

# PEDOMAN PUBLIKASI

## Buletin Agrohorti

Buletin Agrohorti merupakan media *on-line* untuk publikasi tulisan asli yang berkaitan dengan budi daya tanaman secara luas, berupa hasil penelitian, analisis kebijakan, atau review, dalam Bahasa Indonesia maupun Bahasa Inggris. Naskah yang diterima adalah **naskah yang belum pernah dimuat atau tidak sedang dalam proses publikasi** dalam jurnal ilmiah nasional maupun internasional lainnya.

### PEDOMAN PENULISAN NASKAH

#### 1 Format

Agar naskah dapat dipublikasikan, penulis diharapkan untuk mengikuti format yang telah ditentukan. Naskah ditulis **satu kolom** dengan ukuran **satu spasi** pada kertas HVS ukuran A4 (21 cm x 29.7 cm) dengan pias atas 1.3 cm, bawah 1.3 cm, kiri 2 cm, dan kanan 2 cm, huruf *Times New Roman* berukuran 11 *point*. Naskah diketik dengan program *Microsoft Word* (doc atau docx).

Setiap halaman diberi nomor secara berurutan, maksimum 8 halaman termasuk tabel dan gambar. Gambar dan tabel dalam program aslinya (*Microsoft Excel* atau yang lainnya) disertakan dalam *file* terpisah untuk mempermudah proses editing. Naskah sebanyak 3 eksemplar dan *file* dalam CD dikirimkan ke alamat di bawah ini. Naskah berupa *soft file* juga dapat dikirimkan melalui *e-mail*.

Redaksi Buletin Agrohorti  
Departemen Agronomi dan Hortikultura  
Fakultas Pertanian IPB  
Jl. Meranti, Kampus IPB Darmaga, Bogor 16680  
Telepon/fax: +62 251 8629351/ +62 251 8629353  
*e-mail*: [buletin.agrohorti@yahoo.com](mailto:buletin.agrohorti@yahoo.com)  
<http://journal.ipb.ac.id/index.php/bulagron/>

#### 2 Susunan Naskah dan Deskripsinya

Susunan naskah yang berupa hasil penelitian terdiri atas: 1) halaman judul, 2) abstrak, 3) pendahuluan, 4) bahan dan metode, 5) hasil dan pembahasan, 6) kesimpulan, 7) ucapan terima kasih (bila ada), 8) daftar pustaka.

##### 2.1 Halaman Judul

Judul dicetak tebal (*bold*) dengan huruf kapital pada setiap awal kata, kecuali kata sambung, antara lain *dan, yang, untuk, di, ke, dari, terhadap, sebagai, tetapi, berdasarkan, dalam, antara, melalui, secara*.

Judul maksimum terdiri atas 12 kata (tidak termasuk kata sambung). Judul harus mencerminkan hasil penelitian (disarankan tidak diawali dengan kata *pengaruh, kajian, studi, analisis, evaluasi, uji*, atau kata-kata lain yang semakna). Naskah dalam Bahasa Indonesia harus disertai judul dalam Bahasa Inggris yang dicetak tebal (*bold*) dan miring (*italic*).

Di bawah judul, ditulis nama lengkap (tidak disingkat) semua penulis beserta nama dan alamat lembaga afiliasi penulis dilengkapi dengan kode pos, nomor telepon dan/atau HP, nomor faksimile, dan *e-mail* lembaga bila ada. Nama penulis untuk korespondensi diberi tanda asterik (\*) dilengkapi dengan alamat *e-mail* personal atau lembaga.

