manado, Kabupaten Minahasa dan Wilayah Sulawesi Utara Lainnya
Sistem Pemasaran	:	Florist dan Dekorator

Omzet yang Diperoleh dari Unit GH yang Diberikan	:	11.000 tangkai x Rp4000,- = Rp44.000.000
Pengembangan Bangunan	:	Ada
- Tahun Pengembangan	:	2022 dan 2023
- Luas Pengembangan	:	200 m <sup>2</sup>
- Bentuk / Konstruksi	:	Penggantian Plastik UV,
		Penggantian Rangka Baja
		Ringan untuk Atap
Keberlanjutan	:	Budidaya Tanaman Krisan
Pemanfaatan		
Foto Bangunan dan Pertanamannya	:	

# Profil *Greenhouse* (GH) Krisan Kelompok Tani Seruni

Nama Kelompok Tani Pengelola	:	Seruni
Nama Ketua Kelompok Tani	:	Nontje Polii
Nomor Registrasi <i>GH</i>	:	01.BF.TP.22.71.73.401B.008
Nomor Registrasi Kampung	:	RK.01.71.14.1V.100.22.0006
Alamat	:	Kelurahan Kinilow Satu, Kecamatan Tomohon Utara, Kota Tomohon
Tahun Pendirian GH	:	2022
Total Luas Bangunan GH	:	200 m <sup>2</sup>
Komoditas yang Ditanam di Dalam <i>GH</i>	:	Krisan
Jenis	:	Suciyono, White Fiji, Pink Fiji, Simla Putih, Simla Pink, Simla Kuning
Jumlah Tanaman di Dalam GH	•	<ol> <li>Suciyono 2500 tanaman</li> <li>White Fiji 2500 tanaman</li> <li>Pink Fiji 2000 tanaman</li> <li>Simla Putih 2000 tanaman</li> <li>Simla Pink 2000 tanaman</li> <li>Simla Kuning 2000 tanaman</li> <li>Total 13.000 tanaman</li> </ol>
Total Produksi Tanaman di Dalam <i>GH</i>	:	11.000 tangkai
Periode Tanam dalam 1 Tahun	:	3 kali
Pemasaran	:	Florist di Kota Tomohon
Sistem Pemasaran	:	Jual putus, Florist datang membeli langsung
Omzet yang Diperoleh dari Unit <i>GH</i> yang Diberikan	:	11.000 tangkai x Rp.4000,- = Rp44.000.000
Pengembangan Bangunan	:	Ada
- Tahun Pengembangan	:	2023
- Luas Pengembangan	:	200 m <sup>2</sup>
- Bentuk / Konstruksi	:	Ganti plastik UV untuk atap, ganti baja ringan dan kayu untuk atap

Keberlanjutan Pemanfaatan	:	Budidaya Tanaman Krisan
Foto Bangunan dan Pertanamannya	:	

#### 4.15 KABUPATEN GOWA

## Profil *Greenhouse* (GH) Krisan Kelompok Tani Empat Lima

Nama Kelompok Tani Pengelola	:	Empat Lima
Nama Ketua Kelompok Tani	:	Salahuddin Rani
Nomor Registrasi GH	:	01.BF.TP.23.73.06.401B.001
Nomor Registrasi Kampung	:	RK.01.73.06.IV.100.23.0012
Alamat	:	Kelurahan Pattapang, Kecamatan Tinggi Moncong, Kabupaten Gowa
Tahun Pendirian GH	:	2023
Total Luas Bangunan GH	:	200 m <sup>2</sup>
Komoditas yang Ditanam di Dalam <i>GH</i>	:	Krisan
Jenis	:	Sesuai permintaan pasar
Jumlah Tanaman di Dalam <i>GH</i>	:	Sekitar 15.000 tanaman
Total Produksi Tanaman di Dalam <i>GH</i>	:	Belum berproduksi
Periode Tanam dalam 1 Tahun	:	Satu kali
Pemasaran	:	Rencana Kota Makassar, pengunjung agrowisata
Sistem Pemasaran	:	Rencana florist/decorator, pasar bunga lokal
Omzet yang Diperoleh dari Unit <i>GH</i> yang Diberikan	:	Belum berproduksi
Pengembangan Bangunan	:	Tidak ada

- Tahun Pengembangan - Luas Pengembangan - Bentuk / Konstruksi	: :	Tidak ada Tidak ada Tidak ada
Keberlanjutan Pemanfaatan	:	Rencana agrowisata, budidaya tanaman hias lainnya
Foto Bangunan dan Pertanamannya		

# Profil *Greenhouse* (GH) Krisan Kelompok Tani Tani Jaya

Nama Kelompok Tani Pengelola	:	Tani Jaya
Nama Ketua Kelompok Tani	:	Jumakkari
Nomor Registrasi GH	:	01.BF.TP.23.73.06.401B.002
Nomor Registrasi Kampung	:	RK.01.73.06.IV.100.23.0013
Alamat	:	Kelurahan Malino, KecamatanTinggi Moncong, Kabupaten Gowa
Tahun Pendirian <i>GH</i>	:	2023
Total Luas Bangunan GH	:	200 m <sup>2</sup>
Komoditas yang Ditanam di Dalam <i>GH</i>	:	Krisan
Jenis	:	Sesuai permintaan pasar
Jumlah Tanaman di Dalam GH	:	Sekitar 15.000 tanaman
Total Produksi Tanaman di Dalam <i>GH</i>	:	Belum berproduksi
Periode Tanam dalam 1 Tahun	:	Belum berproduksi
Pemasaran	:	Rencana Kota Makassar, pengunjung agrowisata
Sistem Pemasaran	:	Rencana florist/decorator, pasar bunga lokal
Omzet yang Diperoleh dari Unit <i>GH</i> yang Diberikan	:	Belum berproduksi
Pengembangan Bangunan	:	Tidak ada
- Tahun Pengembangan	:	Tidak ada
- Luas Pengembangan	:	Tidak ada

- Bentuk / Konstruksi	:	Tidak ada
Keberlanjutan Pemanfaatan		Rencana agrowisata, budidaya tanaman hias lainnya
Foto Bangunan dan Pertanamannya		

#### **4.16 KABUPATEN KUPANG**

## Profil *Greenhouse* (GH) Krisan Kelompok Tani Empat Lima

Nama Kelompok Tani Pengelola	:	Kelompok Tani Betesda
Nama Ketua Kelompok Tani	:	Melianus Toy
Nomor Registrasi GH	:	01.BF.TP.23.53.01.401B.001
Nomor Registrasi Kampung	:	RK.01.53.01.IV.100.23.0001
Alamat	:	Desa Penfui Timur, Kecamatan Kupang Tengah, Kabupaten Kupang
Tahun Pendirian GH	:	2023
Total Luas Bangunan GH	:	200 m <sup>2</sup>
Komoditas yang Ditanam di Dalam GH	:	Krisan
Jenis	:	Yastayuki Agrihorti, Xavia Agrihorti, Trissa Agrihorti, Maruta Agrihorti, Sabiya Agrihorti, Arundaya Agrihorti, Dewi Ratih, Cayapati Agrihorti, Arshanti Agrihorti, Erika Agrihorti, Pinka Pinky, Nismara Agrihorti
Jumlah Tanaman di Dalam GH	:	<ol> <li>Yastayuki Agrihorti 1.000 tanaman</li> <li>Xavia Agrihorti 1.000 tanaman</li> <li>Trissa Agrihorti 1.020 tanaman</li> <li>Maruta Agrihorti 1.180 tanaman</li> <li>Sabiya Agrihorti 600 tanaman</li> </ol>

		<ol> <li>Arundaya Agrihorti 1.000 tanaman</li> <li>Dewi Ratih 320 tanaman Cayapati Agrihorti 500 tanaman</li> <li>Arshanti Agrihorti 880 tanaman</li> <li>Erika Agrihorti 1.000 tanaman</li> <li>Pinka Pinky 1.400 tanaman</li> <li>Nismara Agrihorti 100 tanaman</li> </ol>
Total Produksi Tanaman di Dalam GH	:	Belum berproduksi
Periode Tanam dalam 1 Tahun	:	Satu kali
Pemasaran	:	Belum berproduksi
Sistem Pemasaran	:	Belum berproduksi
Omzet yang Diperoleh dari Unit GH yang Diberikan	:	Belum berproduksi
Pengembangan Bangunan	:	Tidak ada
<ul><li>Tahun Pengembangan</li><li>Luas Pengembangan</li><li>Bentuk / Konstruksi</li></ul>	:	Tidak ada Tidak ada Tidak ada
Keberlanjutan Pemanfaatan	:	Agrowisata, budidaya tanaman hortikultura lainnya
Foto Bangunan dan Pertanamannya	:	Proses pembangunan

#### 4.17 KABUPATEN TIMOR TENGAH SELATAN

## Profil *Greenhouse* (GH) Krisan Kelompok Wanita Tani Harapan

Nama Kelompok Tani Pengelola	:	KWT Harapan
Nama Ketua Kelompok Tani	:	Ance Oematan
Nomor Registrasi GH	:	Belum tersedia sistem registrasi GH
Nomor Registrasi Kampung	•	Belum tersedia sistem registrasi kampung
Alamat	:	Desa Netpala, Kabupaten Timor Tengah Selatan
Tahun Pendirian GH	:	2021
Total Luas Bangunan GH	:	300 m <sup>2</sup>
Komoditas yang Ditanam di Dalam GH	:	Krisan
Jenis	:	Sesuai permintaan pasar
Jumlah Tanaman di Dalam GH	:	11.000 tanaman
Total Produksi Tanaman di Dalam GH	:	9.000 tangkai
Periode Tanam dalam 1 Tahun	:	1 kali
Pemasaran	:	Lokal
Sistem Pemasaran	:	Jual putus
Omzet yang Diperoleh dari Unit GH yang Diberikan	:	Rp1.400.000
Pengembangan Bangunan	:	Tidak ada

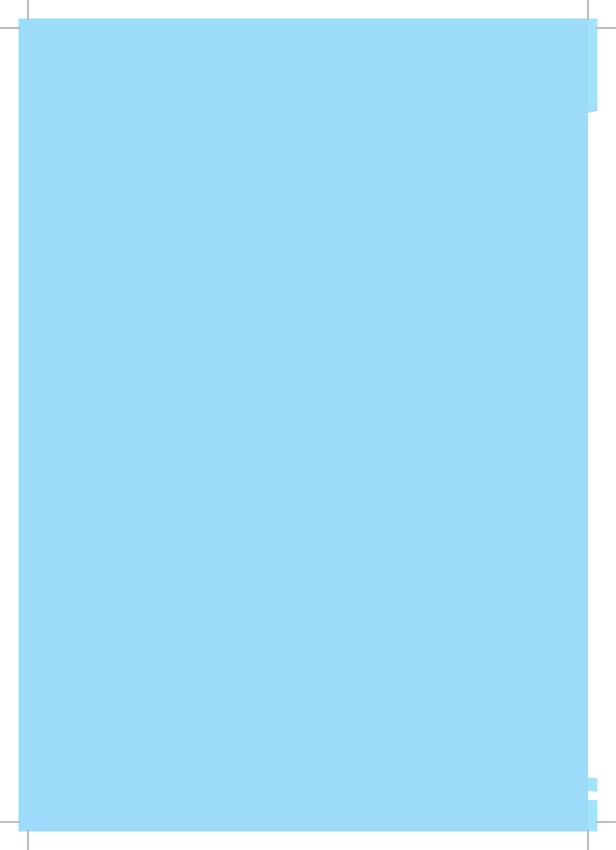
<ul><li>Tahun Pengembangan</li><li>Luas Pengembangan</li><li>Bentuk / Konstruksi</li><li>Keberlanjutan Pemanfaatan</li></ul>	: :	Tidak ada Tidak ada Tidak ada Dikelola oleh kelompok
Foto Bangunan dan Pertanamannya	:	

#### Profil *Greenhouse* (GH) Krisan Kelompok Tani Kebun Dinas Oenali

Nama Kelompok Tani Pengelola	:	Kebun Dinas Oenali
Nama Ketua Kelompok Tani	:	Serikus Taneo
Nomor Registrasi GH	:	Belum tersedia sistem registrasi GH
Nomor Registrasi Kampung	:	Belum tersedia sistem registrasi kampung
Alamat	:	Mnelalete, Kecamatan Amanuban Barat, Kabupaten Timor Tengah Selatan
Tahun Pendirian GH	:	2021
Total Luas Bangunan GH	:	300 m <sup>2</sup>
Komoditas yang Ditanam di Dalam GH	:	Krisan
Jenis	:	Sesuai permintaan pasar
Jumlah Tanaman di Dalam GH	:	11.000 tanaman
Total Produksi Tanaman di Dalam GH	:	5.000 tangkai
Periode Tanam dalam 1 Tahun	:	1 kali
Pemasaran	:	Lokal
Sistem Pemasaran	:	Jual putus
Omzet yang Diperoleh dari Unit GH yang Diberikan	:	Ada
Pengembangan Bangunan	:	Tidak ada
- Tahun Pengembangan	:	Tidak ada
- Luas Pengembangan	:	Tidak ada
- Bentuk / Konstruksi	:	Tidak ada
Keberlanjutan Pemanfaatan	:	Dikelola oleh kelompok
Foto Bangunan dan Pertanamannya	:	Tersedia



# BAB V PROFIL *GREENHOUSE* (GH) ANGGREK



#### **5.1 KABUPATEN BANTUL**

# Profil *Greenhouse* (GH) Anggrek Kelompok Wanita Tani Wigati

Nama Kelompok Tani Pengelola	••	KWT Wigati
Nama Ketua Kelompok Tani		Susi Dwi Lestari
Nomor Registrasi GH	:	01.BF.TP.22.34.02.401B.013
Nomor Registrasi Kampung	• •	RK.01.34.02.IV.007.22.0054
Alamat	• •	Muneng, Tirtohargo, Kretek, Kabupaten Bantul
Tahun Pendirian GH		2022
Total Luas Bangunan GH		200 m <sup>2</sup>
Komoditas yang Ditanam di Dalam GH	• •	Anggrek
Jenis		Phalaenopsis, Dendrobium, Cattleya
Jumlah Tanaman di Dalam GH	:	260 pot
Total Produksi Tanaman di Dalam GH	•••	Dendrobium 230 pot Cattleya 20 pot Phalaenopsis 10 pot
Periode Tanam dalam 1 Tahun		1 kali
Pemasaran		Lokal
Sistem Pemasaran	:	Jual putus secara online dan offline
Omzet yang Diperoleh dari Unit GH yang Diberikan	:	Belum berproduksi
Pengembangan Bangunan	:	Tidak ada

	1	
- Tahun Pengembangan	:	Tidak ada
- Luas Pengembangan	:	Tidak ada
- Bentuk / Konstruksi	:	Tidak ada
Keberlanjutan Pemanfaatan	:	Unit budidaya anggrek
Foto Bangunan dan Pertanamannya		

# Profil *Greenhouse* (GH) Anggrek Kelompok Wanita Tani Melati Asri

Nama Kelompok Tani Pengelola	:	KWT Melati Asri
Nama Ketua Kelompok Tani		Aminul Alawiyah
Nomor Registrasi GH	:	01.BF.KP.23.34.02.401B.001
Nomor Registrasi Kampung	:	01.34.02.IV.007.23.0019
Alamat	:	Tambak, Ngestiharjo, Kasihan, Kabupaten Bantul
Tahun Pendirian GH	:	2023
Total Luas Bangunan GH	:	200 m <sup>2</sup>
Komoditas yang Ditanam di Dalam GH	:	Anggrek
Jenis	:	Dendrobium, Phalaenopsis, Oncidium, Aerides, Vanda, Cattleya, Grammatophyllum, Cymbidium, Paphiopedilum, Choelogyne,Bulbophyllum,
Jumlah Tanaman di Dalam GH	:	280 pot
Total Produksi Tanaman di Dalam GH	:	280 pot
Periode Tanam dalam 1 Tahun	:	1 kali
Pemasaran	:	Lokal
Sistem Pemasaran	:	Jual putus secara online dan offline
Omzet yang Diperoleh dari Unit GH yang Diberikan	:	Belum berproduksi
Pengembangan Bangunan	:	Tidak ada
- Tahun Pengembangan	:	Tidak ada

- Luas Pengembangan	:	Tidak ada
- Bentuk / Konstruksi	:	Tidak ada
Keberlanjutan Pemanfaatan	:	Pembudidayaan anggrek dan etalase produk
Foto Bangunan dan Pertanamannya	:	

#### **5.2 KABUPATEN BATANG**

# Profil *Greenhouse* (GH) Anggrek Perkumpulan Kelompok Tani Sari Bumi II

Nama Kalamask Tani	. Kalamaak Tani Cari
Nama Kelompok Tani Pengelola	: Kelompok Tani Sari
religelola	Bumi II
Nama Ketua Kelompok Tani	: Kasim
Nomor Registrasi GH	: 01.BF.TP.23.33.25.401B.001
Nomor Registrasi Kampung	: RK.01.33.25.IV.007.23.0129
Alamat	: Desa Silurah, Kecamatan Wonotunggal, Kabupaten Batang
Tahun Pendirian GH	: 2023
Total Luas Bangunan GH	: 200 m <sup>2</sup>
Komoditas yang Ditanam di Dalam GH	: Anggrek
Jenis	: Phalaenopsis, Dendrobium
Jumlah Tanaman di Dalam GH	: 750 pot
Total Produksi Tanaman di Dalam GH	: 750 pot
Periode Tanam dalam 1 Tahun	: 4 kali
Pemasaran	: Lokal
Sistem Pemasaran	: Jual putus
Omzet yang Diperoleh dari Unit GH yang Diberikan	: Rp6.000.000/bulan
Pengembangan Bangunan	: Tidak ada
- Tahun Pengembangan	: Tidak ada
- Luas Pengembangan	: Tidak ada

