

TANAH DAN IKLIM

Indonesian Soil and Climate Journal

Vol. 46 No. 1, Juli 2022

Terakreditasi Nomor 200/M/KPT/2020

	Halaman
Pengaruh Kompos Dikombinasikan Limbah Agroindustri terhadap Perbaikan Tanah, Pertumbuhan Padi, dan Emisi CH ₄ dan CO ₂ di Tanah Mineral Pasang Surut <i>Muhammad Helmy Abdillah</i>	1
Retensi Air Tanah pada Jenis Tanah dan Penggunaan Lahan di Kabupaten Lamongan <i>AH. Maftuh Hafidh Zuhdi, Enni Dwi Wahjunie, Suria Darma Tarigan</i>	13
Evaluasi Kesesuaian Lahan dan Rekomendasi Penggunaannya untuk Komoditas Pertanian di Perusahaan Daerah Perkebunan Banongan Kabupaten Situbondo <i>Safri Romadhoni, Bambang Hermiyanto, Cahyoadi Bowo, Subhan Arif Budiman, Ilma Ainunisa</i>	23
Peningkatan Hasil Kelapa Sawit Rakyat di Lahan Gambut dengan Ameliorasi dan Pemupukan <i>Nurhayati, Eni Maftuah, Nurwakhid, M Noor, Masganti, Vicca K, Yiyi Sulaeman, M Giri Wibisono, Ahmad Nirwan, Sri Nuryani Hidayah</i>	37
Distribusi Logam Berat Pb, Cd, Cr, Ni dan Risiko Kesehatan Akibat Paparan Logam Berat Melalui Saluran Pencernaan di Lahan Sawah Sekitar Kawasan Industri Kabupaten Bandung <i>Cicik Oktasari Handayani, Sukarjo, Triyani Dewi</i>	47
Aplikasi Konsorsium Bakteri sebagai Upaya Mitigasi Penurunan Emisi Gas Rumah Kaca di Lahan Sawah <i>Terry Ayu Adriany, Syaiful Anwar, Alina Akhdiya, Anicetus Wihardjaka, Mas Teddy Sutriadi</i>	61
Mineralogi Liat dan Mikromorfologi Ultisols pada Sekuen Curah Hujan: Studi Kasus di Kalimantan Timur, Indonesia <i>Makhrawie, M. Lutfi Rayes, M. Munir dan Sudarto</i>	75
Komunitas Nematoda pada Lahan Pertanaman Wortel dan Hubungannya dengan Populasi Mikroba Tanah <i>Sarmah, Rahayu Widyastuti, Supramana</i>	91
Karakteristik Tanah Sawah yang Terbentuk dari Bahan Endapan Aluvium dan Marin di DAS Cimanuk Hilir, Kabupaten Indramayu <i>Muhammad Hikmat, Edi Yatno</i>	103

JTI	Vol. 46	No. 1	Hal 1- 120	Bogor, Juli 2022	ISSN 1410-7244 E-ISSN 2722-7723
-----	---------	-------	------------	------------------	------------------------------------



**BALAI BESAR PENELITIAN DAN PENGEMBANGAN
SUMBERDAYA LAHAN PERTANIAN
BADAN PENELITIAN DAN PENGEMBANGAN PERTANIAN
KEMENTERIAN PERTANIAN**



Ketua pengarah:

Kepala Balai Besar Penelitian dan Pengembangan Sumberdaya Lahan Pertanian

Ketua penyunting:

Dr. Edi Husen, M.Sc

Anggota penyunting:

Dr. M. Hikmat (*Ilmu Tanah dan Remote Sensing*, Badan Litbang Pertanian)

Dr. Wahida Annisa Yusuf, SP, M.Sc (*Kesuburan Lahan Rawa*, Badan Litbang Pertanian)

Dr. Ir. Ety Pratiwi, M.Si (*Biologi Tanah*, Badan Litbang Pertanian)

Dr. Yayan Apriyana (*Agroklimat dan Hidrologi*, Badan Litbang Pertanian)

Dr. Setiari Marwanto (*Ilmu Tanah*, Badan Litbang Pertanian)

Dr. Linca Anggria (*Kimia dan Kesuburan Tanah*, Badan Litbang Pertanian)