Contoh penulisan judul, nama penulis, dan alamat lembaga afiliasi penulis:

#### **Rekomendasi Pemupukan Kalium untuk Tanaman Nenas berdasarkan Status Hara Tanah**

*Potassium Fertilization Recommendation for Pineapple based on Soil Nutrient Status*

**La Ode Safuan<sup>1\*</sup>, Roedhy Poerwanto<sup>2</sup>, Anas Dinurrohman Susila<sup>2</sup>, Sobir<sup>2</sup>**

<sup>1</sup>Jurusan Agroteknologi, Fakultas Pertanian, Universitas Haluoleo,  
Jl. HEA Mokodompit Kampus Hijau Bumi Tridharma Anduonohu,  
Kendari, Sulawesi Tenggara 93232, Indonesia

<sup>2</sup>Departemen Agronomi dan Hortikultura, Fakultas Pertanian, Institut Pertanian Bogor

## 2.2 Abstrak dan Kata Kunci

Ketentuan mengenai abstrak dan kata kunci adalah:

1. Abstrak ditulis dalam Bahasa Inggris dan Bahasa Indonesia.
2. Abstrak dalam masing-masing bahasa terdiri atas satu paragraf, maksimum 200 kata.
3. Kata kunci ditulis setelah masing-masing abstrak, maksimum 5 kata.
4. Paragraf yang dapat berdiri sendiri dan harus mencakup pendahuluan singkat, tujuan, metode, hasil, dan kesimpulan utama secara ringkas.
5. Implikasi hasil penelitian juga sebaiknya tercantum dalam abstrak.
6. Tidak ada kutipan pustaka di dalam abstrak.

## 2.3 Teks

Awal paragraf dimulai 5 *indent* dari sisi kiri naskah. Penulisan sub judul (**PENDAHULUAN, BAHAN DAN METODE, HASIL DAN PEMBAHASAN, KESIMPULAN, UCAPAN TERIMA KASIH, DAFTAR PUSTAKA**) ditulis di tengah dengan huruf kapital dan tidak menggunakan nomor. Sub-sub judul ditulis di kiri halaman dengan huruf kapital di setiap awal kata dan dicetak **tebal**.

Nama organisme harus diikuti dengan nama ilmiahnya secara lengkap pada pengungkapan pertama. Nama ilmiah ditulis miring, sedangkan nama penulis dari nama ilmiah dan kata seperti **var** ditulis tegak. **Contoh: *Elaeis guineensis* Jacq.** Singkatan pertama kali ditulis dalam kurung setelah kata-kata yang disingkatnya. Contohnya, minggu setelah pemindahan (MSP).

Penulisan satuan menggunakan Standar Internasional (SI). Eksponen negatif digunakan untuk menyatakan satuan penyebut. **Contoh: mg L<sup>-1</sup>, bukan mg/L.** Satuan ditulis menggunakan spasi setelah angka, kecuali untuk menyatakan persen. **Contoh: 37 °C, bukan 37°C; 0.8%, bukan 0.8 %.** Penulisan desimal menggunakan titik (bukan koma), sedangkan penulisan ribuan dipisahkan oleh tanda koma.

## 2.4 Tabel dan Gambar

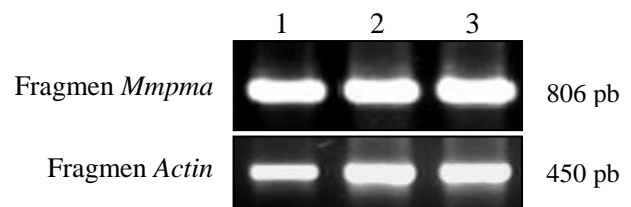
Seluruh tabel harus dirujuk dalam teks. Tabel harus dituliskan dalam format tabel dari *Microsoft Excel* (xls). Tabel diatur berukuran satu atau setengah kolom sesuai kebutuhan. Tabel yang tidak selebar kolom diatur pada posisi di tengah.

Tabel diberi nomor secara berurutan. Judul tabel ditulis singkat namun lengkap. Judul dan kepala tabel menggunakan huruf kapital pada awal kalimat. Garis vertikal tidak boleh digunakan. Keterangan menggunakan angka dengan kurung tutup dan diketik *superscript*. Tanda \* atau \*\* digunakan untuk menunjukkan tingkat nyata berturut-turut pada taraf kesalahan 5 dan 1%. Jika digunakan taraf nyata yang lain, gunakan simbol tambahan. Berikut disajikan contoh tabel dan gambar setengah kolom (Tabel 1, Gambar 1).