# - Bentuk / Konstruksi Tidak ada Keberlanjutan Pemanfaatan Budidaya anggrek Sertakan Keberhasilan Foto dan Video Bangunan dan Pertanamannya

#### **5.3 KOTA BATU**

# Profil *Greenhou*se (GH) Anggrek Perkumpulan Kelompok Tani Sri Sedono 05

Nama Kelompok Tani Pengelola : Perkumpulan Kelompok Tani Sri Sedono 05  Nama Ketua Kelompok Tani : Heru Sutomo Nomor Registrasi GH : 01.BF.KP.23.35.79.401B.001  Nomor Registrasi Kampung : RK.01.35.79. IV.007.23.0045  Alamat : Kel. Dadaprejo, Kecamatan Junrejo, Kota Batu  Tahun Pendirian GH : 2023  Total Luas Bangunan GH : 200 m²  Komoditas yang Ditanam di Dalam GH : Dendrobium  Jumlah Tanaman di Dalam GH : 1920 pot  Total Produksi Tanaman di Dalam GH : 1 kali  Periode Tanam dalam 1 : 1 kali  Pemasaran : Kerjasama dengan DD Orchid Kota Batu (tujuan pemasaran seluruh wilayah Indonesia)  Sistem Pemasaran : Kemitraan bersama dengan DD Orchid Kota Batu  Omzet yang Diperoleh dari Unit GH yang Diberikan : Masih dalam tahap pembesaran dan pembungaan tanaman  Pengembangan Bangunan : Tidak ada			
Nomor Registrasi GH : 01.BF.KP.23.35.79.401B.001  Nomor Registrasi Kampung : RK.01.35.79. IV.007.23.0045  Alamat : Kel. Dadaprejo, Kecamatan Junrejo, Kota Batu  Tahun Pendirian GH : 2023  Total Luas Bangunan GH : 200 m²  Komoditas yang Ditanam di Dalam GH  Jenis : Dendrobium  Jumlah Tanaman di Dalam GH  Total Produksi Tanaman di Dalam GH  Periode Tanam dalam 1 : 1920 pot  Periode Tanam dalam 1 : 1 kali  Tahun  Pemasaran : Kerjasama dengan DD Orchid Kota Batu (tujuan pemasaran seluruh wilayah Indonesia)  Sistem Pemasaran : Kemitraan bersama dengan DD Orchid Kota Batu  Omzet yang Diperoleh dari Unit GH yang Diberikan : Masih dalam tahap pembesaran dan pembungaan tanaman	•	:	
Nomor Registrasi Kampung : RK.01.35.79. IV.007.23.0045  Alamat : Kel. Dadaprejo, Kecamatan Junrejo, Kota Batu  Tahun Pendirian GH : 2023  Total Luas Bangunan GH : 200 m²  Komoditas yang Ditanam di Dalam GH  Jenis : Dendrobium  Jumlah Tanaman di Dalam GH  Total Produksi Tanaman di Dalam GH  Periode Tanam dalam 1 : 1 kali  Tahun  Pemasaran : Kerjasama dengan DD Orchid Kota Batu (tujuan pemasaran seluruh wilayah Indonesia)  Sistem Pemasaran : Kemitraan bersama dengan DD Orchid Kota Batu  Omzet yang Diperoleh dari Unit GH yang Diberikan : Masih dalam tahap pembesaran dan pembungaan tanaman	Nama Ketua Kelompok Tani	:	Heru Sutomo
Alamat : Kel. Dadaprejo, Kecamatan Junrejo, Kota Batu  Tahun Pendirian GH : 2023  Total Luas Bangunan GH : 200 m²  Komoditas yang Ditanam di Dalam GH  Jenis : Dendrobium  Jumlah Tanaman di Dalam GH  Total Produksi Tanaman di Dalam GH  Periode Tanam dalam 1 : 1920 pot  Periode Tanam dalam 1 : 1 kali  Pemasaran : Kerjasama dengan DD Orchid Kota Batu (tujuan pemasaran seluruh wilayah Indonesia)  Sistem Pemasaran : Kemitraan bersama dengan DD Orchid Kota Batu  Omzet yang Diperoleh dari Unit GH yang Diberikan : Masih dalam tahap pembesaran dan pembungaan tanaman	Nomor Registrasi GH	:	01.BF.KP.23.35.79.401B.001
Tahun Pendirian GH : 2023  Total Luas Bangunan GH : 200 m²  Komoditas yang Ditanam di Dalam GH : Dendrobium  Jenis : Dendrobium  Jumlah Tanaman di Dalam GH : 1920 pot  Total Produksi Tanaman di Dalam GH : 1920 pot  Periode Tanam dalam 1 : 1 kali  Tahun  Pemasaran : Kerjasama dengan DD Orchid Kota Batu (tujuan pemasaran seluruh wilayah Indonesia)  Sistem Pemasaran : Kemitraan bersama dengan DD Orchid Kota Batu  Omzet yang Diperoleh dari Unit GH yang Diberikan : Masih dalam tahap pembesaran dan pembungaan tanaman	Nomor Registrasi Kampung	:	RK.01.35.79. IV.007.23.0045
Total Luas Bangunan GH : 200 m²  Komoditas yang Ditanam di Dalam GH : Dendrobium  Jenis : Dendrobium  Jumlah Tanaman di Dalam GH : 1920 pot  Total Produksi Tanaman di Dalam GH : 1920 pot  Periode Tanam dalam 1 : 1 kali  Tahun  Pemasaran : Kerjasama dengan DD Orchid Kota Batu (tujuan pemasaran seluruh wilayah Indonesia)  Sistem Pemasaran : Kemitraan bersama dengan DD Orchid Kota Batu  Omzet yang Diperoleh dari Unit GH yang Diberikan : Masih dalam tahap pembesaran dan pembungaan tanaman	Alamat		
Komoditas yang Ditanam di Dalam GH : Dendrobium  Jumlah Tanaman di Dalam : 1920 pot GH : 1920 pot  Total Produksi Tanaman di Dalam GH : 1920 pot Dalam GH : 1 kali Periode Tanam dalam 1 : 1 kali Tahun : Kerjasama dengan DD Orchid Kota Batu (tujuan pemasaran seluruh wilayah Indonesia)  Sistem Pemasaran : Kemitraan bersama dengan DD Orchid Kota Batu Omzet yang Diperoleh dari Unit GH yang Diberikan : Masih dalam tahap pembesaran dan pembungaan tanaman	Tahun Pendirian GH		2023
Dalam GH  Jenis : Dendrobium  Jumlah Tanaman di Dalam : 1920 pot GH  Total Produksi Tanaman di : 1920 pot Dalam GH  Periode Tanam dalam 1 : 1 kali Tahun  Pemasaran : Kerjasama dengan DD Orchid Kota Batu (tujuan pemasaran seluruh wilayah Indonesia)  Sistem Pemasaran : Kemitraan bersama dengan DD Orchid Kota Batu  Omzet yang Diperoleh dari Unit GH yang Diberikan : Masih dalam tahap pembesaran dan pembungaan tanaman	Total Luas Bangunan GH	:	200 m²
Jumlah Tanaman di Dalam GH: 1920 potTotal Produksi Tanaman di Dalam GH: 1920 potPeriode Tanam dalam 1 Tahun: 1 kaliPemasaran: Kerjasama dengan DD Orchid Kota Batu (tujuan pemasaran seluruh wilayah Indonesia)Sistem Pemasaran: Kemitraan bersama dengan DD Orchid Kota BatuOmzet yang Diperoleh dari Unit GH yang Diberikan: Masih dalam tahap pembesaran dan pembungaan tanaman			Anggrek
GH  Total Produksi Tanaman di Dalam GH  Periode Tanam dalam 1 : 1 kali  Tahun  Pemasaran : Kerjasama dengan DD Orchid Kota Batu (tujuan pemasaran seluruh wilayah Indonesia)  Sistem Pemasaran : Kemitraan bersama dengan DD Orchid Kota Batu  Omzet yang Diperoleh dari Unit GH yang Diberikan : Masih dalam tahap pembesaran dan pembungaan tanaman	Jenis	:	Dendrobium
Dalam GH  Periode Tanam dalam 1 Tahun  Pemasaran  : Kerjasama dengan DD Orchid Kota Batu (tujuan pemasaran seluruh wilayah Indonesia)  Sistem Pemasaran  : Kemitraan bersama dengan DD Orchid Kota Batu  Omzet yang Diperoleh dari Unit GH yang Diberikan  : Masih dalam tahap pembesaran dan pembungaan tanaman			1920 pot
Tahun  Pemasaran  : Kerjasama dengan DD Orchid Kota Batu (tujuan pemasaran seluruh wilayah Indonesia)  Sistem Pemasaran  : Kemitraan bersama dengan DD Orchid Kota Batu  Omzet yang Diperoleh dari Unit GH yang Diberikan  : Masih dalam tahap pembesaran dan pembungaan tanaman			1920 pot
Kota Batu (tujuan pemasaran seluruh wilayah Indonesia)  Sistem Pemasaran  : Kemitraan bersama dengan DD Orchid Kota Batu  Omzet yang Diperoleh dari Unit GH yang Diberikan  : Masih dalam tahap pembesaran dan pembungaan tanaman		:	1 kali
Orchid Kota Batu  Omzet yang Diperoleh dari Unit GH yang Diberikan  Orchid Kota Batu  Masih dalam tahap pembesaran dan pembungaan tanaman	Pemasaran	:	Kota Batu (tujuan pemasaran
Unit GH yang Diberikan dan pembungaan tanaman	Sistem Pemasaran	:	
Pengembangan Bangunan : Tidak ada			
	Pengembangan Bangunan	:	Tidak ada

- Tahun Pengembangan	:	Tidak ada
- Luas Pengembangan	:	Tidak ada
- Bentuk / Konstruksi	:	Tidak ada
Keberlanjutan Pemanfaatan	:	Budidaya Anggrek dan Agroeduwisata
Foto Bangunan dan Pertanamannya	:	



#### **5.4 KABUPATEN BLITAR**

# Profil *Greenhouse* (GH) Anggrek Kelompok Wanita Tani Sekar Taji

Nama Kelompok Tani Pengelola	••	Kelompok Wanita Tani Sekar Taji
Nama Ketua Kelompok Tani	• •	Nana Nuriawati
Nomor Registrasi GH		01.BF.KP.23.35.05.401B.001
Nomor Registrasi Kampung	• •	RK.01.35.05.IV.007.23.0044
Alamat	• •	Jl. Mayang Kelurahan Srengat, Kecamatan Srengat, Kabupaten Blitar
Tahun Pendirian GH	• •	2023
Total Luas Bangunan GH		200 m <sup>2</sup>
Komoditas yang Ditanam di Dalam GH		Anggrek
Jenis	:	Phalaenopsis, Dendrobium, dan Cattleya
Jumlah Tanaman di Dalam GH	:	Phalaenopsis 250 pot Dendrobium 300 pot Cattleya 35 pot
Total Produksi Tanaman di Dalam GH	•	Phalaenopsis 250 pot Dendrobium 300 pot Cattleya 35 pot
Periode Tanam dalam 1 Tahun	• •	1 kali
Pemasaran	:	Blitar dan Tulungagung
Sistem Pemasaran	:	Jual Putus secara online dan offline

Omzet yang Diperoleh dari Unit GH yang Diberikan  Pengembangan Bangunan  - Tahun Pengembangan  - Luas Pengembangan  - Bentuk / Konstruksi	: : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	Proses pembesara tanaman  Tidak ada Tidak ada Tidak ada Tidak ada Tidak ada	an
Keberlanjutan Pemanfaatan	:	Budidaya Anggrek	
Foto Bangunan dan Pertanamannya			

#### **5.5 KABUPATEN JEMBER**

# Profil *Greenhouse* (GH) Anggrek Kelompok Tani Dana Tani

Nama Kelompok Tani Pengelola	:	Dana Tani
Nama Ketua Kelompok Tani	:	Suwarno
Nomor Registrasi GH	:	01.BF.KP.23.35.09.401B.001
Nomor Registrasi Kampung	:	RK.01.35.09.IV.007.23.0043
Alamat	:	Desa Biting, Kecamatan Arjasa, Kabupaten Jember
Tahun Pendirian GH	:	2023
Total Luas Bangunan GH		200 m <sup>2</sup>
Komoditas yang Ditanam di Dalam GH		Anggrek
Jenis Tanaman	:	Dendrobium, Phalaenopsis, dan Cattleya
Jumlah Tanaman di Dalam GH	:	Dendrobium 4.000 pot Phalaenopsis 1.000 pot Cattleya 500 pot
Total Produksi Tanaman di Dalam GH	:	Dendrobium 2.500 pot Phalaenopsis 750 pot Cattleya 200 pot
Periode Tanam dalam 1 Tahun		1 kali
Pemasaran	:	Jember, Bondowoso, Situbondo, dan Malang
Sistem Pemasaran	:	Jual putus secara online dan offline
Omzet yang Diperoleh dari Unit GH yang Diberikan	:	Proses pembesaran tanaman

Pangambangan Pangunan	:	Tidak ada
Pengembangan Bangunan	•	
- Tahun Pengembangan	:	Tidak ada
<ul><li>Luas Pengembangan</li><li>Bentuk / Konstruksi</li></ul>		Tidak ada
		Tidak ada
Keberlanjutan Pemanfaatan	:	Unit pembenihan, pembesaran, dan Agroeduwisata
Foto Bangunan dan Pertanamanny		

#### **5.6 KABUPATEN KARANGANYAR**

#### Profil *Greenhouse* (GH) Anggrek Kelompok Tani Anggrek PSP Orchid

Nama Kelompok Tani Pengelola	:	Anggrek PSP Orchid
Nama Ketua Kelompok Tani	:	Jais, S.P
Nomor Registrasi GH	:	01.BE.KP.22.33.13.401B.004
Nomor Registrasi Kampung	:	RK.01.13.13.VI.007.22.0083
Alamat	•	Dusun Jloko Kulun, Desa Plosorejo, Kecamatan Matesih, Kabupaten Karanganyar
Tahun Pendirian GH	:	2022
Total Luas Bangunan GH	:	200 m <sup>2</sup>
Komoditas yang Ditanam di Dalam GH	:	Anggrek
Jenis	:	Phalaenopsis, Dendrobium, Cattleya, Grammatophyllum, Vanda
Jumlah Tanaman di Dalam GH	:	3200 pot
Total Produksi Tanaman di Dalam GH	:	Phalaenopsis 2200 pot Dendrobium 700 pot Cattleya 100 pot Grammatophyllum 100 pot Vanda 100 pot
Periode Tanam dalam 1 Tahun	:	6 kali
Pemasaran	:	Toko Bunga Bu Harno, Pasar Nongko Solo (Surakarta)
Sistem Pemasaran	:	Jual putus

Omzet yang Diperoleh dari Unit GH yang diberikan	:	Rp115.000.000/tahun
Pengembangan Bangunan		Ada
<ul><li>Tahun Pengembangan</li><li>Luas Pengembangan</li><li>Bentuk / Konstruksi</li></ul>	: :	2023 96 m <sup>2</sup> Baja ringan dan atap UV
Keberlanjutan Pemanfaatan	:	Pembenihan sampai dengan pembesaran Anggrek
Foto Bangunan dan Pertanamannya		

# Profil *Greenhouse* (GH) Anggrek Kelompok Tani Anggrek Mekar Sari

Nama Kelompok Tani Pengelola	:	Anggrek Mekar Sari
Nama Ketua Kelompok Tani	:	Sunarto
Nomor Registrasi GH	:	01.BE.KP.22.33.13.401B.004
Nomor Registrasi Kampung	:	RK.01.13.13.VI.007.22.0084
Alamat	:	Dusun Gondang, Desa Karangbangun, Kecamatan Matesih, Kab. Karanganyar
Tahun Pendirian GH		2022
Total Luas Bangunan GH	:	200 m <sup>2</sup>
Komoditas yang Ditanam di Dalam GH		Anggrek
Jenis		Dendrobium, Phalaenopis, dan Vanda
Jumlah Tanaman di Dalam GH	:	1.200 pot
Total Produksi Tanaman di Dalam GH	:	Dendrobium 600 pot Phalaenopsis 500 pot Vanda 100 pot
Periode Tanam dalam 1 Tahun	:	4 kali
Pemasaran	:	Toko Bunga Bu Harno, Pasar Nongko Solo (Surakarta)
Sistem Pemasaran	:	Jual putus
Omzet yang Diperoleh dari Unit GH yang Diberikan	:	Rp 75.000.000 / tahun
Pengembangan Bangunan	:	Tidak ada
- Tahun Pengembangan	:	Tidak ada

- Luas Pengembangan - Bentuk / Konstruksi		Tidak ada Tidak ada
Keberlanjutan Pemanfaatan	:	Budidaya Anggrek
Foto Bangunan dan Pertanamannya		