Dr. Adha Fatmah Siregar (*Kimia dan Kesuburan Tanah*, Badan Litbang Pertanian)

Dr. Surono (*Mikrobiologi Tanah*, Badan Litbang Pertanian)

Setyono Hari Adi, S.Kom, M.Sc, Ph.D (*Hidrologi dan Pemodelan Lingkungan*, Badan Litbang Pertanian)

Penyunting pelaksana:

Drs. Widhya Adhy

Laelatul Qodaryani, S.Kom

Mety Maryanti, S.P

Mitra bestari:

Prof. Dr. Budiman Minasny (*Soil Mapping/Pedometrik*, The University of Sidney, Australia)

Prof. Dr. Shamshuddin Jusop (*Soil Genesis & Mineralogy*, UPM, Malaysia)

Prof. Dr. Budi Indra Setyawan (*Hidrologi & Fisika Tanah*, IPB)

Prof. Dr. I Gusti Anshari (*Ilmu Tanah*, Universitas Tanjungpura)

Prof. Dr. Pratiwi (*Konservasi Tanah dan Air*, Balitbang Kehutanan, Kementerian Lingkungan Hidup dan Kehutanan)

Prof. Dr. Erna Sri Adiningsih (*Penginderaan Jauh*, LAPAN)

Prof. Dr. Ir. Fahmuddin Agus (*Hidrologi dan Konservasi Tanah*, Badan Litbang Pertanian)

Prof. Dr. Ir. Sukarman, MS (*Pemetaan Tanah*, Badan Litbang Pertanian)

Dr. Husnain, MP, M.Sc (*Kimia dan Kesuburan Tanah*, Badan Litbang Pertanian)

Dr. Asmarhansyah, M.Sc (*Kesuburan Tanah dan Biologi Tanah*, Badan Litbang Pertanian)

Dr. Erna Suryani, M.Si (*Pedologi dan Penginderaan Jarak Jauh*, Badan Litbang Pertanian)

Dr. Ir. Ai Dariah (*Konservasi Tanah dan Air*, Badan Litbang Pertanian)

Dr. Ir. I G.M. Subiksa (*Kimia dan Kesuburan Tanah*, Badan Litbang Pertanian)

Dr. Ir. Wiwik Hartatik (*Kimia dan Kesuburan Tanah*, Badan Litbang Pertanian)

Dr. Ir. Markus Anda, M.Sc (*Mineralogi dan Kimia Tanah*, Badan Litbang Pertanian)

Dr. Ir. Neneng L. Nurida (*Ilmu Tanah, Rehabilitasi dan Konservasi Tanah*, Badan Litbang Pertanian)

Dr. Yiyi Sulaeman, SP, M.Sc (*Pedologi dan Remote Sensing*, Badan Litbang Pertanian)

Dr. Ir. Rizatus Shofiyati, M.Si (*Remote Sensing dan GIS*, Badan Litbang Pertanian)

Dr. Ir. Budi Kartiwa, CESA (*Hidrologi*, Badan Litbang Pertanian)

Dr. Ir. Ladiyani Retno Widowati, M.Sc (*Kesuburan Tanah*, Badan Litbang Pertanian)

Dr. Ir. Maswar, M.Agr.Sc (*Konservasi Tanah dan Air*, Badan Litbang Pertanian)

Dr. Eni Maftu'ah, SP, MP (*Biologi dan Kesuburan Tanah Gambut*, Badan Litbang Pertanian)

Dr. A. Wihardjaka, M.Si (*Ilmu Lingkungan*, Badan Litbang Pertanian)

Dr. Elza Surmaini, SP, M.Si (*Agroklimat*, Badan Litbang Pertanian)

Dr. Antonius Kasno, M.Si (*Kimia dan Kesuburan Tanah*, Badan Litbang Pertanian)

Penerbit:

Balai Besar Penelitian dan Pengembangan Sumberdaya Lahan Pertanian

Alamat redaksi:

Jl. Tentara Pelajar No. 12, Bogor 16114

Telp. (0251) 8323012, Fax. (0251) 8311256

Email: jtibbsdlp@gmail.com ; bbsdlp@litbang.pertanian.go.id

http://bbsdlp.litbang.pertanian.go.id

Frekuensi terbit:

Dua kali per tahun (Juli dan Desember)

Pengantar

Jurnal Tanah dan Iklim Volume 46 Nomor 1 Tahun 2022 ini menyajikan delapan tulisan mengenai: Pengaruh Kompos Dikombinasikan Limbah Agroindustri terhadap Perbaikan Tanah, Pertumbuhan Padi, dan Emisi CH₄ dan CO₂ di Tanah Mineral Pasang Surut; Retensi Air Tanah pada Jenis Tanah dan Penggunaan Lahan di Kabupaten Lamongan; Evaluasi Kesesuaian Lahan dan Rekomendasi Penggunaannya untuk Komoditas Pertanian di Perusahaan Daerah Perkebunan Banongan Kabupaten Situbondo; Peningkatan Hasil Kelapa Sawit Rakyat di Lahan Gambut dengan Ameliorasi dan Pemupukan; Distribusi Logam Berat Pb, Cd, Cr, Ni dan Risiko Kesehatan Akibat Paparan Logam Berat Melalui Saluran Pencernaan di Lahan Sawah Sekitar Kawasan Industri Kabupaten Bandung; Aplikasi Konsorsium Bakteri sebagai Upaya Mitigasi Penurunan Emisi Gas Rumah Kaca di Lahan Sawah; Mineralogi Liat dan Mikromorfologi Ultisols pada Sekuen Curah Hujan: Studi Kasus di Kalimantan Timur, Indonesia; Komunitas Nematoda pada Lahan Pertanaman Wortel dan Hubungannya dengan Populasi Mikroba Tanah.

Kami mengucapkan terima kasih kepada para penulis yang telah memberikan kontribusi naskahnya dalam bidang ilmu tanah dan iklim. Ucapan terima kasih juga kami sampaikan kepada Mitra Bestari, Penyunting, dan Penyunting Pelaksana atas kerja kerasnya. Apresiasi diberikan kepada Mitra Bestari Tamu yang telah ikut mengevaluasi dan memberikan saran perbaikan makalah yang diterbitkan pada Jurnal Tanah dan Iklim Volume 46 Nomor 1 ini: Ir. Jati Purwani, M.Si. dan Jelly Amalia Santri, S.P., M.Sc.

Kami mengundang para peneliti dan akademisi di bidang ilmu tanah dan iklim untuk mempublikasikan hasil penelitian terbaru dan ori-sinal pada jurnal ini dengan mengirimkan tulisan, saran, dan komentar. Sebagai media komunikasi ilmiah dalam bidang ilmu tanah dan iklim, jurnal ini berperan dalam menyebarluaskan berbagai hasil penelitian guna meningkatkan pemahaman tentang proses, teori dan pengelolaan sumberdaya tanah dan iklim bagi keberlanjutan produktivitas tanah dan tanaman. Selain itu artikel pada jurnal ini juga diharapkan dapat memberikan kontribusi terhadap kemajuan ilmu tanah dan iklim.

Bogor, Juli 2022

Ketua Penyunting

PETUNJUK UNTUK PENULIS

Jurnal Tanah dan Iklim (JTI)

Ketentuan Umum

Jurnal ini bertujuan untuk mempublikasikan makalah primer hasil penelitian dengan topik-topik penelitian terbaru yang belum pernah dipublikasi. Makalah tersebut tidak dikirirkan ke jurnal ilmiah lainnya sampai ada keputusan tidak diterima pada JTI. Makalah ulasan (*review*) tidak diterima pada jurnal ini. Jurnal ini mempertahankan standar dalam isi, penyajian, dan penelaahan (*reviewing*).

Ruang Lingkup

Jurnal ini menerima makalah-makalah dari berbagai sumber jika memberikan kontribusi orisinal terhadap pemahaman teoritis dan percobaan, serta aplikasi dari teori dan metodologi dari berbagai aspek ilmu yang berhubungan dengan sumberdaya lahan pertanian, antara lain ilmu tanah, iklim pertanian, hidrologi pertanian dan lingkungan pertanian. Hasil penelitian luar negeri akan dipertimbangkan jika berhubungan dengan kondisi Indonesia. Jurnal dipublikasikan dalam Bahasa Inggris dan Bahasa Indonesia (dengan abstrak dalam Bahasa Inggris dan Bahasa Indonesia) dua kali dalam satu tahun.