Tabel 1 Jumlah spora dan infeksi cendawan mikoriza pada akar singkong pada 17 MST

Dosis pupuk hayati mikoriza (g pot <sup>-1</sup> )	Jumlah spora CMA (100 g media) <sup>-1</sup>	Infeksi cendawan (%)
0	1.0b <sup>1)</sup>	1.0d
100	42.8ab	13.5cd
200	49.3ab	18.8bcd
300	85.8a	26.8bc
400	115.8a	39.0b
500	89.0a	68.3a

Keterangan: 1) angka yang diikuti huruf yang sama pada kolom yang sama menunjukkan hasil yang tidak berbeda nyata berdasarkan DMRT pada  $\alpha = 5\%$



Gambar 1 Hasil PCR menggunakan cDNA total sebagai cetakan dan pasangan primer *ActF* – *ActR* untuk mendapatkan fragmen aktin yang berukuran 450 pb dan AF2 – AR2 untuk mendapatkan fragmen *Mmpma*

Seluruh gambar harus dirujuk dalam teks. Gambar dan ilustrasi harus menggunakan resolusi tinggi dan kontras yang baik dalam format JPEG, PDF atau TIFF. Resolusi minimal untuk foto adalah 300 dpi (*dot per inch*), sedangkan untuk grafik dan *line art* adalah 600 dpi. Gambar dianjurkan hitam putih. Gambar hitam putih harus dibuat dalam *mode grayscale*, sedangkan gambar berwarna dalam *mode RGB*. Gambar dibuat berukuran lebar maksimal 166 mm (satu kolom) atau 80 mm (setengah kolom). Keterangan di dalam gambar harus jelas. Jika ukuran gambar diperkecil maka semua tulisan harus tetap dapat terbaca. Grafik statistik disertai dengan *file* data sumbernya (program *Microsoft Excel*) untuk memudahkan editing.

## 2.5 Daftar Pustaka

Ketentuan untuk pustaka sebagai rujukan adalah:

1. Sumber pustaka (jurnal, paten, disertasi, tesis, prosiding, dan buku teks) yang aktual (minimal 60% pustaka ditulis dalam 10 tahun terakhir),
2. Membatasi jumlah pustaka yang mengacu pada diri sendiri (*self citation*),
3. Merujuk pada minimal 1 naskah yang telah diterbitkan di Buletin Agrohorti, Jurnal Agronomi Indonesia, atau Jurnal Hortikultura Indonesia,
4. Sebaiknya dihindari penggunaan pustaka di dalam pustaka, buku populer, dan pustaka dari internet,
5. Pustaka dari internet yang dapat digunakan adalah jurnal dan pustaka dari instansi pemerintah atau swasta,
6. Makalah yang dipresentasikan di suatu seminar atau simposium tetapi tidak dipublikasikan dalam suatu prosiding atau media publikasi ilmiah lain tidak diperbolehkan sebagai rujukan,
7. Abstrak tidak diperbolehkan sebagai rujukan.

Daftar pustaka ditulis berdasarkan urutan abjad dari nama akhir penulis pertama. Pustaka dengan nama penulis (kelompok penulis) yang sama diurutkan secara kronologis. Apabila ada lebih dari satu pustaka yang ditulis penulis (kelompok penulis) yang sama pada tahun yang sama, maka huruf 'a', 'b' dan seterusnya ditambahkan setelah tahun. Penulisan daftar pustaka mengikuti Pedoman Penulisan Karya Ilmiah IPB tahun 2012.

Beberapa contoh penulisan datar pustaka adalah sebagai berikut:

### Jurnal

Safuan LO, Poerwanto R, Susila AD, Sobir. 2011. Rekomendasi pemupukan kalium untuk tanaman nenas berdasarkan status hara tanah. *J Agron Indonesia* 39:56-61.

### Buku

Gurevitch J, Scheiner SM, Fox GA. 2002. *The Ecology of Plants*. Sunderland - Massachusetts (US): Sinauer.

### Buku dengan editor

Weil RR, Magdoff F. 2004. Significance of soil organic matter to soil quality and health. In: Magdoff F, Weil RR, editors. *Soil Organic Matter in Sustainable Agriculture*. Boca Raton (US): CRC. p 1-65.