#### **5.7 KABUPATEN KUDUS**

## Profil *Greenhouse* (GH) Anggrek Kelompok Tani Sido Mulyo

Nama Kelompok Tani Pengelola	:	Sido Mulyo
Nama Ketua Kelompok Tani		Maturi
Nomor Registrasi GH		01.BF.KP.23.33.19.401B.001
Nomor Registrasi Kampung		RK.01.33.19.IV.007.23.0127
Alamat		Jl. Kudus – Colo Km. 15
		Desa Kajar, Kecamatan Dawe, Kabupaten Kudus
Tahun Pendirian GH	:	2023
Total Luas Bangunan GH	:	200 m <sup>2</sup>
Komoditas yang Ditanam di Dalam GH	:	Anggrek
Jenis	:	Phalaenopsis, Dendrobium, Vanda, Anggrek Spesies
Jumlah Tanaman di Dalam GH		1.000 pot
Total Produksi Tanaman di Dalam GH		1.000 pot
Periode Tanam dalam 1 Tahun	:	1 kali
Pemasaran	:	Lokal dan luar kota
Sistem Pemasaran	:	Jual putus secara online dan offline
Omzet yang Diperoleh dari Unit GH yang Diberikan	:	Rp20.000.000/bulan
Pengembangan Bangunan	:	Tidak ada

- Tahun Pengembangan - Luas Pengembangan - Bentuk / Konstruksi  Keberlanjutan Pemanfaatan	: :	Tidak ada Tidak ada Tidak ada Agroeduwisata, budidaya tanaman anggrek dan tanaman
Foto Bangunan dan Pertanamannya		hortikultura lainnya

# Profil *Greenhouse* (GH) Anggrek Kelompok Tani Sido Mulyo

Nama Kelompok Tani Pengelola	:	Sido Mulyo
Nama Ketua Kelompok Tani	:	Irwanto
Nomor Registrasi GH	:	01.BF.KP.23.33.19.401B.002
Nomor Registrasi Kampung	• •	RK.01.33.19.IV.007.23.0128
Alamat	••	Jl. Colo-Japan Rt 01/ Rw 02, Km. 1 Desa Colo, Kecamatan Dawe, Kabupaten Kudus
Tahun Pendirian GH	:	2023
Total Luas Bangunan GH	:	200 m <sup>2</sup>
Komoditas yang Ditanam di Dalam GH	:	Anggrek
Jenis	:	Phalaenopsis, Vanda, Dendrobium, Anggrek Spesies
Jumlah Tanaman di Dalam GH	:	1.000 pot
Total Produksi Tanaman di Dalam GH	:	1.000 pot
Periode Tanam dalam 1 Tahun	:	1 kali
Pemasaran	:	Lokal
Sistem Pemasaran	:	Jual putus
Omzet yang Diperoleh dari Unit GH yang Diberikan	:	Rp20.000.000/bulan
Pengembangan Bangunan	:	Tidak ada
- Tahun Pengembangan	:	Tidak ada
- Luas Pengembangan	:	Tidak ada
- Bentuk / Konstruksi	:	Tidak ada

Keberlanjutan Pemanfaatan	:	Agroeduwisata, budidaya tanaman anggrek dan tanaman hortikultura lainnya.
Foto Bangunan dan Pertanamannya	:	

#### **5.8 KABUPATEN LUMAJANG**

### Profil *Greenhouse* (GH) Anggrek Kelompok Tani Sri Rejeki

Nama Kelompok Tani Pengelola	:	Sri Rejeki
Nama Ketua Kelompok Tani	• •	Joni Hermanto
Nomor Registrasi GH	• •	01.BF.KP.22.35.08.401B.001
Nomor Registrasi Kampung	• •	RK.01.35.08.IV.007.22.0044
Alamat	:	Dusun Sidorejo RT 5 RW 12, Desa Purworejo, Kecamatan Senduro, Kabupaten Lumajang
Tahun Pendirian GH		2022
Total Luas Bangunan GH	:	1000 m² dibagi menjadi 3 titik Lokasi 1 (18x30), Lokasi 2 (8x27), Lokasi 3 (18x20)
Komoditas yang Ditanam di Dalam GH	•	Anggrek
Jenis	• •	Dendrobium, Phalaenopsis
Jumlah Tanaman di Dalam GH	• •	1.000 pot
Total Produksi Tanaman di Dalam GH		Dendrobium 520 pot Phalaenopsis 480 pot
Periode Tanam dalam 1 Tahun	:	1 kali
Pemasaran	:	Lumajang, Bali, Surabaya, dan Malang
Sistem Pemasaran	:	Jual putus secara online dan offline

Omzet yang Diperoleh dari Unit GH yang Diberikan	:	Proses pembesaran tanaman
Pengembangan Bangunan		Tidak ada
- Tahun Pengembangan - Luas Pengembangan - Bentuk / Konstruksi	: :	Tidak ada Tidak ada Tidak ada
Keberlanjutan Pemanfaatan	:	Pembibitan dan budidaya anggrek
Foto Bangunan dan Pertanamannya		



#### **5.9 KABUPATEN SLEMAN**

# Profil *Greenhouse* (GH) Anggrek KWT Anggrek Merapi

Nama Kelompok Tani Pengelola	:	KWT Anggrek Merapi
Nama Ketua Kelompok Tani	:	Purwaningsih
Nomor Register GH	:	01.BF.KP.23.34.04.401B.001
Nomor Register Kampung	:	RK.01.34.04.IV.007.23.0020
Alamat	:	Kalitengah Kidul, Glagaharjo, Cangkringan, Sleman
Tahun Pendirian GH	:	2023
Total Luas Bangunan GH	:	200 m <sup>2</sup>
Komoditas yang di Tanam di dalam GH	:	Anggrek
Jenis	:	Vanda, Dendrobium
Jumlah Tanaman dalam GH	:	100 pot
Total Produksi Tanaman dalam GH	:	100 pot
Periode Tanam dalam 1 tahun	:	1 kali
Pemasaran	:	Lokal
Sistem pemasaran	:	Jual putus
Omzet yang diperoleh dari Unit GH yang diberikan	:	Proses pembesaran tanaman
Pengembangan Bangunan	:	Tidak ada
- Tahun Pengembangan	:	Tidak ada
- Luas Pengembangan	:	Tidak ada
- Bentuk/Konstruksi	:	Tidak ada

Keberlanjutan Pemanfaatan	:	Sebagai salah satu penunjang wisata di Lereng Merapi
Foto Bangunan dan Pertanamannya	:	
		THE STATE OF THE S

### 5.10 KABUPATEN TEMANGGUNG

# Profil *Greenhouse* (GH) Anggrek Kelompok Wanita Tani Sido Dadi

Nama Kelompok Tani Pengelola	:	KWT Sido Dadi
Nama Ketua Kelompok Tani	:	Mulyanah
Nomor Registrasi GH	:	01.BF.KP.23.33.23.401B.001
Nomor Registrasi Kampung	:	RK.01.33.IV.007.23.0126
Alamat	:	Dusun Gentan, Desa Gentan, Kecamatan Kranggan, Kabupaten Temanggung
Tahun Pendirian GH	:	2023
Total Luas Bangunan GH	:	200 m <sup>2</sup>
Komoditas yang Ditanam di Dalam GH		Anggrek
Jenis	:	Dendrobium, Phalaenopsis, Cattleya, Grammatophyllum, Vanda, Oncidium
Jumlah Tanaman di Dalam GH	:	300 pot
Total Produksi Tanaman di Dalam GH	:	300 pot
Periode Tanam dalam 1 Tahun	:	3 kali
Pemasaran	:	Jawa Tengah, Jawa Timur, Jakarta, Bandung, Sumatera, didominasi lokasi Temanggung
Sistem Pemasaran	:	Jual putus secara online dan offline
Omzet yang Diperoleh dari	:	Rp500.000 – Rp1.000.000 per

Unit GH yang Diberikan		bulan
Pengembangan Bangunan	:	Tidak ada
- Tahun Pengembangan - Luas Pengembangan		Tidak ada Tidak ada
- Bentuk / Konstruksi		Tidak ada
Keberlanjutan Pemanfaatan	:	Sebagai etalase produk anggrek, sebagai unit pembenihan anggrek dan agrowisata
Foto Bangunan dan Pertanamannya	:	

### 5.11 KOTA DENPASAR

# Profil *Greenhouse* (GH) Anggrek Kelompok Tani Kesuma Jati

Nama Kelompok Tani Pengelola	:	Kesuma Jati
Nama Ketua Kelompok Tani	:	I Gusti Putu Suparka
Nomor Registrasi GH	:	RK.01.51.09.IV.007.22.0035.
Nomor Registrasi Kampung	:	01.BF.TP.22.51.71.401B.009
Alamat	:	Jl. Sedapmalam, Kecamatan Dentim, Kota Denpasar
Tahun Pendirian GH	:	2022
Total Luas Bangunan GH	:	200 m <sup>2</sup>
Komoditas yang Ditanam di Dalam GH	:	Anggrek
Jenis	:	Dendrobium, Phalaenopsis, Vanda
Jumlah Tanaman di Dalam GH	:	± 200 pot
Total Produksi Tanaman di Dalam GH	:	100 pot/bulan
Periode Tanam dalam 1 Tahun	:	12 kali
Pemasaran	:	Lokal
Sistem Pemasaran	:	Jual putus
Omzet yang Diperoleh dari Unit GH yang Diberikan	:	Rp10.000.000/bulan
Pengembangan Bangunan	:	Tidak ada
- Tahun Pengembangan	:	Tidak ada
- Luas Pengembangan	:	Tidak ada

- Bentuk / Konstruksi	:	Tidak ada
Keberlanjutan Pemanfaatan	:	Etalase produk dan pembenihan
Foto Bangunan dan Pertanamannya		

# Profil *Greenhouse* (GH) Anggrek Kelompok Tani Batur Sari

Nama Kelompok Tani Pengelola		Batur Sari
Nama Ketua Kelompok Tani	:	I Made Sutirta
Nomor Registrasi GH	•	01.BF.TP.22.51.71.401B.010
Nomor Registrasi Kampung	•	RK.01.51.09.IV.007.22.0036
Alamat	:	Jl. Batur Sari, Desa Sanur Kauh, Kecamatan Denpasar Selatan, Kota Denpasar
Tahun Pendirian GH		2022
Total Luas BangunanGH	:	200 m <sup>2</sup>
Komoditas yang Ditanam di Dalam GH		Anggrek
Jenis	•	Dendrobium
Jumlah Tanaman di Dalam GH		1000 pot
Total Produksi Tanaman di Dalam GH		100 pot/bulan
Periode Tanam dalam 1 Tahun	:	12 kali
Pemasaran	:	Lokal
Sistem Pemasaran	:	Jual putus
Omzet yang Diperoleh dari Unit GH yang Diberikan		Rp8.000.000/bulan
Pengembangan Bangunan	•	Tidak ada
- Tahun Pengembangan - Luas Pengembangan - Bentuk / Konstruksi	: :	Tidak ada Tidak ada Tidak ada
Keberlanjutan Pemanfaatan	:	Etalase produk

Foto Bangunan dan Pertanamannya



### 5.12 KABUPATEN BANTAENG

### Profil *Greenhouse* (GH) Anggrek Kelompok Wanita Tani Suka Maju Orchid

Nama Kelompok Tani Pengelola	:	KWT Suka Maju Orchid
Nama Ketua Kelompok Tani	:	Hj. Nurhayati, SP., M.Si
Nomor Registrasi GH	:	01.BF.TP.23.73.03.401B.001
Nomor Registrasi Kampung	:	RK.01.73.03.IV.007.23.0014
Alamat	:	Dampang, Kelurahan Gantarangkeke, Kabupaten Bantaeng
Tahun Pendirian GH	:	2023
Total Luas Bangunan GH	:	200 m <sup>2</sup>
Komoditas yang Ditanam di Dalam GH	:	Anggrek
Jenis	:	Dendrobium
Jumlah Tanaman di Dalam GH	:	100 pot
Total Produksi Tanaman di Dalam GH	:	Belum berproduksi
Periode Tanam dalam 1 Tahun	:	2 kali
Pemasaran	:	Lokal
Sistem Pemasaran	:	Jual putus
Omzet yang Diperoleh dari Unit GH yang Diberikan	:	Pembesaran tanaman
Pengembangan Bangunan	:	Tidak ada
-Tahun Pengembangan - Luas Pengembangan	:	Tidak ada Tidak ada

- Bentuk / Konstruksi	:	Tidak ada
Keberlanjutan Pemanfaatan		Dikelola oleh kelompok tani
Foto Bangunan dan Pertanamannya	:	

# Profil *Greenhouse* (GH) Anggrek KUB Natural Florist

Nama Kelompok Tani Pengelola	:	KUB Natural Florist
Nama Ketua Kelompok	:	Nurhawiyah
No. Registrasi GH	:	01.BF.TP.23.73.03.401B.002
No. Registrasi Kampung	:	RK.01.73.03.IV.007.23.0015
Alamat	•	Jl. Merpati Baru Kel. Pallantikang, Kabupaten Bantaeng
Tahun Pendirian GH	:	2023
Total Luas Bangunan GH	:	200 m <sup>2</sup>
Komoditas yg ditanam di Dalam GH	:	Anggrek
Jenis	:	Phalaenopsis, Dendrobium, Cymbidium, Ancidium, Cattleya, Grammatophyllum, Vanda
Jumlah Tanaman dalam GH	:	300 pot
Total Produksi di dalam GH	:	Belum berproduksi
Periode Tanam Dalam 1 Tahun	:	2 Kali
Pemasaran	:	Lokal
Sistem Pemasaran	:	Jual putus
Omzet yg diperoleh dari Unit GH yang diberikan	:	Pembesaran tanaman
Pengembangan Bangunan	:	Tidak ada
- Tahun Pengembangan - Luas Pengembangan - Bentuk / Konstruksi		Tidak ada Tidak ada Tidak ada
Keberlanjutan Pemanfaatan	:	Dikelola oleh kelompok tani

Foto Bangunan dan Pertanamannya



# Profil *Greenhouse* (GH) Anggrek Kelompok Tani Mattiro Baji

Nama Kelompok Tani Pengelola	:	Mattiro Baji
Nama Ketua Kelompok	:	Muh. Asri
No. Registrasi GH	:	01.BF.TP.22.73.03.401B.011
No. Registrasi Kampung	:	RK.01.73.03.IV.007.22.0074
Alamat	:	Kelurahan Campaga, Kecamatan Tompobulu, Kabupaten Bantaeng
Tahun Pendirian GH	:	2022
Total Luas Bangunan GH	:	200 m <sup>2</sup>
Komoditas yg ditanam di Dalam GH	•	Anggrek
Jenis	:	Phaleonopsis, Chimdrobium Oncidium
Jumlah Tanaman dalam GH	:	254 pot
Total Produksi di dalam GH	:	1016 pot
Periode Tanam Dalam 1 Tahun	:	2 Kali
Pemasaran	:	Lokal
Sistem Pemasaran	:	Jual Putus
Omzet yg diperoleh dari Unit GH yang diberikan	:	Rp17.500.000/tahun
Pengembangan Bangunan	:	Tidak ada
- Tahun Pengembangan	:	Tidak ada
- Luas Pengembangan		Tidak ada
- Bentuk / Konstruksi		Tidak ada
Keberlanjutan Pemanfaatan	:	Dikelola oleh kelompok tani
Foto Bangunan dan Pertanamannya	:	

# Profil *Greenhouse* (GH) Anggrek Kelompok Tani Bekker

Nama Kelompok Tani	:	Bekker
Pengelola		
Nama Ketua Kelompok	:	Syamsir
No. Registrasi GH	:	01.BF.TP.22.73.03.401B.011
No. Registrasi Kampung	:	RK.01.73.03.IV.007.22.0074
Alamat	:	Desa Kampala, Kecamatan
		Eremerasa, Kabupaten
		Bantaeng
Tahun Pendirian GH	:	2022
Total Luas Bangunan GH	:	200 m <sup>2</sup>
Komoditas yg ditanam di Dalam GH	:	Anggrek
Jenis	:	Phaleonopsis, Dendrobium, Oncidium
Jumlah Tanaman dalam GH	:	50 pot
Total Produksi di dalam GH	:	Belum berproduksi
Periode Tanam Dalam 1	:	1 Kali
Tahun		
Pemasaran	:	Belum dipasarkan
Sistem Pemasaran	:	Jual putus
Omzet yg diperoleh dari	:	Pembesaran tanaman
Unit GH yang diberikan		
Pengembangan Bangunan	:	Tidak ada
- Tahun Pengembangan	:	Tidak ada
- Luas Pengembangan		Tidak ada
- Bentuk / Konstruksi		Tidak ada
Keberlanjutan Pemanfaatan	:	Dikelola oleh kelompok tani
Foto Bangunan dan Pertanamannya	:	