Pengiriman Makalah

Makalah harus diketik pada kertas ukuran A4 dengan spasi ganda dan pias atas, bawah, kiri, kanan 2,5 cm, dengan draft antara 20-25 halaman. Font harus menggunakan Time New Roman 12pt dalam format MS Word. Makalah harus diberi nomor baris.

Tabel dan gambar ditempatkan di dalam teks pada titik yang sesuai, bukan di akhir.

Untuk pengiriman, makalah harus disusun dalam urutan sebagai berikut:

1. Surat pengantar kepada Editor
2. Tubuh tulisan
 - a. Judul manuscript
 - b. Nama dan afiliasi penulis serta alamat email penulis untuk korespondensi
 - c. Abstrak diikuti 4-7 kata kunci
 - d. Pendahuluan
 - e. Bahan dan Metode
 - f. Hasil dan Pembahasan
 - g. Kesimpulan
 - h. Ucapan terima kasih (opsional)
 - i. Daftar pustaka
 - j. Tabel dengan nomor tabel
 - k. Gambar dengan nomor gambar
 - l. Daftar judul tabel dalam Bahasa Indonesia dan Bahasa Inggris

GUIDELINE FOR AUTHOR

Indonesian Soil and Climate Journal (ISCJ)

General Rules

This journal aims to publish original research articles of current topics, THAT HAVE NEVER BEEN PUBLISHED ELSEWHERE. not simultaneously submitted to nor previously published in other scientific or technical journals. General review articles will not be accepted. The journal maintains strict standards of content, presentation, and reviewing.

Scope

The journal will consider papers from any source if they make an original contribution to the experimental or theoretical understanding and application of theories and methodologies related to agricultural land resources, including soil science, agroclimate, hydrology and agricultural environment. Overseas work will be considered if it is relevant for Indonesian conditions.. The journal is published in English and Bahasa Indonesia (with English and Indonesian abstracts) twice a year.

Manuscript Submission

Manuscripts must be typed on A4-size paper with double spacing throughout, with 2.5 cm margins on all sides of the paper, 20-25 pages. Font must be in Time New Roman 12 and prepared in MS Word. Manuscript must be line numbered.

Table and Figure are placed within the text at the appropriate points, rather than at the end.

For submission paper should be set as the following order:

1. Cover letter to editor
2. Manuscript
 - a. Title of the manuscript
 - b. Authors' name, affiliation and email address of the correspondence author
 - c. Abstract followed by 4-7 keywords (in English and Indonesian)
 - d. Introduction
 - e. Materials and Method
 - f. Results and Discussion
 - g. Conclusions
 - h. Acknowledgement (optional)
 - i. Reference
 - j. Table with its number
 - k. Figure with its number
 - l. List of table caption

m. Daftar judul gambar dalam Bahasa Indonesia dan Bahasa Inggris

Versi elektronik dari surat pengantar dan makalah dikirim kepada Dewan Redaksi dengan alamat jtibbsdlp@gmail.com.

Penulis juga diminta untuk mengirim naskah secara on-line ke:
<http://ejurnal.litbang.pertanian.go.id/index.php/jti/about/submissions#onlineSubmissions>

Bila ada pertanyaan lebih lanjut, silahkan kontak:

Editor Pelaksana
Laelatul Qodaryani, S.Kom
email: jtibbsdlp@gmail.com
HP: 085641147373

Penyiapan Makalah

Judul harus jelas, faktual, informatif dan terdiri dari maksimum 15 kata. Nama penulis harus ditulis di bawah judul, yang dilengkapi dengan alamat penulis saat makalah dibuat dan alamat sekarang jika alamatnya berbeda.

Abstrak meringkaskan penelitian dalam satu paragraph dan ditulis tidak lebih dari 250 kata. Abstrak harus menguraikan secara singkat masalah yang dikaji, tujuan penelitian, ringkasan metode, hasil dan data yang terpenting, kesimpulan dan implikasi dari hasil penelitian. Istilah baku, peristilahan saintifik dan singkatan yang diterima harus digunakan dalam abstrak.