### Prosiding

Kosmiatin M, Husni A, Purwito A. 2009. Induksi kalus pada kultur antera jeruk keprok. Di dalam: Diwyanto K, Inounu I, Sujiprihati S, Syukur M, Trikoesoemaningtyas, Yudiwanti, Yuniarti R, editor. *Peran Pemuliaan Dalam Mewujudkan Mdg's 2015 Terkait Dengan Pengelolaan Wehah (Water, Energy, Health, Agriculture And Biodiversity)*. Simposium dan Kongres Nasional VI Perhimpunan Ilmu Pemuliaan Indonesia; 2009 November 18-19; Bogor, Indonesia. Bogor [ID]: Pengurus Pusat Perhimpunan Ilmu Pemuliaan Indonesia (PERIPI). hlm 475-484.

### Prosiding dengan lembaga atau organisasi sebagai pengarang

[AVRDC] Asian Vegetable Research and Development Center (TW). 1992. Vegetable Soybean Production. *Proceedings of a Training Course*; 1991 February 18-24; Chiang May, Thailand. Tainan (TW): AVRDC.

### Disertasi/Tesis/Sripsi

Churiah. 2006. Protein bioaktif dari bagian tanaman dan akar transgenik Cucurbitaceae serta aktivitas antiproliferasi galur sel kanker *in vitro* [disertasi]. Bogor (ID): Institut Pertanian Bogor. Bogor.

### Internet

[BPS] Badan Pusat Statistik (ID). 2011. Luas Panen, Produksi dan Produktivitas Cabai. Tersedia pada: <http://www.bps.go.id> [diunduh 30 September 2011].

## **PROSEDUR PUBLIKASI**

Penulis wajib mengisi form pernyataan bahwa naskah belum pernah atau tidak sedang diajukan untuk dipublikasikan di jurnal lain. Contoh form dapat diunduh dari: <http://journal.ipb.ac.id/index.php/bulagron/>

Seluruh naskah yang diterima akan dikirimkan ke Dewan Editor untuk dinilai. Dewan Editor berhak meminta penulis untuk melakukan perbaikan sebelum naskah dikirim ke mitra bestari untuk ditelaah. Editor juga berhak menolak naskah jika naskah tidak sesuai dengan format yang telah ditentukan.

Naskah akan ditelaah oleh setidaknya dua orang ahli di bidang yang bersangkutan. Dewan Editor akan menentukan naskah yang dapat diterbitkan berdasarkan hasil penelaahan. Hasil penelaahan akan menentukan naskah diterima atau ditolak untuk dipublikasikan di Buletin Agrohorti. Penulis akan menerima pemberitahuan tentang hal tersebut melalui *e-mail* [buletin.agrohorti@yahoo.com](mailto:buletin.agrohorti@yahoo.com).

## **BIAYA PUBLIKASI**

Penulis yang naskahnya diterima untuk dipublikasikan diwajibkan membayar biaya publikasi sebesar Rp200 000 untuk tiap naskah. Naskah akan dipublikasi bila penulis telah memenuhi kewajiban membayar biaya publikasi. Biaya publikasi dibayarkan ke rekening BNI Cabang Bogor nomor 3893910 atas nama Dept. Agronomi IPB dan bukti pembayaran agar dikirim melalui *e-mail* [buletin.agrohorti@yahoo.com](mailto:buletin.agrohorti@yahoo.com) atau melalui faksimili ke 0251-8629353. Bila pembayaran menggunakan fasilitas sms-banking, transfer agar dilakukan menggunakan rekening sendiri dan notifikasi transfer agar di-sms ke 08128964985.

Bagi yang berkepentingan dapat memperoleh Buletin Agrohorti versi cetak dengan menghubungi Editor Pelaksana melalui *e-mail* [buletin.agrohorti@yahoo.com](mailto:buletin.agrohorti@yahoo.com) dengan melampirkan bukti pengiriman biaya sebesar Rp. 150.000,- sebagai pengganti ongkos cetak per eksemplar termasuk ongkos kirim. Biaya agar dibayarkan ke rekening BNI Cabang Bogor nomor 3893910 atas nama Dept. Agronomi IPB.