### 5.13 KOTA GORONTALO

# Profil *Greenhouse* (GH) Anggrek Kelompok Tani Bougenville

Nama Kelompok Tani Pengelola	:	Bougenville
Nama Ketua Kelompok Tani	:	Ramlah Wadja
Nomor Registrasi GH		01.BF.TP.23.75.71.401B.001
Nomor Registrasi Kampung	:	RK.01.75.71.IV.007.23.0001
Alamat		Kelurahan Tomulobutao, Kecamatan Dungingi, Kota Gorontalo
Tahun Pendirian GH		2023
Total Luas Bangunan GH		200 m <sup>2</sup>
Komoditas yang Ditanam di Dalam GH	:	Anggrek
Jenis		-
Jumlah Tanaman di Dalam GH	• • •	-
Total Produksi Tanaman di Dalam GH	••	
Periode Tanam dalam 1 Tahun	• •	-
Pemasaran		-
Sistem Pemasaran		-
Omzet yang Diperoleh dari Unit GH yang Diberikan	•••	-
Pengembangan Bangunan	:	Tidak ada
<ul><li>Tahun Pengembangan</li><li>Luas Pengembangan</li><li>Bentuk / Konstruksi</li><li>Keberlanjutan Pemanfaatan</li></ul>		Tidak ada Tidak ada Tidak ada Dikelola oleh kelompok tani
Nebelialijulali Fellialiladlali	٠	Divergia gieti keloliihak falil

Foto Bangunan dan Pertanamannya







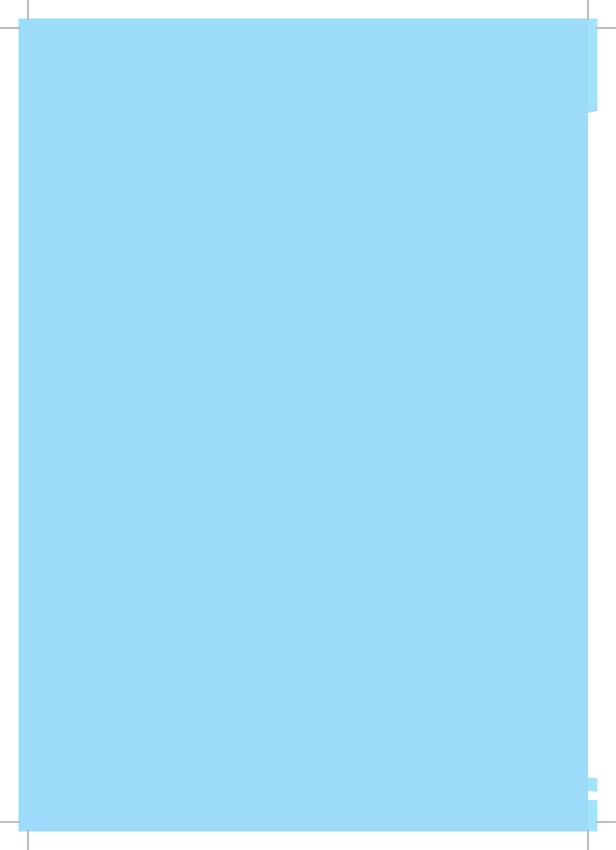
### 5.14 KOTA PALU

# Profil *Greenhouse* (GH) Anggrek Kelompok Tani Zaitun Nusantara

Nama Kelompok Tani Pengelola	:	Kelompok Tani Zaitun Nusantara
Nama Ketua Kelompok Tani	:	Frans Sales Seda
Nomor Register GH	:	01.BF.TP.23.72.71.401B.001
Nomor Register Kampung	:	RK.01.72.71.IV.007.23.0001
Alamat	:	Jl. Merdeka, Kelurahan Petobo, Kota Palu
Tahun Pendirian GH	:	2023
Total Luas Bangunan GH	:	200 m <sup>2</sup>
Komoditas yang di Tanam di dalam GH	:	Anggrek
Jenis	:	-
Jumlah Tanaman dalam GH		-
Total Produksi Tanaman dalam GH	:	-
Periode Tanam dalam 1 tahun	:	-
Pemasaran	:	-
Sistem pemasaran	:	-
Omzet yang diperoleh dari Unit GH yang diberikan	:	-
Pengembangan Bangunan	:	Tidak ada
- Tahun Pengembangan	:	Tidak ada
- Luas Pengembangan	:	Tidak ada
- Bentuk/Konstruksi	:	Tidak ada
Keberlanjutan Pemanfaatan	:	-
Foto Bangunan dan Pertanamannya	:	Tersedia



BAB VI PROFIL *GREENHOUSE* (GH) MAWAR



#### 6.1 KABUPATEN BANDUNG BARAT

## Profil Greenhouse (GH) Mawar Kelompok Tani Anugrah Lestari Family (Alif)

Nama Kelompok Tani Pengelola	:	Anugrah Lestari Family (Alif)
Nama Ketua Kelompok Tani	:	Yudi Kurniadi
Nomor Registrasi <i>GH</i>	•	Belum tersedia sistem registrasi GH
Nomor Registrasi Kampung	:	Belum tersedia sistem registrasi Kampung
Alamat	:	Kp. Baru Kai RT. 01 RW.13 Desa Jambudipa, Kecamatan Cisarua, Kabupaten Bandung Barat
Tahun Pendirian GH	:	2021
Total Luas Bangunan GH	:	500 m <sup>2</sup>
Komoditas yang Ditanam di Dalam <i>GH</i>	:	Mawar
Jenis	:	Avalan Putih dan Sweet
Jumlah Tanaman di Dalam GH	:	5000 tanaman
Total Produksi Tanaman di Dalam <i>GH</i>		Avalan Putih 2500 tangkai Sweet 2500 tangkai
Periode Tanam dalam 1 Tahun	:	1 kali
Pemasaran	:	Pasar Rawa Belong, Jakarta
Sistem Pemasaran	:	Jual Putus
Omzet yang Diperoleh dari Unit <i>GH</i> yang Diberikan	:	Rp8.400.000

Pengembangan Bangunan	:	Ada
Tahun Pengembangan Luas Pengembangan Bentuk / Konstruksi	: :	2023 300 m² Rangka bambu dan plastik UV
Keberlanjutan Pemanfaatan	:	Budidaya tanaman hias yang dikelola oleh kelompok
Foto Bangunan dan Pertanamannya		

# Profil *Greenhouse* (GH) Mawar Kelompok Tani Citra Tani

Nama Kelompok Tani Pengelola	:	Citra Tani
Nama Ketua Kelompok Tani	:	Ujang Hermawan, S.Sos
Nomor Registrasi GH	:	Belum tersedia sistem registrasi GH
Nomor Registrasi Kampung	:	Belum tersedia sistem registrasi Kampung
Alamat	• •	Kp. Pojok Tengah RT02/RW05, Desa Cikahuripan, Kabupaten Bandung Barat
Tahun Pendirian GH	:	2021
Total Luas Bangunan GH	:	500 m <sup>2</sup>
Komoditas yang Ditanam di Dalam <i>GH</i>	:	Mawar dan Gerbera
Jenis	:	Mawar Avalance Putih dan Sweet Pink, Gerbera Warna Merah dan Pink
Jumlah Tanaman di Dalam GH	:	4400 tanaman
Total Produksi Tanaman di	:	Mawar 3500 tangkai
Dalam <i>GH</i>		Gerbera 900 tangkai
Periode Tanam dalam 1 Tahun	:	1 kali
Pemasaran	:	Sekitar Bandung dan Bandung Barat
Sistem Pemasaran	:	Jual Putus
Omzet yang Diperoleh dari Unit <i>GH</i> yang Diberikan	:	Mawar Rp5.425.000/bulan, Gerbera Rp600.000/bulan
Pengembangan Bangunan	:	Ada

<ul><li>Tahun Pengembangan</li><li>Luas Pengembangan</li><li>Bentuk / Konstruksi</li><li>Keberlanjutan Pemanfaatan</li></ul>	: :	2021 283 m² Rangka bambu dan plastik UV Budidaya tanaman hias yang dikelola oleh kelompok
Foto Bangunan dan Pertanamannya		

# Profil *Greenhouse* (GH) Mawar Kelompok Tani Boemi Nursery

Nama Kelompok Tani Pengelola	:	Boemi Nursery
Nama Ketua Kelompok Tani	:	Rachmat Hidayat Muchlis, S.Pd
Nomor Registrasi GH	:	Belum tersedia sistem registrasi GH
Nomor Registrasi Kampung	:	Belum tersedia sistem registrasi Kampung
Alamat	:	Kp. Manoko RT1/RW 3, Desa Cikahuripan, Kecamatan Lembang, Kabupaten Bandung Barat
Tahun Pendirian GH	:	2021
Total Luas Bangunan GH	:	500 m <sup>2</sup>
Komoditas yang Ditanam di Dalam <i>GH</i>		Mawar
Jenis		Avalance dan Peace Avalance
Jumlah Tanaman di Dalam GH	:	3.000 tanaman
Total Produksi Tanaman di Dalam <i>GH</i>	:	3.000 tangkai
Periode Tanam dalam 1 Tahun	:	1 kali
Pemasaran	:	Jakarta
Sistem Pemasaran	:	Jual Putus
Omzet yang Diperoleh dari Unit <i>GH</i> yang Diberikan	:	Rp3.000.000
Pengembangan Bangunan	:	Tidak Ada
Tahun Pengembangan	:	Tidak Ada
Luas Pengembangan	:	Tidak Ada

Bentuk / Konstruksi	:	Tidak Ada
Keberlanjutan Pemanfaatan	:	Budidaya tanaman hias yang dikelola oleh kelompok
Foto Bangunan dan Pertanamannya	:	

### 6.2 KABUPATEN BULELENG

## Profil *Greenhouse* (GH) Mawar Kelompok Tani Mekar Sari

Nama Kelompok Tani Pengelola	:	Mekar Sari
Nama Ketua Kelompok Tani	:	I Gede Sudiatmika
Nomor Registrasi <i>GH</i>	:	Belum tersedia sistem registrasi GH
Nomor Registrasi Kampung	••	Belum tersedia sistem registrasi Kampung
Alamat		Desa Pancasari, Kecamatan Sukasada, Kabupaten Buleleng
Tahun Pendirian <i>GH</i>		2021
Total Luas Bangunan GH	:	1.000 m <sup>2</sup>
Komoditas yang Ditanam di Dalam <i>GH</i>	:	Mawar
Jenis	:	Avalance, Sexy Red, Mawar Mega Putih, Batik Merah, Batik Kuning, Semi Holland Kuning
Jumlah Tanaman di Dalam GH	••	Avalance 1.000 tanaman Sexy Red 2.000 tanaman Mawar Mega Putih 1.000 tanaman Batik Merah 500 tanaman Batik Kuning 500 tanaman Semi Holand Kuning 1.000 tanaman
Total Produksi Tanaman di Dalam <i>GH</i>	:	Avalan 700 tangkai Sexy Red 1.400 tangkai Mawar Mega Putih 700 tangkai Batik Merah 350 tangkai Batik Kuning 350 tangkai Semi Holand Kuning 700 tangkai

Periode Tanam dalam 1 Tahun	:	1 kali, di bulan Februari
Pemasaran	:	Lokal, Denpasar, Singaraja, Tabanan, Ubud
Sistem Pemasaran	:	Jual Putus
Omzet yang Diperoleh dari Unit <i>GH</i> yang Diberikan	:	Rp700,000 per minggu atau Rp2.800.000 per bulan
Pengembangan Bangunan	:	Ada
Tahun Pengembangan Luas Pengembangan Bentuk / Konstruksi	: :	2021 1.000 m <sup>2</sup> Tiang Beton, Rangka Kap Baja, Atap Plastik UV 200 mikron
Keberlanjutan Pemanfaatan	:	Sebagai unit pembenihan dan budidaya tanaman hortikultura lainnya
Foto Bangunan dan Pertanamannya		

#### 6.3 KABUPATEN TABANAN

# Profil *Greenhouse* (GH) Mawar Kelompok Tani Taksu Sari Bumi Apuan

Nama Kelompok Tani Pengelola	:	Taksu Sari Bumi Apuan
Nama Ketua Kelompok Tani	:	I Ketut Subada
Nomor Registrasi <i>GH</i>	:	01.BF.TP.22.51.02.401B.014
Nomor Registrasi Kampung	:	RK.01.51.02.IV.060.22.0037
Alamat	:	Desa Apuan, Kecamatan Baturiti, Kabupaten Tabanan
Tahun Pendirian GH	:	2022
Total Luas Bangunan GH	:	200 m <sup>2</sup>
Komoditas yang Ditanam di Dalam <i>GH</i>	:	Mawar
Jenis	:	Mawar Holland, Mawar Baby Rose
Jumlah Tanaman di Dalam GH	:	Total 560 tanaman - Mawar Holland 280 tanaman - Mawar Baby Rose 280 tanaman
Total Produksi Tanaman di Dalam <i>GH</i>	:	100 tangkai/panen dimana panen dilakukan ± 1 kali seminggu
Periode Tanam dalam 1 Tahun	:	1 kali
Pemasaran	:	Lokal, Denpasar
Sistem Pemasaran	:	Jual Putus ke Florist/ Dekor
Omzet yang Diperoleh dari Unit <i>GH</i> yang Diberikan	:	Rp2.000.000/bulan
Pengembangan Bangunan	• •	Tidak Ada

	_	
Tahun Pengembangan	:	Tidak Ada
Luas Pengembangan	:	Tidak Ada
Bentuk / Konstruksi	:	Tidak Ada
Keberlanjutan Pemanfaatan	:	Etalase Produk serta Agrowisata
Foto Bangunan dan Pertanamannya		

# Profil *Greenhouse* (GH) Mawar Kelompok Tani Setia Makmur

Nama Kelompok Tani Pengelola	:	Setia Makmur
Nama Ketua Kelompok Tani	• •	I Wayan Widana
Nomor Registrasi <i>GH</i>	• •	01.BF.TP.22.51.02.401B.015
Nomor Registrasi Kampung	• •	RK.01.51.02.IV.060.22.0038
Alamat	• •	Desa Antapan, Kecamatan Baturiti, Kabupaten Tabanan
Tahun Pendirian GH	:	2022
Total Luas Bangunan GH	:	200 m <sup>2</sup>
Komoditas yang Ditanam di Dalam <i>GH</i>	• •	Mawar
Jenis	:	Mawar Holland Merah dan Mawar Holland Putih
Jumlah Tanaman di Dalam GH		Total 270 tanaman  - Mawar Holland Merah 135 tanaman  - Mawar Holland Putih 135 tanaman
Total Produksi Tanaman di Dalam <i>GH</i>	:	100 tangkai/panen dimana panen dilakukan ± 1 kali seminggu
Periode Tanam dalam 1 Tahun	:	1 kali
Pemasaran	:	Lokal
Sistem Pemasaran	:	Jual Putus ke Florist/ Dekor
Omzet yang Diperoleh dari Unit <i>GH</i> yang Diberikan	:	Rp 2 Juta/ bulan
Pengembangan Bangunan	:	Tidak Ada

Tahun Pengembangan Luas Pengembangan Bentuk / Konstruksi	: :	Tidak Ada Tidak Ada Tidak Ada
Keberlanjutan Pemanfaatan	:	Etalase Produk dan Budidaya Mawar
Foto Bangunan dan Pertanamannya		

# Profil *Greenhouse* (GH) Mawar Kelompok Tani Labak Lestari

Nama Kelompok Tani Pengelola	:	Labak Lestari
Nama Ketua Kelompok Tani	• •	I Wayan Kubir Atmaja
Nomor Registrasi <i>GH</i>	• •	01.BF.TP.22.51.02.401B.016
Nomor Registrasi Kampung	• •	RK.01.51.02.IV.060.22.0039
Alamat	••	Desa Antapan, Kecamatan Baturiti, Kabupaten Tabanan
Tahun Pendirian GH	••	2022
Total Luas Bangunan GH		200 m <sup>2</sup>
Komoditas yang Ditanam di Dalam <i>GH</i>	• •	Mawar
Jenis	• •	Mawar Holland Merah dan Mawar Holland Putih
Jumlah Tanaman di Dalam GH	:	Total 450 tanaman  - Mawar Holland Merah 225 tanaman  - Mawar Holland Putih 225 tanaman
Total Produksi Tanaman di Dalam <i>GH</i>	:	100 tangkai/panen dimana panen dilakukan ± 1 kali seminggu
Periode Tanam dalam 1 Tahun	:	1 kali
Pemasaran	:	Lokal
Sistem Pemasaran	:	Jual Putus ke Florist/ Dekor
Omzet yang Diperoleh dari Unit <i>GH</i> yang Diberikan	:	Rp2.000.000/bulan
Pengembangan Bangunan	:	Tidak Ada

Tahun Pengembangan Luas Pengembangan Bentuk / Konstruksi	: :	Tidak Ada Tidak Ada Tidak Ada
Keberlanjutan Pemanfaatan	:	Etalase Produk dan Budidaya Mawar
Foto Bangunan dan Pertanamannya	:	

