



Type The Title of Your Paper Here (Indonesia)

Type The Title of Your Paper Here (English)

First Author¹, Second Author²

¹First Affiliation Institution, First Affiliation address, City, Country

²Second Affiliation Institution, Second Affiliation address, City, Country

KATA KUNCI

Kata kunci berisi 3-5 kata yang dipisahkan dengan koma

KEYWORDS

Keywords contain three to five words/phrases separated with coma

ABSTRAK

Tulis Abstrak Bahasa Indonesia disini.

ABSTRACT

Write your abstract here.

1. Pendahuluan

Naskah yang dikirim kepada redaksi haruslah naskah final yang telah diformat sesuai pedoman penulisan jurnal Biologica Samudra. Naskah ditulis dalam bahasa Indonesia atau bahasa Inggris yang baik, jelas, lugas dan ringkas. Diketik di atas kertas berukuran A4 (210 x 297 mm) dengan kerapatan 1,15 spasi dengan Book Antiqua 12. Ketikan dibuat dalam satu muka saja. Diberi nomor halaman mulai dari halaman judul. Setiap halaman ketikan dimulai 2.5 cm dari tepi atas, bawah, kiri dan kanan. Maksimal halaman adalah 20 halaman dalam ukuran kertas seperti ditentukan diatas. Pada pendahuluan hendaklah memberikan latar belakang yang cukup agar pembaca memahami dan memperkirakan hasil yang akan dicapai. Pendahuluan juga disertakan tujuan dari penelitian. Cara penulisan rujukan dalam teks dengan menyebutkan penulis diikuti tahun penerbitan (contoh: bila di akhir teks ditulis (Mardina dan Fajar, 2014) dan bila di awal teks ditulis Mardina dan Fajar (2014)). Bila penulis lebih dari dua, ditulis nama penulis pertama saja dan diikuti dengan kata *et al* yang dicetak miring (contoh Yusman *et al.*, 2015).

Correspondence:
Email: author@mail.com

2. Metode Penelitian

Metode penelitian berisi paragraf yang memaparkan waktu dan tempat penelitian, rancangan, bahan/subyek penelitian, prosedur/teknik pengumpulan data, instrumen, dan teknik analisis data serta hal-hal lain yang berkaitan dengan cara penelitian, dengan panjang artikel maksimum 1/3% dari total panjang artikel.

3. Hasil

Berisi hasil analisis/ data/ tabel/ gambar dari kegiatan penelitian yang merupakan pemecahan solusi dari pertanyaan/ permasalahan penelitian.

4. Pembahasan

Pembahasan merupakan diskusi dari hasil analisis/ data/ tabel/ gambar kegiatan penelitian. Pembahasan menekankan pada hubungan antara interpretasi hasil dengan teori yang digunakan.

5. Kesimpulan

Merupakan hasil atau ringkasan hasil dari penelitian bukan merupakan rangkuman penelitian. Kesimpulan menggambarkan atau memberi jawaban permasalahan, tujuan maupun hipotesis, Kesimpulan ditulis dalam bentuk paragraf.

Ucapan Terima Kasih

Merupakan pengakuan terhadap pihak yang berkontribusi pada penelitian

Daftar Pustaka

Daftar pustaka berisi sumber-sumber yang digunakan sebagai rujukan dalam penelitian. Sumber rujukan minimal 80% dari pustaka terbitan 10 tahun terakhir. Referensi yang digunakan merupakan sumber primer berupa artikel yang ada dalam jurnal ilmiah atau laporan penelitian (skripsi, tesis, disertasi). Kaidah penulisan daftar pustaka mengikuti kaidah APA.

Contoh:

Jurnal: Tuin BJW, Tels M. 1991. Continuous treatment of heavy metal contaminated clay soil by extraction in stirred tanks and in a countercurrent column. *Environmental Technology* 12: 178-190.

Buku: Anwar J, Damanik SJ, Hisyam N, Whitten AJ. 1984. Ekologi Ekosistem Sumatera. Gadjahmada University Press, Yogyakarta. pp. 15-20.

Bab dalam Buku: Bouwer EJ. 1992. Bioremediation of organic contaminants in the subsurface. In: Mitchell R. (ed). Environmental Microbiology, Wiley-Liss, New York. pp. 287-318.

Prosiding: Nasution Z. 2004. The forest ecology in the Lake Toba catchment area. Di dalam: *Proceedings of The 5th International Wood Science Symposium JSPS-LIPI Core University Program in the Field of Wood Science*. Kyoto, September 17-19. pp. 287-293.

Skripsi/Tesis/Disertasi: Widhiastuti R. 2001. Pola pemanfaatan limbah pabrik pengolahan kelapa sawit sebagai upaya menghindari pencemaran lingkungan. [Disertasi]. Program Pascasarjana, Institute Pertanian Bogor, Bogor.

Internet : Phetteplace H, Jarosz M, Uctuk R, Johnson D, Sporleder R. 2000. Evaluation of single cell protein as a protein supplement for finishing cattle. <http://www.anisci.colostate.edu/documents/renut/2000/pdf/hp001.pdf>. [20 Maret 2003].