Makalah terdiri atas Pendahuluan, Bahan dan Metode, Hasil dan Pembahasan, Kesimpulan, dan Daftar Pustaka. Ucapan terima kasih boleh ditambahkan jika perlu.

Pendahuluan meletakkan penelitian dalam perspektif penulis, mengulas literatur secara singkat, dan menyatakan secara jelas tujuan dan arti penting dari penelitian. Detil yang cukup harus disediakan dalam bagian Metode untuk mengizinkan peneliti lain untuk menilai penelitian dan menduplikasi prosedur. Gambar dan tabel harus digunakan di bagian Hasil. Artikel harus memasukkan pembahasan dari hasil dalam hubungannya dengan tujuan dan hasil penelitian lainnya. Kesimpulan ditarik sesuai dengan judul, tujuan dan pembahasan hasil. Ucapan terima kasih harus singkat (kurang dari 40 kata).

Penyitiran dalam teks yang menggunakan sistim nama-tahun dengan menggunakan dua bentuk, Subandi (1990) atau (Subandi 1990). Jika lebih dari satu sitiran, sitiran harus disebutkan bersamaan dan ditulis dalam urutan tanggal; contohnya, (Partohardjono dan Adiningsih 1991;Widjaja-Adhi 1995; Muljadi 1997).

m. List of figure caption

The electronic version of cover letter and the manuscript should be submitted to Jurnal Tanah dan Iklim at jtibbsdlp@gmail.com.

The authors should also submit the manuscript only through:
<http://ejurnal.litbang.pertanian.go.id/index.php/jti/about/submissions#onlineSubmission>

For any further assistance if needed, please contact:

Managing Editors
Laelatul Qodaryani, S.Kom
email: jtibbsdlp@gmail.com
Cellphone: 085641147373

Manuscript Preparation

Title should be concise, factual, informative, and should contain no more than 15 words. The name(s) of the author(s) should appear below the title, together with the full addresses of the authors at the time the work was carried out, and their present addresses, if they are different.

Abstract summarizes the study in one paragraph of not more than 250 words. This should describe briefly the problem, objective, summary of methods, important findings and the data, conclusions and implication of the research results. Only standard terms, scientific nomenclature and accepted abbreviations should be used.

Subdivisions of manuscript cover Introduction, Materials and Methods, Results and Discussion, Conclusion, and References. Acknowledgments may be included if necessary.

The Introduction should put the work into perspective, briefly review the literature, and clearly state the objectives and the importance of the research. Sufficient details should be included in the Methods section to allow other workers to assess the work and duplicate the procedures. Figures and tables should be used in the Results section wherever possible. The paper should include a discussion of the results in relation to the objectives and to other work. Conclusions should be drawn with regard to the title, objectives, and discussion of the results. Acknowledgements should be kept to a minimum (less than 40 words).

References should be made to previous work in the text with name-year system in one of two forms, Subandi (1990) or (Subandi 1990). Where more than one reference is mentioned together, they should be written in order of date; for example, (Partohardjono and Adiningsih 1991;Widjaja-Adhi 1995; Muljadi

Jika lebih dari dua penulis, tulis nama keluarga diikuti oleh *et al.* Ingat bahwa *et al.* TIDAK PERNAH digunakan dalam Daftar pustaka meskipun diterima sebagai acuan dalam teks. Masukkan nama semua penulis dan editor dalam bagian Daftar Pustaka. Acuan tidak dipublikasi harus dibatasi.

Daftar Pustaka harus dilist menurut urutan alfabet. Masing-masing pustaka harus disitir dalam teks, dan setiap sitiran harus dilist di bagian Daftar Pustaka. Berikut ini adalah format dasar yang digunakan:

Artikel Jurnal

Akhter M, Sneller CH. 1996. Yield and yield components of early maturing soybean genotypes in the mid-south. *Crop Sci.* 36(1):877-882.

Buku

Bosc AN, Ghosh SN, Yang CT, Mitra A. 1991. Coastal Aquaculture Engineering. Oxford and IBH Pub. Co. Pvt. Ltd., New Delhi. 365 pp.

Artikel di Buku/Bab

Powers DA, Schulte PM. 1996. A molecular approach to selectionist/neutralist controversy. p. 327-352. In Ferraris JD, Palumbi SR (Eds.) *Molecular Zoology: Advances, Strategies, and Protocols*. Wiley-Liss, Inc., Wilmington, Delaware (DE), USA.