# Profil *Greenhouse* (GH) Mawar Kelompok Tani Mekar Tulus Dadi

Nama Kelompok Tani Pengelola	:	Mekar Tulus Dadi
Nama Ketua Kelompok Tani		I Made Wandra
Nomor Registrasi <i>GH</i>		RK.01.51.02.IV.060.22.0040
Nomor Registrasi Kampung	:	RK.01.51.02.IV.060.22.0040
Alamat	:	Desa Bangli, Kecamatan Baturiti, Kabupaten Tabanan
Tahun Pendirian GH	:	2022
Total Luas Bangunan GH		200 m <sup>2</sup>
Komoditas yang Ditanam di Dalam <i>GH</i>	:	Mawar
Jenis	:	Mawar Holland, Mawar Baby Rose, Mawar Tanpa Duri
Jumlah Tanaman di Dalam GH	:	Total 500 tanaman - Mawar Holland 200 tanaman - Mawar Baby Rose 150 tanaman - Mawar Tanpa Duri 150 tanamar
Total Produksi Tanaman di Dalam <i>GH</i>	:	75 tangkai/jenis dimana panen dilakukan ± 1 kali seminggu
Periode Tanam dalam 1 Tahun	:	1 kali
Pemasaran		Lokal, Denpasar
Sistem Pemasaran	:	Jual Putus ke Florist/ Dekor
Omzet yang Diperoleh dari Unit <i>GH</i> yang Diberikan	:	Rp1.200.000/bulan
Pengembangan Bangunan	:	Tidak Ada
Tahun Pengembangan	:	Tidak Ada

Luas Pengembangan	:	Tidak Ada
Bentuk / Konstruksi	:	Tidak Ada
Keberlanjutan Pemanfaatan	:	Etalase Produk, Unit Pembenihan serta Budidaya Tanaman Hortikultura lainnya
Foto Bangunan dan Pertanamannya		

#### 6.4 KOTA PADANG PANJANG

# Profil *Greenhouse* (GH) Mawar Kelompok Tani Parak Pisang Sepakat

Nama Kelompok Tani Pengelola	:	Parak Pisang Sepakat
Nama Ketua Kelompok Tani	:	Zulfa Indra
Nomor Registrasi GH	:	01.BF.TP.22.13.74.401B.018
Nomor Registrasi Kampung	:	RK.01.13.16.IV.060.22.0020
Alamat	•	Jl. Baru Tanjung No.4 Kelurahan Ganting, Kecamatan Padang Panjang Timur, Kota Padang Panjang
Tahun Pendirian GH	:	2022
Total Luas Bangunan GH	:	200 m <sup>2</sup>
Komoditas yang Ditanam di Dalam <i>GH</i>	:	Mawar
Jenis	:	Mawar Hybrid
Jumlah Tanaman di Dalam GH		95 Batang
Total Produksi Tanaman di Dalam <i>GH</i>	• •	Pertanaman gagal berproduksi
Periode Tanam dalam 1 Tahun	:	1 kali
Pemasaran		Belum ada
Sistem Pemasaran	:	Belum ada
Omzet yang Diperoleh dari Unit <i>GH</i> yang Diberikan	:	Belum ada
Pengembangan Bangunan	:	Tidak ada
Tahun Pengembangan	:	Tidak ada

Luas Pengembangan Bentuk / Konstruksi	:	Tidak ada Tidak ada
Keberlanjutan Pemanfaatan	:	Budidaya Mawar
Foto Bangunan dan Pertanamannya	:	

# Profil *Greenhouse* (GH) Mawar Kelompok Tani Usaha Sepakat II

Nama Kelompok Tani Pengelola	:	Usaha Sepakat II
Nama Ketua Kelompok Tani	:	Pandi
Nomor Registrasi <i>GH</i>		01.BF.TP.22.13.74.401B.019
Nomor Registrasi Kampung	:	RK.01.13.16.IV.060.22.0021
Alamat	:	RT.009, Kel. Ganting, Kecamatan Padang Panjang Timur, Kota Padang Panjang
Tahun Pendirian <i>GH</i>	:	2022
Total Luas Bangunan GH	:	200 m <sup>2</sup>
Komoditas yang Ditanam di Dalam <i>GH</i>		Mawar
Jenis	:	Mawar Hybrid
Jumlah Tanaman di Dalam GH	:	95 Batang
Total Produksi Tanaman di Dalam <i>GH</i>	:	Pertanaman gagal berproduksi
Periode Tanam dalam 1 Tahun		1 kali
Pemasaran	:	Belum ada
Sistem Pemasaran		Belum ada
Omzet yang Diperoleh dari Unit <i>GH</i> yang Diberikan		Belum ada
Pengembangan Bangunan	-	Tidak ada
Tahun Pengembangan Luas Pengembangan Bentuk / Konstruksi	:	Tidak ada Tidak ada Tidak ada
Keberlanjutan Pemanfaatan	:	Budidaya Mawar

# Foto Bangunan dan Pertanamannya



#### 6.5 KABUPATEN AGAM

# Profil *Greenhouse* (GH) Mawar Kelompok Tani Usaha Subur

Nama Kelompok Tani Pengelola		Usaha Subur
Nama Ketua Kelompok Tani	:	Daminan
Nomor Registrasi GH	:	01.BF.TP.22.13.06.401B.020
Nomor Registrasi Kampung	:	RK.01.13.06.IV.060.22.0022
Alamat	:	Nagari Lawang, Kecamatan Matur, Kabupaten Agam
Tahun Pendirian <i>GH</i>	:	2022
Total Luas Bangunan GH	:	400 m <sup>2</sup>
Komoditas yang Ditanam di Dalam <i>GH</i>	:	Mawar
Jenis	:	Mawar Bandung
Jumlah Tanaman di Dalam GH		± 500 tanaman
Total Produksi Tanaman di Dalam <i>GH</i>	:	Belum Produksi
Periode Tanam dalam 1 Tahun		1 Kali
Pemasaran		Lokal
Sistem Pemasaran	:	Dijual per tangkai
Omzet yang Diperoleh dari Unit <i>GH</i> yang Diberikan	:	Rp500.000 – Rp1.000.000 per bulan
Pengembangan Bangunan	:	Tidak Ada
Tahun Pengembangan	:	Tidak Ada
Luas Pengembangan	:	Tidak Ada
Bentuk / Konstruksi	:	Tidak Ada

Keberlanjutan Pemanfaatan	:	Agrowisata
Foto Bangunan dan Pertanamannya		

#### 6.6 KABUPATEN SUMENEP

#### Profil *Greenhouse* (GH) Mawar Kelompok Tani Ivoma Permai

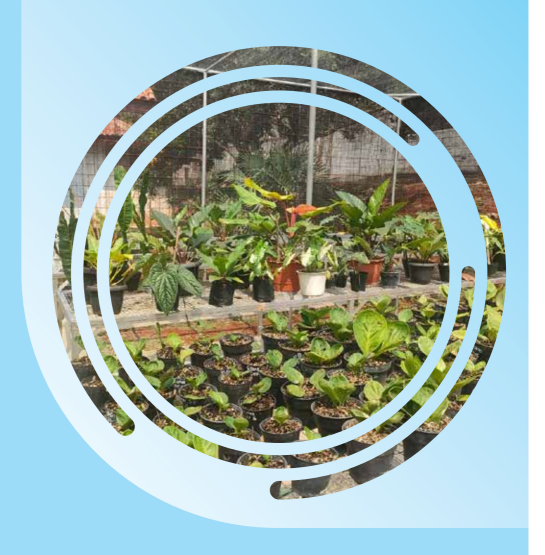
Nama Kelompok Tani Pengelola	:	Ivoma Permai
Nama Ketua Kelompok Tani	:	Razak
Nomor Registrasi <i>GH</i>	:	01.BF.KP.22.35.29.401B.003
Nomor Registrasi Kampung	:	RK.01.35.29.IV.060.22.0012
Alamat	:	Desa Mandala, Kecamatan Rubaru, Kabupaten Sumenep
Tahun Pendirian GH	:	2022
Total Luas Bangunan GH	:	200 m <sup>2</sup>
Komoditas yang Ditanam di Dalam <i>GH</i>	:	Mawar
Jenis	:	Mawar Eden, Double Delight, Sunsprite, Mega Putih, Old Garden Rose, Hybrid Tea, China
Jumlah Tanaman di Dalam GH	:	160 tanaman
Total Produksi Tanaman di Dalam <i>GH</i>	:	50 – 100 tangkai/bulan
Periode Tanam dalam 1 Tahun	:	1 kali
Pemasaran	:	Lokal
Sistem Pemasaran	:	Jual Putus
Omzet yang Diperoleh dari Unit <i>GH</i> yang Diberikan	:	Rp500.000 – Rp1.000.000 per bulan
Pengembangan Bangunan	:	Tidak Ada
· Tahun Pengembangan	:	Tidak Ada

Luas Pengembangan Bentuk / Konstruksi	:	Tidak Ada Tidak Ada
Keberlanjutan Pemanfaatan	:	Terus melakukan perbanyakan melalui stek
Foto Bangunan dan Pertanamannya		

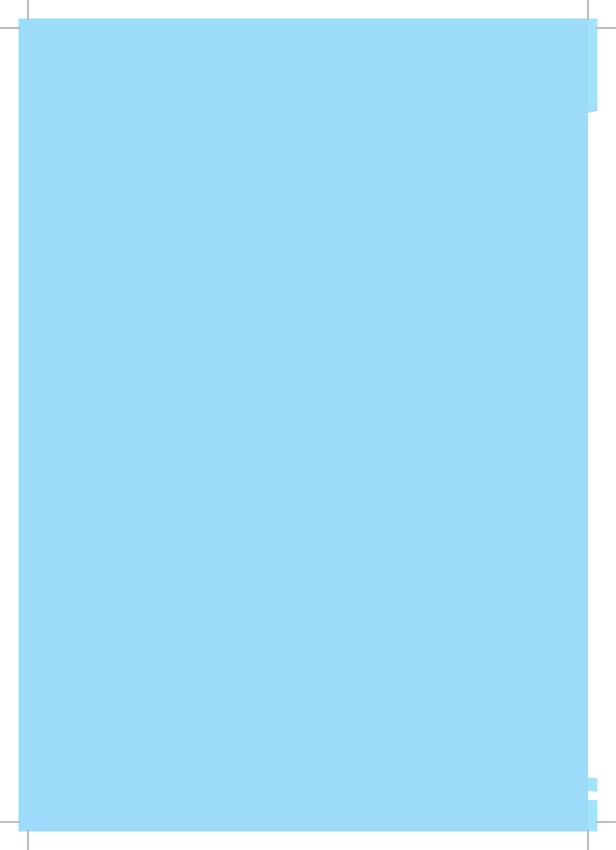
# Profil *Greenhouse* (GH) Mawar Kelompok Tani Wisma Tani

Nama Kelompok Tani Pengelola	:	Wisma Tani
Nama Ketua Kelompok Tani	:	Eko Adi Santoso
Nomor Registrasi <i>GH</i>	:	01.BF.KP.22.35.29.401B.002
Nomor Registrasi Kampung	:	RK.01.35.29.IV.060.22.0011
Alamat	:	Desa Gadu Barat, Kecamatan Ganding, Kab. Sumenep
Tahun Pendirian <i>GH</i>	:	2022
Total Luas Bangunan GH	:	200 m <sup>2</sup>
Komoditas yang Ditanam di Dalam <i>GH</i>	:	Mawar
Jenis	:	Talitha, Mega Putih, Old Goldenrose, Sunprite, Putri, Grandiflora
Jumlah Tanaman di Dalam <i>GH</i>	:	100 tanaman
Total Produksi Tanaman di Dalam <i>GH</i>	:	50 Polybag
Periode Tanam dalam 1 Tahun	:	1 kali
Pemasaran	:	Pasar Lokal Ganding
Sistem Pemasaran	:	Jual Putus per Polybag
Omzet yang Diperoleh dari Unit <i>GH</i> yang Diberikan	:	Rp100.000 - Rp300.000 per bulan
Pengembangan Bangunan	:	Tidak Ada
Tahun Pengembangan	:	Tidak Ada
· Luas Pengembangan	:	Tidak Ada
Bentuk / Konstruksi	:	Tidak Ada

Keberlanjutan Pemanfaatan	:	Melakukan peremajaan tanaman indukan
Foto Bangunan dan Pertanamannya		



# BAB VII PROFIL *SHADINGHOUSE* (SH) TANAMAN HIAS DAUN



#### 7.1 KABUPATEN SOLOK

# Profil *Shadinghouse* (SH) Tanaman Hias Daun Kelompok Wanita Tani Teratai Indah

Nama Kelompok Tani Pengelola	:	KWT Teratai Indah
Nama Ketua Kelompok Tani	:	Eli Mawarni
Nomor Register SH		01.BF.TP.23.13.02.402B.001
Nomor Register Kampung	:	RK.01.13.02.IV.007.23.0006
Alamat	:	Jl. Lingkar Pintu Angin Kayu Aro, Nagari Batang Barus, Kecamatan Gunung Talang, Kabupaten Solok
Tahun Pendirian SH		2023
Total Luas Bangunan SH	:	200 m <sup>2</sup>
Komoditas yang di Tanam di dalam SH	:	Tanaman Hias Daun
Jenis	:	Aglaonema, Anthurium, Caladium, Monstera, Suplir, Philodendron, Calathea, dan lainnya
Jumlah Tanaman dalam SH	:	300 pot
Total Produksi Tanaman dalam SH	:	Masih proses pembesaran
Periode Tanam dalam 1 tahun	:	3 kali
Pemasaran	:	Lokal
Sistem pemasaran	:	Jual putus

Omzet yang diperoleh dari Unit SH yang diberikan	:	Belum berproduksi
Pengembangan Bangunan	:	Tidak ada
<ul><li>Tahun Pengembangan</li><li>Luas Pengembangan</li><li>Bentuk / Konstruksi</li></ul>	: :	Tidak ada Tidak ada Tidak ada
Keberlanjutan Pemanfaatan	:	Etalase produk, budidaya tanaman hortikultura lainnya, dan lain-lain
Foto Bangunan dan Pertanamannya	:	

#### 7.2 KABUPATEN TANAH DATAR

# Profil *Shadinghouse* (SH) Tanaman Hias Daun Kelompok Wanita Tani Bunga Mutiara

Nama Kelompok Tani Pengelola	:	KWT Bunga Mutiara
Nama Ketua Kelompok Tani	:	Eli Sofia
Nomor Register SH	:	01.BF.TP.23.13.04.402B.001
Nomor Register Kampung	:	RK.01.13.04.IV.057.23.0007
Alamat	:	Jorong Koto Gantiang, Nagari Andaleh, Kecamatan Batipuh, Kabupaten Tanah Datar
Tahun Pendirian SH	:	2023
Total Luas Bangunan SH	:	200 m2
Komoditas yang di Tanam di dalam SH	:	Anthurium
Jenis	:	Anthurium Bunga dan Anthurium Daun
Jumlah Tanaman dalam SH	:	300 pot
Total Produksi Tanaman dalam SH	:	Masih proses pembesaran
Periode Tanam dalam 1 tahun	:	3 kali
Pemasaran	:	Lokal
Sistem pemasaran	:	Jual putus
Omzet yang diperoleh dari Unit SH yang diberikan	:	Belum berproduksi
Pengembangan Bangunan	:	Tidak ada

- Tahun Pengembangan - Luas Pengembangan - Bentuk / Konstruksi	:	Tidak ada Tidak ada Tidak ada
Keberlanjutan Pemanfaatan	:	Unit perbenihan dan budidaya tanaman hias, etalase produk
Foto Bangunan dan Pertanamannya		

# Profil *Shadinghouse* (SH) Tanaman Hias Daun Kelompok Tani Anthurium

Nama Kelompok Tani Pengelola	:	Anthurium
Nama Ketua Kelompok Tani		Eli Uzar
Nomor Register SH	:	01.BF.TP.23.13.04.402B.002
Nomor Register Kampung	:	RK.01.13.04.IV.057.23.0008
Alamat	:	Jorong Koto Gantiang, Nagari Andaleh, Kecamatan Batipuh, Kabupaten Tanah Datar
Tahun Pendirian SH	:	2023
Total Luas Bangunan SH	:	200 m <sup>2</sup>
Komoditas yang di Tanam di dalam SH	:	Anthurium
Jenis		Anthurium Bunga dan Anthurium Daun
Jumlah Tanaman dalam SH	:	300 pot
Total Produksi Tanaman dalam SH	:	Masih proses pembesaran
Periode Tanam dalam 1 tahun	:	3 kali
Pemasaran	:	Lokal
Sistem pemasaran	:	Jual putus
Omzet yang diperoleh dari Unit SH yang diberikan	:	Belum berproduksi
Pengembangan Bangunan	:	Tidak ada
- Tahun Pengembangan - Luas Pengembangan	:	Tidak ada Tidak ada

- Bentuk / Konstruksi	:	Tidak ada
Keberlanjutan Pemanfaatan		Unit perbenihan dan budidaya tanaman hias, etalase produk
Foto Bangunan dan Pertanamannya	·	

#### 7.3 KOTA PADANG

#### Profil Shadinghouse (SH) Tanaman Hias Daun Kelompok Wanita Tani Palarik City

Nama Kelompok Tani Pengelola	:	KWT Palarik City
Nama Ketua Kelompok	:	Desma Yenti
Tani		04 DE KD 02 42 74 400D 004
Nomor Register SH	:	01.BF.KP.23.13.71.402B.001
Nomor Register Kampung	:	RK.01.13.13.IV.057.23.0009
Alamat	:	JI. Palarik RT 001/ RW 007,
		Kelurahan Air Pacah,
		Kecamatan Koto Tangah, Kota
T. I. D. III. OH		Padang
Tahun Pendirian SH	:	2023
Total Luas Bangunan SH	:	200 m <sup>2</sup>
Komoditas yang di Tanam di dalam SH	:	Tanaman Hias Daun
Jenis	:	Aglaonema :
		Big Papa, Dona Carmen, Dut
		Anjamani, Heng Heng, Kocin
		Palem Roy, Lady Valentine,
		Lipstik, Relawan, Ruby
		Caladium :
		Caladium Putih, Caladium
		Susun, Caladium Tikus,
		Caladium Gingerland, Caladium
		Infinity, Caladium Wayang,
		Caladium Baret, Caladium Keris
		Papua,
		Calathea :
		Calathea Black Lipstik, Calathea
		Ekor Merak, Calathea Ekor
		Ayam
		Lainnya :
		Alocasia Kuping Gajah, Sepatu
		Filum, Alocasia Black Magic,
		Anthurium Gelombang,
		Anthurium Sirih, Bromelia,
		Kaktus, Lavender, Lidah Buaya,

