

## Petunjuk bagi Penulis

**Naskah.** Naskah untuk publikasi Menara Perkebunan dapat berupa hasil penelitian atau ulasan (*review*). Naskah dapat ditulis dalam bahasa Indonesia maupun bahasa Inggris, disertai abstrak dalam dua bahasa tersebut. Diketik di atas kertas A4 1,5 spasi, setiap halaman diberi nomor urut. Judul dibuat singkat tidak lebih dari dua puluh kata. Di bawah judul dicantumkan judul dalam bahasa Indonesia atau bahasa Inggris, disertai nama penulis, instansi dan alamat penulis, diikuti abstrak. Naskah dikirim diserahkan kepada Dewan Penyunting melalui *Open Journal System* pada <https://mp.iribb.org/mpjurnal/about/submissions> disertai dengan surat pengantar dari penulis.

**Abstrak.** Terdiri atas abstrak bahasa Indonesia dan Inggris. Jumlah kata tidak lebih dari 250, memuat intisari dari seluruh tulisan yang meliputi tujuan, bahan dan metode, hasil dan kesimpulan.

**Nama Ilmiah.** Untuk penulisan pertama kali, nama ilmiah ditulis lengkap termasuk nama penemunya. Setelah itu dapat disingkat menjadi huruf awal. Jika menggunakan nama dalam bahasa Indonesia atau daerah, untuk pertama kali harus disertai nama ilmiah.

**Penyingkatan.** Istilah kimia yang panjang disingkat sesuai dengan ketentuan yang berlaku, misalnya DNA, RNA, ATP dst. Tanggal tidak boleh disingkat. Satuan ukuran ditulis lengkap kecuali, jika didahului angka misalnya g, mg, mL. Penulisan jumlah dari nol sampai sepuluh ditulis dengan huruf kecuali yang diikuti oleh satuan ukuran ditulis dengan angka arab, misalnya 3 ton, 7 mL, angka pecahan ditulis secara desimal.

**Tabel, Gambar/Foto.** Judul tabel/gambar/foto dibuat singkat dan jelas, ditulis dalam bahasa Indonesia dan Inggris. Judul tabel diletakkan di atas tabel, judul gambar/foto diletakkan di bawah gambar/foto yang bersangkutan.

### Contoh Cetak dan Cetak Lepas

Contoh cetak dikirim kepada penulis untuk dibaca ulang dan disetujui terbit, dengan dibubuhi paraf untuk persetujuan cetak.

**Daftar Pustaka.** Daftar pustaka disusun secara abjad ditulis memakai sistem *American Physiological Association (APA) style 7<sup>th</sup>*. Beberapa contoh penulisan sumber acuan:

#### Buku

Taiz, L., Zeiger, E., Møller, I. M., & Murphy, A. (2015). *Plant physiology and development* (No. Ed. 6). Sinauer Associates Incorporated.

#### Jurnal

Putranto, R. A., Permatasari, G. W., & Saptari, R. T. (2022). The in-silico study of the COBRA gene family in sugarcane related to potential biomass content. *Menara Perkebunan*, 90(1), 40-50. <https://doi.org/10.22302/iribb.jur.mp.v90i1.486>

#### Bab dalam Buku

Zahrim, A.Y., Asis, T., Hashim, M.A., Al-Mizi, T.M.T.M.A., & Ravindra, P. (2015). A Review on the Empty Fruit Bunch Composting: Life Cycle Analysis and the Effect of Amendment(s). In: Ravindra, P. (Eds.), *Advances in Bioprocess Technology* (pp. 3-15). Springer, Cham. [https://doi.org/10.1007/978-3-319-17915-5\\_1](https://doi.org/10.1007/978-3-319-17915-5_1)

#### Prosiding

Harni, R., Amaría, W., Ferry, Y., & Marhaeni, L. S. (2020). Effect of Trichoderma spp. and potassium fertilizer on Phytophthora palmivora infection in cacao seedlings. *IOP Conference Series: Earth and Environmental Science*, 418(1), 2–11. <https://doi.org/10.1088/1755-1315/418/1/012015>

#### Informasi dari internet

Council of Palm Oil Producing Countries. (2021). *Palm oil supply and demand outlook report 2022*. <https://www.cpopc.org/market-trends/world-palm-oil-outlook-2020/>