Disertasi/Tesis

Simpson BK. 1984. Isolation, Characterization, and Some Application of Tripsin from Greenland Cod (*Gadus morhua*). PhD Thesis. Memorial University of Newfoundland, St. John's, Newfoundland, Canada. 179pp.

Prosiding Konferensi

Tangendjaja B, Wina E. 2000. Tannins and ruminant production in Indonesia. p. 40-43. In Brooker JD (Ed.) *Tannins in Livestock and Human Nutrition. Proceedings of an International Workshop*, Adelaide, Australia, 31 May-2 June, 1999. ACIAR Proceedings no. 92.

Artikel Konferensi

Chin LJ, Tan LM, Wegleitner K. 2007. Occurrence of mycotoxins in feed samples from Asia. A continuation of the Bromin mycotoxin survey program. Paper presented in 15th Annual ASA-IM Southeast Asian Feed Technology and Nutrition Workshop, 27-30 May 2007, Bali-Indonesia.

Artikel Penelitian (Working Paper)/Laporan/Artikel Kerja

Hanya artikel yang merupakan bagian dari serial yang dipublikasikan oleh institusi yang dikelompokkan sebagai artikel penelitian (*Working Paper*). Ini harus mencantumkan nomor artikel penelitian yang diberikan oleh institusi.

Contoh:

Heidhues P, Kassogi B. 2005. The Impact of Consumer

1997). If there are more than two authors then the surname should be followed by *et al.* Remember that *et al.* is NEVER used in citation references, although it is acceptable as a reference in text. Please provide all authors and all editors' names in the references section. Unpublished references should be minimized.

References should be listed in alphabetical order. Each list of reference should be cited in text, and each citation should be listed in the references section. The following are examples of basic references format:

Journal Articles

Akhter M, Sneller CH. 1996. Yield and yield components of early maturing soybean genotypes in the mid-south. *Crop Sci.* 36: 877-882.

Book/Complete Book

Bosc AN, Ghosh SN, Yang CT, Mitra A. 1991. Coastal Aquaculture Engineering. Oxford and IBH Pub. Co. Pvt. Ltd., New Delhi. 365 pp.

Articles in Book/Chapter

Powers DA, Schulte PM. 1996. A molecular approach to selectionist/neutralist controversy. p. 327-352. In Ferraris JD, Palumbi SR (Eds.) *Molecular Zoology: Advances, Strategies, and Protocols*. Wiley-Liss, Inc., Wilmington, Delaware (DE).

Dissertation/Theses

Simpson BK. 1984. Isolation, Characterization, and Some Application of Tripsin from Greenland Cod (*Gadus morhua*). PhD Thesis. Memorial University of Newfoundland, St. John's, Newfoundland, Canada. 179 pp

Conference Proceedings

Tangendjaja B, Wina E. 2000. Tannins and ruminant production in Indonesia. p. 40-43. In Brooker JD (Ed.) *Tannins in Livestock and Human Nutrition. Proceedings of an International Workshop*, Adelaide, Australia, 31 May-2 June, 1999. ACIAR Proceedings no. 92.

Conference Paper

Chin LJ, Tan LM, Wegleitner K. 2007. Occurrence of mycotoxins in feed samples from Asia. A continuation of the Bromin mycotoxin survey program. Paper presented in 15th Annual ASA-IM Southeast Asian Feed Technology and Nutrition Workshop, 27-30 May 2007, Bali-Indonesia.

Research Papers/Reports/Working Papers

Only papers appearing as part of an institutions working papers series should be classified as working process.

These should always include a specific working paper number as assigned by the institution.

Example:

Loss Aversion on Pricing. Centre for Economic Policy Research Discussion Paper 4849.

Artikel Online

Hawk A. 2004. Mycotoxins. Proc. Grain Elevator and Processing Society (GEAPS). <http://www.geaps.com/proceedings/2004/Hawk.ctm>. (1 July 2008).

Korespondensi pribadi tidak disebutkan dalam Daftar Pustaka tetapi dapat disitir dalam teks secara langsung: (Z.Harahap, pers. com.).