		Lidah Mertua, Melati Jepang, Spider Plant, Syngonium Pink, Syngonium Putih, Philodenron Blushing, Philodenron Blushing Mini,
Jumlah Tanaman dalam SH	•	560 pot
Total Produksi Tanaman dalam SH	•	Masih proses pembesaran
Periode Tanam dalam 1 tahun		2 kali
Pemasaran	:	Lokal
Sistem pemasaran	:	Jual putus
Omzet yang diperoleh dari Unit SH yang diberikan	:	Belum berproduksi
Pengembangan Bangunan	:	Tidak ada
- Tahun Pengembangan	:	Tidak ada
- Luas Pengembangan	:	Tidak ada
- Bentuk / Konstruksi	:	Tidak ada
Keberlanjutan	:	Unit perbenihan dan budidaya
Pemanfaatan		tanaman hias. etalase produk
Foto Bangunan dan Pertanamannya	:	

#### 7.4 KABUPATEN BENGKULU SELATAN

#### Profil Shadinghouse (SH) Tanaman Hias Daun Kelompok Tani Sekundang Florist

Nama Kelompok Tani	:	Sekundang Florist
Pengelola		
Nama Ketua Kelompok	:	Aris Yuliyusman
Tani		
Nomor Register SH	:	01.BF.KP.23.17.01.402B.001
Nomor Register Kampung	:	RK.01.17.01.IV.009.23.0003
Alamat	:	Jl. Raja Kalifah GG Seroja No. 24, RT 004/RW 000, Kelurahan Kota Medan, Kecamatan Kota Manna, Kabupaten Bengkulu Selatan
Tahun Pendirian SH	:	2023
Total Luas Bangunan SH	:	200 m <sup>2</sup>
Komoditas yang di Tanam di dalam SH	:	Aglaonema, Calathea, Caladium
Jenis	:	<ul> <li>Aglaonema: Wulandari, Madam Suroyo, Gajah Mada, Rinjani, Esmeralda, Suksom, Red Anjamani</li> <li>Calathea: Angela, Crimson, Ornata, Medallion, Marion, Chintya, Black Lipstik</li> <li>Caladium: Red Stardust, New Wave, Sweetheart, Leopard, Shycool, Ameera</li> </ul>
Jumlah Tanaman dalam SH	:	100 pot
Total Produksi Tanaman dalam SH	:	300 pot
Periode Tanam dalam 1 tahun	:	2 kali
Pemasaran	:	Pasar lokal dan ke Kab. Kaur, Kab. Seluma, Kota Bengkulu, dan Kota Pagar Alam
Sistem pemasaran	:	Jual putus Online dan Offline

Omzet yang diperoleh dari Unit SH yang diberikan	:	Belum berproduksi
Pengembangan Bangunan	:	Tidak ada
- Tahun Pengembangan	:	Tidak ada
- Luas Pengembangan		Tidak ada
- Bentuk / Konstruksi		Tidak ada
Keberlanjutan	:	Unit perbenihan dan budidaya
Pemanfaatan		tanaman hias, etalase produk,
		budidaya tanaman hortikultura
E ( B		lainnya, dan lain-lain
Foto Bangunan dan Pertanamannya	-	

# 7.5 KABUPATEN LAMPUNG TENGAH

# Profil Shadinghouse (SH) Tanaman Hias Daun Kelompok Tani Sekar Sari

Nama Kelompok Tani Pengelola	:	Sekar Sari
Nama Ketua Kelompok Tani	:	Rudianto
Nomor Register SH	:	01.BF.TP.23.19.02.402B.001
Nomor Register Kampung	:	RK.01.18.02.IV.023.23.0001
Alamat	:	RT 004/RW 001, Kampung Saptomulyo, Desa Saptomulyo, Kecamatan Kota Gajah, Kabupaten Lampung Tengah
Tahun Pendirian SH	:	2023
Total Luas Bangunan SH	:	200 m <sup>2</sup>
Komoditas yang di Tanam di dalam SH	:	Tanaman Hias Daun
Jenis	:	Aglaonema Big Roy, Dut Anjamani, Heng-Heng, Kocin, Red Anjamani, Siam Aurora, Snow White, Sultan Brunei, Tisu
Jumlah Tanaman dalam SH	:	Big Roy 200 pot, Dut Anjamani 250 pot, Heng Heng 400 pot, Kocin 150 pot, Red Anjamani 40 pot, Siam Aurora 560 pot, Snow White 150 pot, Sultan Brunei 50 pot, Tisu 420 pot
Total Produksi Tanaman dalam SH	:	2.400 pot
Periode Tanam dalam 1 tahun	:	2 - 3 kali

Pemasaran	:	Jogja, Makassar, Bali, Padang, Aceh, Kalimantan, Palembang dan Pasar Lokal
Sistem pemasaran	:	Jual putus Online dan Offline
Omzet yang diperoleh dari Unit SH yang diberikan	:	Belum berproduksi
Pengembangan Bangunan	:	Tidak ada
<ul><li>Tahun Pengembangan</li><li>Luas Pengembangan</li><li>Bentuk / Konstruksi</li></ul>	:	Tidak ada Tidak ada Tidak ada
Keberlanjutan Pemanfaatan	:	Budidaya Aglaonema, etalase produk, sentral pemasaran produk yang bersumber dari petani di sekitar
Foto Bangunan dan Pertanamannya		

# Profil *Shadinghouse* (SH) Tanaman Hias Daun Kelompok Wanita Tani Mekar Sari

Nama Kelompok Tani Pengelola	:	KWT Mekar Sari
Nama Ketua Kelompok Tani	:	Yati Holijah
Nomor Register SH	:	01.BF.TP.23.18.02.402B.002
Nomor Register Kampung	:	RK.01.18.02.IV.023.23.0002
Alamat	:	Dusun II, Kampung Pujobasuki, Kecamatan Trimurjo, Kabupaten Lampung Tengah
Tahun Pendirian SH	:	2023
Total Luas Bangunan SH	:	200 m <sup>2</sup>
Komoditas yang di Tanam di dalam SH	:	Aglaonema
Jenis	:	Big Roy, Dut Anjamani, Ruby, Siam Aurora, Snow
Jumlah Tanaman dalam SH	:	500 pot
Total Produksi Tanaman dalam SH	:	Masih proses pembesaran
Periode Tanam dalam 1 tahun	:	3 kali
Pemasaran	:	Lokal
Sistem pemasaran	:	Jual putus di pengepul
Omzet yang diperoleh dari Unit SH yang diberikan	:	Belum berproduksi
Pengembangan Bangunan	:	Tidak ada
- Tahun Pengembangan	:	Tidak ada
- Luas Pengembangan	:	Tidak ada
- Bentuk / Konstruksi	:	Tidak ada

Keberlanjutan Pemanfaatan	:	Budidaya Aglonema dan Hortikultura
Foto Bangunan dan Pertanamannya	:	

# 7.6 KABUPATEN BOGOR

#### Profil Shadinghouse (SH) Tanaman Hias Daun Kelompok Tani Padurenan Mandiri

Nama Kelompok Tani Pengelola	:	Padurenan Mandiri
Nama Ketua Kelompok Tani	:	Asrul Nasution
Nomor Register SH	:	01.BF.KP.23.32.01.402B.001
Nomor Register Kampung	:	RK.01.32.01.IV.009.23.0060
Alamat	:	Desa Padurenan, Kecamatan Gunungsindur, Kabupaten Bogor
Tahun Pendirian SH	:	2023
Total Luas Bangunan SH	:	200 m <sup>2</sup>
Komoditas yang di Tanam di dalam SH	:	Tanaman Hias Daun
Jenis	:	Aglaonema, Anthurium, Philodendron
Jumlah Tanaman dalam SH	:	Aglaonema 1.440 pot, Anthurium 640 pot, Philodendron 800 pot
Total Produksi Tanaman dalam SH	:	2.880 pot
Periode Tanam dalam 1 tahun	:	2 kali
Pemasaran	:	Jabodetabek
Sistem pemasaran	:	Jual putus ecer dan grosir, Online (Whatsapp)
Omzet yang diperoleh dari Unit SH yang diberikan	:	Rp57.600.000,-

Pengembangan Bangunan	:	Ada
<ul><li>Tahun Pengembangan</li><li>Luas Pengembangan</li><li>Bentuk / Konstruksi</li></ul>	:	2023 200 m <sup>2</sup> Besi galvanis
Keberlanjutan Pemanfaatan	:	Etalase produk, agroproduksi, pemasaran <i>online live</i> Youtube
Foto Bangunan dan Pertanamannya	:	

#### 7.7 KOTA BOGOR

# Profil Shadinghouse (SH) Tanaman Hias Daun KTD Persada Farm

Nama Kelompok Tani Pengelola	:	KTD Persada Farm
Nama Ketua Kelompok Tani	:	Ahmad Fauzi
Nomor Register SH	:	01.BF.23.32.71.4028.002
Nomor Register Kampung	:	01.32.19.IV-28.23.0062
Alamat	:	Perumahan Taman Sari Persada, Kelurahan Cibadak, Kecamatan Tanah Sareal, Kota Bogor
Tahun Pendirian SH	:	2023
Total Luas Bangunan SH	:	200 m <sup>2</sup>
Komoditas yang di Tanam di dalam SH	:	Aglaonema, Anthurium, Caladium, Philodendron
Jenis	:	Hibrida
Jumlah Tanaman dalam SH	:	Aglaonema 100 pot, Anthurium 50 pot, Caladium 1.000 pot, Philodendron 25 pot
Total Produksi Tanaman dalam SH	:	1.175 pot
Periode Tanam dalam 1 tahun	:	4 kali
Pemasaran	:	Ke seluruh Indonesia
Sistem pemasaran	:	Jual putus, offline dan online
Omzet yang diperoleh dari Unit SH yang diberikan	:	Rp10.000.000 - Rp15.000.000 per bulan
Pengembangan Bangunan	:	Tidak ada

- Tahun Pengembangan		Tidak ada
	:	
- Luas Pengembangan		Tidak ada
- Bentuk / Konstruksi	:	Tidak ada
Keberlanjutan Pemanfaatan	:	Etalase produk, unit pembenihan, agroeduwisata, budaya tanaman hortikultura lainnya (cabe hias, stroberi, dll)
Foto Bangunan dan Pertanamannya	:	

# Profil *Shadinghouse* (SH) Tanaman Hias Daun KTD Green House Bojongkerta Berseri

Nama Kelompok Tani Pengelola	:	KTD Green House Bojongkerta Berseri
Nama Ketua Kelompok Tani	:	Saepul Anam
Nomor Register SH	:	01.BF.KP.23.32.71.402B.002
Nomor Register Kampung	:	RK.01.32.19.IV.128.23.0062
Alamat	:	Bojong Pesantren, RT.004 RW.003, Kelurahan Bojongkerta, Kecamatan Bogor Selatan, Kota Bogor
Tahun Pendirian SH	:	2023
Total Luas Bangunan SH	:	200 m <sup>2</sup>
Komoditas yang di Tanam di dalam SH	:	Aglonema, Anthurium, Syngonium
Jenis	:	Aglonema: Bigroy, Lipstik, Dona Carmen, Kocin, Valentine Anturium: Kuping Gajah Syngonium: Albo, Milano
Jumlah Tanaman dalam SH	:	Bigroy 900 pot Lipstik 550 pot Donacarmen 300 pot Kocin 300 pot Valentine 300 pot Kuping gajah 300 pot Albo 400 pot Milano 1500 pot
Total Produksi Tanaman dalam SH	:	4.550 pot

Periode Tanam dalam 1 tahun	:	4 kali
Pemasaran	:	Lokal, Jakarta, Bandung, Kepulauan Seribu
Sistem pemasaran	:	Jual putus
Omzet yang diperoleh dari Unit SH yang diberikan	:	Rp7.000.000/bulan
Pengembangan Bangunan	:	Ada
<ul><li>Tahun Pengembangan</li><li>Luas Pengembangan</li><li>Bentuk / Konstruksi</li></ul>		2024 100 m <sup>2</sup> Rangka besi galvanis
Keberlanjutan Pemanfaatan	:	Pembenihan/pembibitan, agrowisata
Foto Bangunan dan Pertanamannya	:	

#### 7.8 KABUPATEN BANDUNG

## Profil Shadinghouse (SH) Tanaman Hias Daun Kelompok Tani Karya Nyata

Nama Kelompok Tani Pengelola	:	Karya Nyata
Nama Ketua Kelompok Tani	:	Cecep Suhendar
Nomor Register SH	:	01.BF.KP.23.32.04.402B.001
Nomor Register Kampung	:	RK.01.32.04.IV.035.23.0063
Alamat	:	Desa Pangauban, Kecamatan Pacet, Kabupaten Bandung
Tahun Pendirian SH		2023
Total Luas Bangunan SH		200 m <sup>2</sup>
Komoditas yang di Tanam di dalam SH	:	Tanaman Hias Daun
Jenis	·	Aglaonema (Legacy, Lipstik, Snow White, Widuri), Anthurium Gelombang Cinta, Calathea, Coleus, Janda Bolong, Krokot Salju, Pakis Haji, Peperomia, Philodendron, Syngonium
Jumlah Tanaman dalam SH	:	Aglaonema (Legacy 13 pot, Lipstik 30 pot, Snow White 10 pot, Widuri 10 pot), Anthurium Gelombang Cinta 5 pot, Calathea 28 pot, Coleus 56 pot, Janda Bolong 29 pot, Krokot Salju 30 pot, Pakis Haji 16 pot, Peperomia 20 pot, Philodendron 10 pot, Syngonium 9 pot
Total Produksi Tanaman dalam SH	:	300 pot
Periode Tanam dalam 1 tahun	:	2 kali
Pemasaran	:	Pasar lokal
Sistem pemasaran	:	Jual putus dan <i>online</i>
Omzet yang diperoleh dari Unit SH yang diberikan	:	Belum berproduksi

Dangambangan Dangunan		Tidak ada
Pengembangan Bangunan	:	Tidak ada
- Tahun Pengembangan	:	Tidak ada
- Luas Pengembangan	:	Tidak ada
- Bentuk / Konstruksi	:	Tidak ada
Keberlanjutan	:	Etalase produk dan unit
Pemanfaatan		pembenihan tanaman hias
Foto Bangunan dan Pertanamannya	:	

# Profil *Shadinghouse* (SH) Tanaman Hias Daun Kelompok Tani Growing Plant Cileunyi

Nama Kelompok Tani Pengelola	:	Growing Plant Cileunyi
Nama Ketua Kelompok Tani	:	Rudi Permana
Nomor Register SH	:	01.BF.KP.23.32.04.402B.002
Nomor Register Kampung	:	RK.01.32.04.IV.097.23.0064
Alamat	:	Desa Ciluenyi Kulon, Kecamatan Cileunyi, Kabupaten Bandung
Tahun Pendirian SH	:	2023
Total Luas Bangunan SH	:	200 m <sup>2</sup>
Komoditas yang di Tanam di dalam SH	:	Tanaman Hias Daun
Jenis	:	Scindapsus
Jumlah Tanaman dalam SH	:	100 pot
Total Produksi Tanaman dalam SH	:	300 pot
Periode Tanam dalam 1 tahun	:	2 kali
Pemasaran	:	Pasar lokal
Sistem pemasaran	:	Jual putus
Omzet yang diperoleh dari Unit SH yang diberikan	:	Belum berproduksi
Pengembangan Bangunan	:	Ada
- Tahun Pengembangan	:	2023
- Luas Pengembangan	:	57 m <sup>2</sup>
- Bentuk/Konstruksi	:	Bentuk trapesium, konstruksi besi galvanis, plastik UV, <i>shade</i>

		net, screen net
Keberlanjutan Pemanfaatan	:	Etalase produk dan budidaya tanaman horikultura
Foto Bangunan dan Pertanamannya	:	

#### 7.9 KOTA BEKASI

## Profil Shadinghouse (SH) Tanaman Hias Daun Kelompok Tani Bonsai Karya Nusantara

Nama Kelompok Tani	:	Bonsai Karya Nusantara
Pengelola		-
Nama Ketua Kelompok Tani	:	Slamet Margono
Nomor Register SH	:	01.BF.KP.23.32.75.402B.001
Nomor Register Kampung	:	RK.01.32.75.IV.311.23.0065
Alamat	:	RW 11, Kelurahan Harapan Baru, Kecamatan Bekasi Utara, Kota Bekasi
Tahun Pendirian SH	:	2023
Total Luas Bangunan SH	:	200 m <sup>2</sup>
Komoditas yang di Tanam di dalam SH	:	Bonsai
Jenis	:	Anting Putri, Kimeng, Lou Han Sung, Waru,
Jumlah Tanaman dalam SH	:	Anting Putri 160 pot, Kimeng 160 pot, Lou Han Sung 400 pot, Waru 80 pot
Total Produksi Tanaman dalam SH	:	800 pot
Periode Tanam dalam 1 tahun	:	2 kali
Pemasaran	:	Jabodetabek, Cilacap, Madiun, Bali, Lampung
Sistem pemasaran	:	Jual putus di pengepul, pecinta bonsai, komunitas bonsai, petani pembesaran bonsai, dan online

Omzet yang diperoleh dari Unit SH yang diberikan	:	Rp80.000.000
Pengembangan Bangunan	:	Tidak ada
- Tahun Pengembangan - Luas Pengembangan - Bentuk / Konstruksi	: :	Tidak ada Tidak ada Tidak ada
Keberlanjutan Pemanfaatan	:	Etalase produk, unit pembenihan, agroeduwisata, penangkar bibit tanaman hortikultura lainnya
Foto Bangunan dan Pertanamannya	:	The state of the s

#### 7.10 KABUPATEN KARANGANYAR

## Profil *Shadinghouse* (SH) Tanaman Hias Daun Kelompok Wanita Tani Taman Sari

Nama Kelompok Tani Pengelola	:	KWT Taman Sari
Nama Ketua Kelompok Tani	:	Wartinah
Nomor Register SH	:	01.BF.KP.23.33.13.402B.001
Nomor Register Kampung	:	RK.01.33.13.IV.057.23.0124
Alamat	:	Nglurah RT 05 / RW 010, Kelurahan Tawangmangu, Kecamatan Tawangmangu, Kabupaten Karanganyar
Tahun Pendirian SH	:	2023
Total Luas Bangunan SH	:	200 m <sup>2</sup>
Komoditas yang di Tanam di dalam SH	:	Tanaman Hias Daun
Jenis		Anggrek Tanah Goldenboy Coklat, Anggrek Tanah Goldenboy Kuning, Anthurium Golok, Bromelia
Jumlah Tanaman dalam SH	:	Anggrek Tanah Goldenboy Coklat 1.050 pot, Anggrek Tanah Goldenboy Kuning 300 pot, Anthurium Golok 250 pot, Bromelia 1.100 pot
Total Produksi Tanaman dalam SH	:	3.700 pot
Periode Tanam dalam 1 tahun	:	3 kali
Pemasaran	:	Seluruh Jawa, Bali, Kalimantan Sumatera

Sistem pemasaran	:	Jual putus ke Florist, pasar lokal, pasar luar kota
Omzet yang diperoleh dari Unit SH yang diberikan	:	Belum berproduksi
Pengembangan Bangunan	:	Ada
- Tahun Pengembangan - Luas Pengembangan - Bentuk / Konstruksi	: :	2024 300 m <sup>2</sup> Besi/baja ringan, atap <i>shade net</i>
Keberlanjutan Pemanfaatan	:	Etalase produk, budidaya agroedukasi, agrowisata
Foto Bangunan dan Pertanamannya	:	

### 7.11 KABUPATEN SEMARANG

## Profil Shadinghouse (SH) Tanaman Hias Daun Kelompok Tani Umbul Senjoyo V

		<u> </u>
Nama Kelompok Tani Pengelola	:	Umbul Senjoyo V
Nama Ketua Kelompok Tani	:	Joko Agus Purnadi
Nomor Register SH	:	01.BF.KP.23.33.22.402B.001
Nomor Register Kampung	:	RK.01.33.22.IV.128.23.0126
Alamat	:	Dusun Kadipurwo, Desa Bener, Kecamatan Tengaran, Kabupaten Semarang
Tahun Pendirian SH	:	2023
Total Luas Bangunan SH	:	200 m <sup>2</sup>
Komoditas yang di Tanam di dalam SH	:	Tanaman hias daun
Jenis	:	Aglaonema, Anthurium, Caladium Hybrid, Colocasia
Jumlah Tanaman dalam SH	:	Aglaonema 500 pot, Anthurium 300 pot, Caladium Hybrid 1.500 pot, Colocasia 400 pot
Total Produksi Tanaman dalam SH	:	2.700 pot
Periode Tanam dalam 1 tahun	:	2 kali
Pemasaran	:	Salatiga dan sekitarnya
Sistem pemasaran	:	Jual putus pengepul dan pasar bunga lokal
Omzet yang diperoleh dari Unit SH yang diberikan	:	Rp13.000.000

Pengembangan Bangunan	:	Ada
- Tahun Pengembangan	:	2023
- Luas Pengembangan	:	105 m <sup>2</sup>
- Bentuk / Konstruksi	:	Bambu, atap plastik UV, dinding shade net
Keberlanjutan Pemanfaatan	:	Pembenihan, agrowisata dan budidaya tanaman
Foto Bangunan dan Pertanamannya	÷	

#### 7.12 KABUPATEN SLEMAN

## Profil *Shadinghouse* (SH) Tanaman Hias Daun Kelompok Taruna Tani JAVAGLONEMA MILENIAL

Nama Kelompok Tani Pengelola	:	Taruna Tani Javaglonema Milenial
Nama Ketua Kelompok Tani	:	Ahmad Hanif Irfani
Nomor Register SH	•	01.BF.KP.23.34.04.402B.002
Nomor Register Kampung		RK.01.34.04.IV.009.23.0023
Alamat	:	Dusun Paten, Desa Tridadi Kecamatan Sleman, Kabupaten Sleman
Tahun Pendirian SH	:	2023
Total Luas Bangunan SH	:	200 m <sup>2</sup>
Komoditas yang di Tanam di dalam SH	:	Aglaonema
Jenis	:	Dut Anjamani, Dut White, Red Legacy, Red Stardust
Jumlah Tanaman dalam SH	:	Dut Anjamani 100 pot, Dut White 300 pot, Red Legacy 150 pot, Red Stardust 300 pot
Total Produksi Tanaman dalam SH	:	1.350 pot
Periode Tanam dalam 1 tahun	:	3 kali
Pemasaran	:	Pasar lokal
Sistem pemasaran	:	Jual putus dan LPSE e-Catalog
Omzet yang diperoleh dari Unit SH yang diberikan	:	Belum berproduksi
Pengembangan Bangunan	:	Ada

		1
- Tahun Pengembangan - Luas Pengembangan	:	2023 36 m <sup>2</sup>
Bentuk / Konstruksi	:	Rangka kayu beratap galvalum
Keberlanjutan Pemanfaatan	:	Etalase produk dan budidaya tanaman hias
Foto Bangunan dan Pertanamannya	:	

#### 7.13 KABUPATEN KEDIRI

## Profil *Shadinghouse* (SH) Tanaman Hias Daun Kelompok Tani Sentra Tanaman Hias Wijaya Kusuma

Nama Kelompok Tani Pengelola	:	Sentra Tanaman Hias Wijayakusuma
Nama Ketua Kelompok Tani	:	Yusuf Hasim As'ari
Nomor Register SH	:	01.BF.KP.23.35.06.402B.001
Nomor Register Kampung	:	RK.01.35.06.IV.023.23.0049
Alamat	:	Desa Branggahan, Kecamatan Ngadiluwih, Kabupaten Kediri
Tahun Pendirian SH	:	2023
Total Luas Bangunan SH	:	200 m <sup>2</sup>
Komoditas yang di Tanam di dalam SH	:	Aglaonema
Jenis	:	Big Papa, Big Roy, Lipstik, Snow White, Spatufilum Bangkok
Jumlah Tanaman dalam SH	:	Big Papa 50 pot, Big Roy 200 pot, Lipstik 300 pot, Snow White 200 pot, Spatufilum Bangkok 50 pot
Total Produksi Tanaman dalam SH	:	800 pot
Periode Tanam dalam 1 tahun	:	3 kali
Pemasaran	:	Lokal dan supplier bunga
Sistem pemasaran	:	Jual putus ke supplier bunga
Omzet yang diperoleh dari Unit SH yang diberikan	:	Rp4.000.000 - Rp8.000.000

Pengembangan Bangunan	:	Tidak Ada
<ul><li>Tahun Pengembangan</li><li>Luas Pengembangan</li><li>Bentuk / Konstruksi</li></ul>	: :	Tidak Ada Tidak Ada Tidak Ada
Keberlanjutan Pemanfaatan	:	Untuk budidaya tanaman Aglonema
Foto Bangunan dan Pertanamannya		

## Profil *Shadinghouse* (SH) Tanaman Hias Daun Poktan Rukun Makmur Petani Cerdas Berprestasi

Nama Kelompok Tani Pengelola	:	Rukun Makmur Petani Cerdas Berprestasi
Nama Ketua Kelompok Tani	:	Sugini
Nomor Register SH	:	01.BF.KP.23.35.06.402B.002
Nomor Register Kampung	:	RK01.35.06.IV.023.23.0050
Alamat	:	Desa Jambean, Kecamatan Kras, Kabupaten Kediri
Tahun Pendirian SH	:	2023
Total Luas Bangunan SH	:	200 m <sup>2</sup>
Komoditas yang di Tanam di dalam SH	:	Aglaonema dan Philodendron
Jenis	:	Aglonema: Butterfly, Harlequin, Hot Lady, Kresna Golden, Red Panama, Red Sumatra, Siam Aurora, Snow White Philodendron: Black Cardinal, Pink Princess, Pink Princes Galaxy, Red Congo, White Knight, White Princess
Jumlah Tanaman dalam SH	:	Aglonema: Butterfly 150 pot, Harlequin 150 pot, Hot Lady 150 pot, Kresna Golden 150 pot, Red Panama 150 pot, Red Sumatra 150 pot, Siam Aurora 150 pot, Snow White 150 pot Philodendron: Black Cardinal 150 pot, Pink Princess 150 pot, Pink Princes Galaxy 150 pot, Red Congo 150 pot, White Knight 150 pot, White Princess 150 pot

Total Produksi Tanaman dalam SH	:	2.100 pot
Periode Tanam dalam 1 tahun	:	4 kali
Pemasaran	:	Sidoarjo, Malang, Nganjuk, Kediri, Blitar, Tulungagung, Purbalingga, Semarang, Madiun, Ponorogo
Sistem pemasaran	:	Jual putus ke pengepul, pasar bunga lokal, pasar bunga luar kota
Omzet yang diperoleh dari Unit SH yang diberikan	:	Rp5.000.000 - Rp8.000.000 per bulan
Pengembangan Bangunan	:	Tidak Ada
<ul><li>Tahun Pengembangan</li><li>Luas Pengembangan</li><li>Bentuk / Konstruksi</li></ul>	: :	Tidak Ada Tidak Ada Tidak Ada
Keberlanjutan Pemanfaatan	:	Etalase produk, unit pembenihan, budidaya tanaman hortikultura
Foto Bangunan dan Pertanamannya	:	



#### 7.14 KABUPATEN GRESIK

## Profil Shadinghouse (SH) Tanaman Hias Daun Kelompok Tani Karangasem

Nama Kelompok Tani Pengelola	:	Karangasem
Nama Ketua Kelompok Tani	:	Sugiyanto
Nomor Register SH	:	01.BF.KP.23.35.25.402B.001
Nomor Register Kampung	:	RK.01.35.25.IV.046.23.0051
Alamat	:	Dusun Karangasem, Desa Karangandong, Kecamatan Driyorejo, Kabupaten Gresik
Tahun Pendirian SH	:	2023
Total Luas Bangunan SH	:	200 m <sup>2</sup>
Komoditas yang di Tanam di dalam SH	:	Tanaman Hias Daun
Jenis	:	Adenium dan Sanseviera
Jumlah Tanaman dalam SH		Adenium 350 pot dan Sanseviera 100 pot
Total Produksi Tanaman dalam SH		450 pot
Periode Tanam dalam 1 tahun	:	2 kali
Pemasaran	:	Pasar lokal dan pasar luar kota
Sistem pemasaran	:	Jual putus
Omzet yang diperoleh dari Unit SH yang diberikan	:	Rp3.000.000
Pengembangan Bangunan	:	Tidak Ada
- Tahun Pengembangan	:	Tidak Ada

Luas Pengembangan	:	Tidak Ada
- Bentuk / Konstruksi	:	Tidak Ada
Keberlanjutan Pemanfaatan	:	Etalase produk, unit pembenihan, budidaya tanaman hias lainnya
Foto Bangunan dan Pertanamannya		

## Profil *Shadinghouse* (SH) Tanaman Hias Daun Kelompok Tani Rejosari

Nama Kelompok Tani Pengelola	:	Rejosari
Nama Ketua Kelompok Tani	:	Suwardi
Nomor Register SH		01.BF.KP.23.35.25.402B.002
Nomor Register Kampung	:	RK.01.35.25.IV.046.23.0052
Alamat	:	Dusun Karangasem, Desa Karangandong, Kecamatan Driyorejo, Kabupaten Gresik
Tahun Pendirian SH	:	2023
Total Luas Bangunan SH	:	200 m <sup>2</sup>
Komoditas yang di Tanam di dalam SH	:	Tanaman Hias Daun
Jenis	:	Adenium dan Sanseviera
Jumlah Tanaman dalam SH	:	Adenium 200 pot dan Sanseviera 150 pot
Total Produksi Tanaman dalam SH		350 pot
Periode Tanam dalam 1 tahun		2 kali
Pemasaran	:	Pasar lokal
Sistem pemasaran	:	Jual putus
Omzet yang diperoleh dari Unit SH yang diberikan	:	Rp2.500.000
Pengembangan Bangunan	:	Tidak Ada
- Tahun Pengembangan	:	Tidak Ada
- Luas Pengembangan	:	Tidak Ada
- Bentuk / Konstruksi	:	Tidak Ada
Keberlanjutan Pemanfaatan	:	Etalase produk, unit

	pembenihan, budidaya tanaman hias lainnya
Foto Bangunan dan Pertanamannya	

# Profil *Shadinghouse* (SH) Tanaman Hias Daun Kelompok Tani Kalangan

Nama Kelompok Tani Pengelola	:	Kalangan
Nama Ketua Kelompok Tani		Abdulloh Faqor
Nomor Register SH	:	01.BF.KP.23.35.25.402B.003
Nomor Register Kampung	:	RK.01.35.25.IV.046.23.0053
Alamat	:	Dusun Kalangan, Desa Karangandong, Kecamatan Driyorejo, Kabupaten Gresik
Tahun Pendirian SH	:	2023
Total Luas Bangunan SH	:	200 m <sup>2</sup>
Komoditas yang di Tanam di dalam SH	:	Tanaman Hias Daun
Jenis	:	Adenium dan Sanseviera
Jumlah Tanaman dalam SH	:	Adenium 300 pot dan Sanseviera 300 pot
Total Produksi Tanaman dalam SH		600 pot
Periode Tanam dalam 1 tahun	:	2 kali
Pemasaran	:	Pasar lokal dan ekspor
Sistem pemasaran	:	Jual putus dan ekspor
Omzet yang diperoleh dari Unit SH yang diberikan	:	Rp3.000.000
Pengembangan Bangunan	:	Tidak Ada
- Tahun Pengembangan	:	Tidak Ada
- Luas Pengembangan	:	Tidak Ada
- Bentuk / Konstruksi	:	Tidak Ada

Keberlanjutan Pemanfaatan	:	Etalase produk, unit pembenihan, budidaya tanaman hias lainnya
Foto Bangunan dan Pertanamannya		

#### 7.15 KOTA TANGERANG

## Profil *Shadinghouse* (SH) Tanaman Hias Daun Kelompok Wanita Tani Wijaya Kusuma

Nama Kelompok Tani Pengelola	:	KWT Wijaya Kusuma
Nama Ketua Kelompok Tani	:	Surtini
Nomor Register SH	:	01.BF.KP.23.36.71.4028.001
Nomor Register Kampung	:	RK 01.36.05.IV35230010
Alamat	:	Jl. Inpress 13B Gg. Alun RT 004/RW 002, Kelurahan Gaga, Kecamatan Larangan, Kota Tangerang
Tahun Pendirian SH	:	2023
Total Luas Bangunan SH	:	200 m <sup>2</sup>
Komoditas yang di Tanam di dalam SH	:	Tanaman Hias Daun
Jenis		Aglaonema, Asoka, Cattleya, Philodendron, Rosella
Jumlah Tanaman dalam SH	:	Aglaonema 55 pot Asoka besar 50 pot Asoka kecil 1000 polybag Cattleya 35 pot Philodendron 50 pot dan 1.000 polybag Rosella 100 pot
Total Produksi Tanaman dalam SH	:	2.290 pot
Periode Tanam dalam 1 tahun	:	3 kali

Pemasaran	:	Pasar lokal
Sistem pemasaran	:	Jual putus di pengepul, Florist/Dekor
Omzet yang diperoleh dari Unit SH yang diberikan	:	Belum berproduksi
Pengembangan Bangunan	:	Tidak Ada
<ul><li>Tahun Pengembangan</li><li>Luas Pengembangan</li><li>Bentuk / Konstruksi</li></ul>	:	Tidak Ada Tidak Ada Tidak Ada
Keberlanjutan Pemanfaatan	:	KWT percontohan sentra pembibitan tanaman hias daun, etalase produk, unit pembibitan, agroeduwisata, dan budidaya tanaman hortikultura lainnya
Foto Bangunan dan Pertanamannya		