Tulisan yang telah diterima untuk publikasi tetapi belum dipublikasikan dapat disitir sebagai 'in press' dalam Daftar Pustaka, dan harus disertai dengan nama jurnal.

Contoh:

Husen E, Wahyudi AT, Suwanto A, Saraswati R. 2008. Prospective use of ACC deaminase-producing bacteria for plant growth promotion and defence against biotic and abiotic stresses in peat-soil-agriculture. *Microbiol. Indones.* (in press).

Satuan Pengukuran menggunakan sistem SI untuk semua pengukuran.

Tabel harus diketik dengan spasi ganda, dinomori secara berurutan, mempunyai judul yang singkat dalam Bahasa Inggris dan Bahasa Indonesia, dan diacu dalam teks. Garis vertikal tidak diperbolehkan. Catatan kaki menggunakan nomor dengan *superscript*.

Ilustrasi, gambar garis dibuat menggunakan tinta hitam pada kertas putih. Semua gambar harus disesuaikan dengan ukuran jurnal dan proporsi setelah pengurangan, tanpa kehilangan detail. Setiap gambar harus diberi judul dalam Bahasa Inggris dan Bahasa Indonesia, diikuti oleh deskripsi singkat (jika tidak dijelaskan dalam teks). Simbol-simbol singkatan dalam gambar harus dijelaskan. Setiap gambar harus dinamai dengan nama penulis, judul tulisan, dan nomor gambar. Semua gambar harus disitir dalam teks. *Photo* harus dengan file pdf atau jpeg dengan resolusi yang tinggi. *Photo* harus diberi nomor dan judul dalam Bahasa Indonesia dan Bahasa Inggris.

Komentar Editor dan Referee

Semua makalah yang dikirimkan ke Jurnal Tanah dan Iklim direview oleh Dewan Redaksi dan Mitra Bestari. Mitra bestari akan memperhatikan apakah makalah memberikan kontribusi yang nyata pada ilmu tanah dan ilmu iklim Pertanian di Indonesia jika makalah tersebut orisinal dan apakah hasil percobaan sah dan nyata. Keputusan dewan redaksi bersifat final dan tidak dapat ditawar.

Heidhues P, Kassogi B. 2005. The Impact of Consumer Loss Aversion on Pricing. Centre for Economic Policy Research Discussion Paper 4849.

Article Online

Hawk A. 2004. Mycotoxins. Proc. Grain Elevator and Processing Society (GEAPS). <http://www.geaps.com/proceedings/2004/Hawk.ctm>. (1 July 2008).

Private correspondence should not be mentioned in the reference list but may be cited in the text as follows: (Z.Harahap, pers. com.).

Papers that have been accepted for publication but not yet published can be cited as 'in press' in the reference list, and they must be accompanied by the name of the journal.

Example:

Husen E, Wahyudi AT, Suwanto A, Saraswati R. 2008. Prospective use of ACC deaminase-producing bacteria for plant growth promotion and defence against biotic and abiotic stresses in peat-soil-agriculture. *Microbiol. Indones.* (in press).

Units of Measurements of the SI System should be used throughout the manuscript.

Tables should be typed with double spacing, numbered consecutively, have brief titles, and be referred to in the text. Vertical rules are not accepted. Denote footnotes using superscript numbers.

Illustration, *line drawings* should be made with black ink on strong white paper. All figures should be able to fit within journal size and proportion after reduction, without loss of details. Lettering should be kept to a minimum. Each figure should have a title in Indonesian and English, followed by a brief description of the way the particular experiment was carried out, if this is not explained in the text. Symbols of abbreviations used in the figure should also be explained. Each figure must be labeled with the name of the author, the title of the paper and the number of the figure. All figures must be referred to in the text. *Photographs* should be submitted in pdf or JPEG file with high resolution. Photographs must be numbered and titled in Indonesian and English.

Editor's and Referee's Comments

All papers submitted to Jurnal Tanah dan Iklim are reviewed by the Editorial Board and the peer reviewers. The referee will consider whether the paper makes a significant contribution to *soil and agroclimate science* in Indonesia, is original, and whether the results of the experiments are valid and significant. The report of the referee may recommend rejection, acceptance, or acceptance subject to further modification of the paper. Decision of a manuscript by the Editorial Board is final and can not be negotiated.