#### 7.16 KOTA TANGERANG SELATAN

## Profil Shadinghouse (SH) Tanaman Hias Daun Kelompok Tani Alap Daun

Nama Kelompok Tani Pengelola	:	Alap Daun
Nama Ketua Kelompok Tani	:	Dedi Andria
Nomor Register SH	:	01.BF.KP.23.36.74.4028.001
Nomor Register Kampung	:	01.36.08.IV.009.23.0011
Alamat	:	Jl. Waru No. 97, RT 04 RW 09, Kelurahan Ciater, Kecamatan Serpong, Kota Tangerang Selatan
Tahun Pendirian SH	:	2023
Total Luas Bangunan SH	:	200 m <sup>2</sup>
Komoditas yang di Tanam di dalam SH	:	Anthurium, Aglaonema, Philodendron
Jenis	:	Lokal dan Impor
Jumlah Tanaman dalam SH	:	700 pot
Total Produksi Tanaman dalam SH	:	3.000 pot
Periode Tanam dalam 1 tahun	:	3 kali
Pemasaran	:	Lokal dan luar kota
Sistem pemasaran	:	Jual putus
Omzet yang diperoleh dari Unit SH yang diberikan	:	Belum berproduksi
Pengembangan Bangunan	:	Tidak Ada

- Tahun Pengembangan - Luas Pengembangan - Bentuk / Konstruksi  Keberlanjutan Pemanfaatan	: :	Tidak Ada Tidak Ada Tidak Ada Tidak Ada Etalase produk, budidaya tanaman hias, dan agroeduwisata
Foto Bangunan dan Pertanamannya	:	

#### 7.17 KOTA SAMARINDA

## Profil Shadinghouse (SH) Tanaman Hias Daun Kelompok Tani Melati

Nama Kelompok Tani Pengelola	:	Melati
Nama Ketua Kelompok Tani	:	Dedi Susanto
Nomor Register SH	:	01.BF.TP.23.64.72.4028.001
Nomor Register Kampung	:	RK.01.64.13.IV.023.23.0001
Alamat	:	Jl.P. Suryanata Gg. Saka Rt.16 No.96, Kelurahan Bukit Pinang, Kecamatan Samarinda Ulu, Kota Samarinda
Tahun Pendirian SH	:	2023
Total Luas Bangunan SH	:	200 m <sup>2</sup>
Komoditas yang di Tanam di dalam SH	:	Tanaman hias daun
Jenis	:	Aglaonema, Air Mata Ibu, Anthurium/Kuping Gajah, Kaktus
Jumlah Tanaman dalam SH	:	500 pot
Total Produksi Tanaman dalam SH	:	1.500 pot
Periode Tanam dalam 1 tahun	:	2 - 3 kali
Pemasaran	:	Lokal
Sistem pemasaran	:	Jual putus dan perjanjian/kemitraan dengan perusahaan/PT/CV
Omzet yang diperoleh dari Unit SH yang diberikan	:	Rp15.000.000

Pengembangan Bangunan	:	Tidak Ada
- Tahun Pengembangan	:	Tidak Ada
- Luas Pengembangan	:	Tidak Ada
- Bentuk / Konstruksi	:	Tidak Ada
Keberlanjutan Pemanfaatan		Etalase produk, unit perbenihan, agroeduwisata,
		budidaya tanaman florikultura
Foto Bangunan dan Pertanamannya		

## 7.18 KABUPATEN MAROS

## Profil Shadinghouse (SH) Tanaman Hias Daun Kelompok Taruna Tani Alepollea

Nama Kelompok Tani Pengelola	:	Taruna Tani Allepolea
Nama Ketua Kelompok Tani	:	Abdul Madjid
Nomor Register SH	:	01.BF.KP.23.73.09.402B.001
Nomor Register Kampung	:	RK.01.73.09.IV.023.23.0016
Alamat		Jl. Dr. Ratulangi No. 54 RT002/RW 002, Lingkungan Bontokapetta, Kelurahan Allepolea, Kecamatan Lau, Kabupaten Maros
Tahun Pendirian SH	:	2023
Total Luas Bangunan SH	:	200 m <sup>2</sup>
Komoditas yang di Tanam di dalam SH	:	Tanaman Hias Daun
Jenis	••	Adenium, Aglaonema, Airis, Anthurium, Asparagus, Bambu Gelatik, Bougenville Varigata, Brokoli, Bromelia, Caladium, Calathea, Dolar, Dracaena Tricolor, Gelombang Cinta, Kembang Doa, Monstera, Pakis, Palem, Palisota, Philodendron, Pucuk Merah, Sansevieria, Sambang Darah, Sirih Gading, Song of India, Suplir, Wali Songo
Jumlah Tanaman dalam SH	:	Adenium 10 pot, Aglaonema 683 pot, Airis 100 pot, Anthurium 115 pot, Asparagus 20 pot, Bambu Gelatik 10 pot, Bougenville Varigata 5 pot,

		Brokoli 50 pot, Bromelia 110 pot, Caladium 50 pot, Calathea 7 pot, Dolar 100 pot, Dracaena Tricolor 10 pot, Gelombang Cinta 100 pot, Kembang Doa 15 pot, Monstera 50 pot, Pakis 100 pot, Palem 800 pot, Palisota 100 pot, Philodendron 105 pot, Pucuk Merah 100 pot, Sansevieria 245 pot, Sambang Darah 30 pot, Sirih Gading 100 pot, Song of India 20 pot, Suplir 20 pot, Wali Songo 5 pot
Total Produksi Tanaman dalam SH	:	3.100 pot
Periode Tanam dalam 1 tahun		4 kali
Pemasaran	:	Lokal dan Kota Makassar, Kabupaten Pangkep, Kabupaten Gowa, Kabupaten Sidrap, dll
Sistem pemasaran	:	Jual putus dan secara online
Omzet yang diperoleh dari Unit SH yang diberikan	:	Belum berproduksi
Pengembangan Bangunan	:	Ada
- Tahun Pengembangan - Luas Pengembangan - Bentuk / Konstruksi	: :	2024 - 2025 200 m <sup>2</sup> Besi galvanis dan atap paranet
Keberlanjutan Pemanfaatan	:	Etalase produk, unit perbenihan dan budidaya tanaman hias

Foto Bangunan dan Pertanamannya





## Profil *Shadinghouse* (SH) Tanaman Hias Daun Kelompok Tani Parannuanta

Nama Kelompok Tani Pengelola	:	Parannuanta
Nama Ketua Kelompok Tani	:	M. Yusuf Dg. Ngawing
Nomor Register SH	:	01.BF.KP.23.73.09.402B.002
Nomor Register Kampung	:	01.73.09.IV.023.23.0017
Alamat	:	Lingkungan Mangallekana, Kelurahan Baji Pamai, Kecamatan Maros Baru, Kabupaten Maros
Tahun Pendirian SH	:	Juli - Agustus 2023
Total Luas Bangunan SH	:	200 m <sup>2</sup>
Komoditas yang di Tanam di dalam SH		Tanaman Hias Daun
Jenis		Adam Hawa Ungu, Agave, Aglaonema, Alocasia, Anthurium, Asoka, Bayam Merah, Bougenville, Bromelia, Caladium, Calathea, Cemara, Daun Ubi Hias Kuning, Dieffenbachia, Draceana Song of India, Episcia, Ficus, Glodokan Tiang, Kaktus, Kembang Sepatu, Kencana Ungu, Ketapang Kencana, Krokot, Lee Kwan Yew, Lili Paris, Melati Rombusa, Miana, Monstera, Pakis, Palem, Pandan Bali, Pangkas Kuning, Peace Lily, Philodendron, Pucuk Merah, Puring, Sansevieria, Sirih Gading, Sukulen, Syngonium, Tabebuya, Tillandsia, Terang Bulan,

		Weigela Florida
Jumlah Tanaman dalam SH		Adam Hawa Ungu 50 pot, Agave 10 pot, Aglaonema 50 pot, Alocasia 10 pot, Anthurium 10 pot, Asoka 1.000 pot, Bayam Merah 100 pot, Bougenville 100 pot, Bromelia 15 pot, Caladium 10 pot, Calathea 10 pot, Cemara 10 pot, Daun Ubi Hias Kuning 100 pot, Dieffenbachia 10 pot, Draceana Song of India 10 pot, Episcia 10 pot, Ficus 10 pot, Gandarusa 500 pot, Glodokan Tiang 10 pot, Heliconia 50 pot, Kaktus 5 pot, Kembang Sepatu 50 pot, Kencana Ungu 10 pot, Ketapang Kencana 20 pot, Krokot 500 pot, Lee Kwan Yew 100 pot, Lili Paris 200 pot, Melati Rombusa 500 pot, Miana 100 pot, Monstera 10 pot, Pakis 10 pot, Palem 50 pot, Pandan Bali 5 pot, Pangkas Kuning 20 pot, Peace Lily 5 pot, Philodendron 30 pot, Pucuk Merah 50 pot, Puring 500 pot, Sansevieria 50 pot, Sirih Gading 50 pot, Sukulen 5 pot, Syngonium 20 pot, Tabebuya 200 pot, Tillandsia 5 pot, Terang Bulan 1.000 pot, Weigela Florida 50 pot
Total Produksi Tanaman dalam SH	:	5.700 pot
Periode Tanam dalam 1 tahun	:	4 kali
Pemasaran	:	Pasar lokal, Kota Makassar, Kab. Gowa, Kab. Bulukumba,

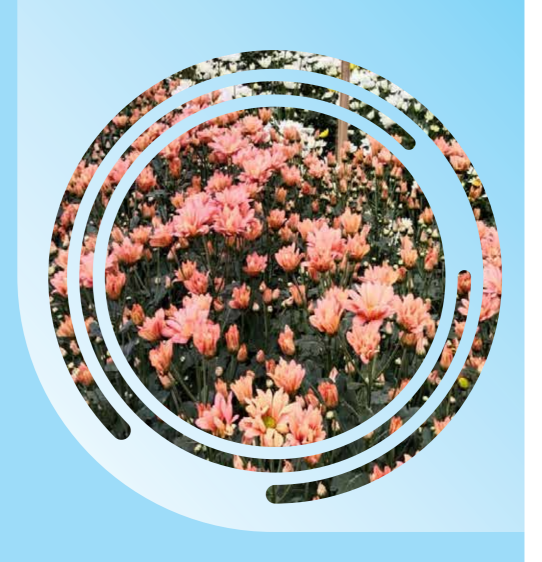
		Kab. Pangkep, Kab. Bone, Kab. Pinrang, Kota Palu, Kalimantan, Papua, DKI Jakarta, Jawa Timur
Sistem pemasaran	• •	Jual putus dan secara online
Omzet yang diperoleh dari Unit SH yang diberikan	:	Belum berproduksi
Pengembangan Bangunan	:	Ada
- Tahun Pengembangan - Luas Pengembangan - Bentuk / Konstruksi	:	2024 - 2025 200 m <sup>2</sup> Besi galvanis dan atap paranet
Keberlanjutan Pemanfaatan	:	Unit pembenihan, agroeduwisata, budidaya tanaman hortikultura lainnya, dan etalase produk
Foto Bangunan dan Pertanamannya		

## 7.19 KABUPATEN BAU-BAU

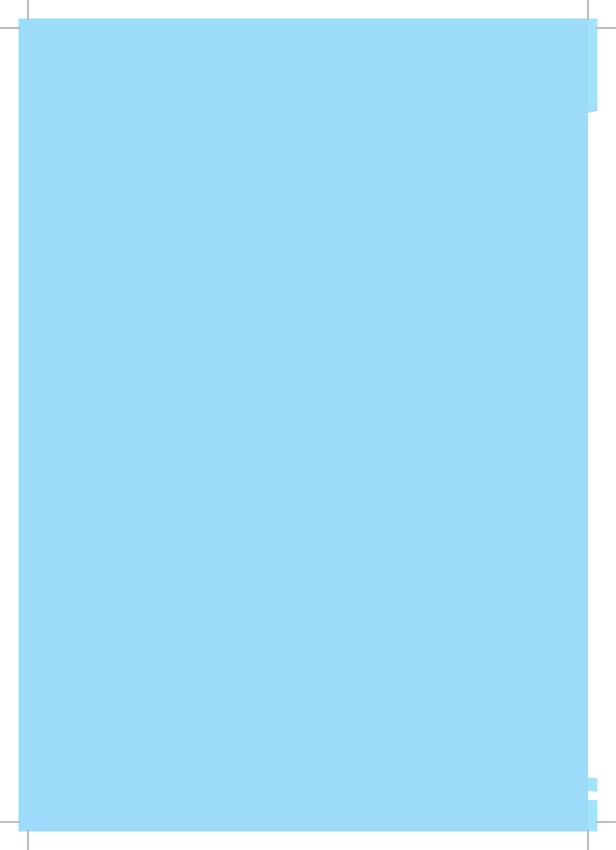
## Profil *Shadinghouse* (SH) Tanaman Hias Daun Kelompok Tani Maju

Nama Kelompok Tani Pengelola	:	Maju
Nama Ketua Kelompok Tani	:	Arif Nur Saymun
Nomor Register SH	:	01.BF.TP.23.74.72.402B.001
Nomor Register Kampung	:	RK.01.74.17.IV.023.23.0001
Alamat	:	Lingkungan Amanasi RT 02 RW 01, Kelurahan Gonda Baru, Kecamatan Sorawolio, Kota Baubau
Tahun Pendirian SH	:	2023
Total Luas Bangunan SH	:	200 m <sup>2</sup>
Komoditas yang di Tanam di dalam SH	:	Tanaman Hias Daun
Jenis	:	Aglaonema, Calathea, Philodendron
Jumlah Tanaman dalam SH	:	Aglonema 250 pot Calathea 100 pot Philodendron 70 pot
Total Produksi Tanaman dalam SH	:	420 pot
Periode Tanam dalam 1 tahun	:	4 kali
Pemasaran	:	Lokal
Sistem pemasaran	:	Jual putus
Omzet yang diperoleh dari Unit SH yang diberikan	:	Rp5.000.000

Pengembangan Bangunan	:	Tidak Ada
- Tahun Pengembangan	:	Tidak Ada
- Luas Pengembangan	:	Tidak Ada
- Bentuk / Konstruksi	:	Tidak Ada
Keberlanjutan Pemanfaatan	:	Sebagai etalase produk, unit pembenihan, agroeduwisata, budidaya tanaman hortikulktura lainnya
Foto Bangunan dan Pertanamannya		The same is an artificial and a state of the same is a state of the



BAB VIII PENUTUP



## VIII. PENUTUP

Pengembangan florikultura merupakan salah satu pendukung pembangunan ekonomi untuk meningkatkan kesejahteraan masyarakat terutama petani florikultura, menggerakkan roda perekonomian rakyat serta memiliki *multiplayer effect* bagi peningkatan pendapatan daerah dan nasional. Pengembangan florikultura harus dinamis karena sifat produk florikultura yang *fashionable* dan beragam konsumen dengan tingkat pendapatan yang bervariasi. Adanya pasar global juga memberikan tantangan bagi pengembangan florikultura untuk terus berinovasi dan memanfaatkan teknologi terkini pada sistem produksi.

Direktorat Buah dan Florikultura dalam menyusun kebijakan untuk menjawab tantangan pasar dan mewujudkan industri florikultura yang berdaya saing melalui penumbuhan Kampung Flori secara kontinyu dari tahun ke tahun. Salah satu kegiatan dalam upaya penumbuhan Kampung Flori tersebut dengan memberikan fasilitasi bantuan sarana produksi florikultura berupa *greenhouse* dan *shadinghouse* yang merupakan sarana produksi utama yang tidak terpisahkan dalam pelaksanaan budidaya florikultura bunga potong dan tanaman hias daun. *Upgrading* terhadap inovasi *greenhouse* dan *shadinghouse* terus dilakukan dengan memperhatikan kebutuhan kelompok tani dalam berproduksi dan perkembangan teknologi yang mendukung keberlangsungan produksi, peningkatan kualitas yang berdaya saing dan sesuai preferensi konsumen serta peningkatan kuantitas produk.

Fasilitasi bantuan *greenhouse* dan *shadinghouse* diharapkan dapat dimanfaatkan secara optimal sebagai tempat budidaya serta lebih jauh dapat dimanfaatkan sebagai tempat edukasi dan agrowisata bagi masyarakat umum. Semoga dengan adanya Katalog *Greenhouse* dan *Shadinghouse* Kampung Flori ini dapat memberikan gambaran/informasi *greenhouse* dan *shadinghouse* florikultura, meningkatkan jejaring kerjasama serta kemitraan, serta dapat meningkatkan minat masyarakat untuk turut berkontribusi dalam pengembangan florikultura.

## **DAFTAR PUSTAKA**

Kementerian Pertanian. 2023. Petunjuk Teknis Peningkatan Produksi Buah dan Florikultura Tahun Anggaran 2023. Jakarta.

Kementerian Pertanian. 2023. Persyaratan Teknis Pembangunan Sarana Budidaya Florikultura: *Green House* dan *Shading House*. Bogor.



Jl. Ir. H. Juanda No. 20, Kota Bogor, 16122, Indonesia Telp. (0251) 8321746, Fax (0251) 8326561

