



Pedoman Penulisan.

Jurnal Pengelolaan Sumberdaya Alam dan Lingkungan menerima dan memuat naskah dalam bentuk hasil penelitian (artikel ilmiah), pemikiran konseptual, review, dan resensi buku. Bahasa yang digunakan dalam naskah adalah bahasa Indonesia dan bahasa Inggris. Naskah hasil penelitian maksimum dibuat sebanyak 15 halaman (suntingan akhir) termasuk ilustrasi naskah (gambar dan tabel). Naskah catatan penelitian maksimum dibuat sebanyak 15 halaman (suntingan akhir). Naskah pemikiran konseptual maksimum dibuat sebanyak 10 halaman (suntingan akhir).

Pengiriman Naskah. Naskah dikirimkan dalam bentuk naskah lunak dan dikirimkan melalui sistem (anda perlu mendaftar/membuat akun untuk mengumpulkan naskah melalui sistem). Naskah lunak (terdiri dari badan utama naskah dan ilustrasi) diketik menggunakan program Microsoft Word. Naskah diketik 1 spasi pada kertas ukuran A4, menggunakan pias 2 cm, dan tipe huruf Times New Roman berukuran 10 point. Setiap halaman naskah diberi nomor halaman secara berurutan.

Format Naskah. Naskah hasil penelitian disusun dengan urutan:

Judul. Menggambarkan isi pokok tulisan secara ringkas dan jelas (maksimum 20 kata untuk judul berbahasa Indonesia dan 15 kata untuk judul berbahasa Inggris), ditulis dalam bahasa Indonesia dan bahasa Inggris untuk naskah dalam bahasa Indonesia, dan ditulis dalam bahasa Inggris untuk naskah dalam bahasa Inggris.

Nama lengkap penulis. Ditulis lengkap (tidak disingkat) dan tanpa gelar.

Alamat lengkap penulis. Ditulis lengkap nama instansi, asal penulis, dan alamat surat instansi dilengkapi nomor telepon dan faksimili serta alamat e-mail untuk korespondensi.

Abstrak. Berisi inti naskah yang memuat tujuan, hasil, dan kesimpulan yang diperoleh dari penelitian yang telah dikerjakan. Maksimum sebanyak 250 kata dan ditulis dalam bahasa Inggris untuk naskah berbahasa Indonesia maupun naskah berbahasa Inggris, serta dicantumkan kata kunci (keywords) pada bagian akhir abstrak (maksimum 5 kata kunci). Kata kunci dibuat spesifik dan mencirikan naskah sehingga memudahkan dalam proses penelusuran naskah.

Pendahuluan. Berisi tentang teori, hasil penelitian dan/atau berita-berita terkini yang menjadi latar belakang pentingnya penelitian dilakukan, rumusan permasalahan, dan tujuan penelitian.

Metode. Mendeskripsikan secara singkat dan padat tentang metode penelitian yang digunakan termasuk kespesifikasi bahan dan alat, pengambilan contoh (kualifikasi dan cacah), cara pengukuran, desain penelitian, tahapan cara kerja, parameter, dan analisis data.

Hasil dan pembahasan. Menyajikan hasil yang diperoleh secara singkat dan dapat didukung oleh ilustrasi berupa tabel, gambar atau deskripsi kualitatif. Pembahasan dibuat dengan menitikberatkan pada hubungan sebab-akibat, keterkaitan antara teori dan hasil, penelitian terdahulu yang mirip dan sejenis. Penulis diharapkan berani untuk menilai kelebihan dan kekurangan hasil penelitian yang diperoleh dengan cara membandingkan hasil penelitian dengan hipotesis, standar mutu, dan/atau hasil penelitian terdahulu yang sejenis atau mirip melalui pencantuman dan penggunaan pustaka acuan primer dalam pembahasan. Dampak dari penelitian yang dilakukan perlu juga diuraikan pada akhir pembahasan.

Ilustrasi. Ilustrasi berguna untuk memberikan informasi yang lebih efektif dalam menjelaskan hubungan antar peubah. Ilustrasi dapat berupa gambar (grafik, diagram alir, bagan, foto atau peta) dan tabel yang merupakan bagian dari naskah serta dapat berdiri sendiri sehingga harus diberi keterangan yang jelas. Setiap ilustrasi yang dibuat harus merujuk dalam naskah utamanya. Tidak diperkenankan mencantumkan garis pinggir pada gambar. Ilustrasi harus disertakan dalam teks naskah; tidak terpisah dari naskah; tidak berada di akhir naskah.

Kesimpulan. Kesimpulan menggambarkan atau memberi jawaban atas permasalahan atau tujuan penelitian, dan bukan sebagai rangkuman hasil penelitian. Kesimpulan dibuat singkat, jelas, bersifat kualitatif dan umum, dan ditulis dalam paragraf.

Saran (jika diperlukan). Saran berisi hal-hal penting dalam upaya penelitian lebih lanjut maupun dalam tahap implementasi.

Ucapan terima kasih (jika diperlukan). Ditujukan kepada instansi dan atau orang yang berjasa besar terhadap penelitian yang dilakukan dan ditulis dalam 1 paragraf maksimum 50 kata.

Daftar pustaka. Acuan pustaka yang digunakan dalam naskah ditulis dengan format nama keluarga diikuti tahun penerbit yang ditulis dalam tanda kurung (acuan pustaka pada awal kalimat) atau nama keluarga diikuti tahun penerbitan sumber informasinya serta diapit oleh tanda kurung (acuan pustaka pada akhir kalimat). Pada pustaka dengan dua penulis, dituliskan kata hubung dan diantara nama penulis (acuan pustaka dalam alinea) atau dihubungkan tanda & diantara nama penulis (acuan pustaka diapit tanda kurung). Jika terdapat lebih dari dua penulis, maka cukup dituliskan nama penulis pertama diikuti *et al.* diikuti tahun penerbitan sumber informasinya.

Daftar pustaka memuat acuan pustaka yang digunakan dalam naskah dan ditulis dengan format nama keluarga dan tahun terbitnya, yang diurut berdasar huruf depan nama penulis pertama.

Acuan pustaka yang digunakan maksimal berasal dari acuan yang diterbitkan dalam 10 tahun terakhir. Daftar lengkap acuan pustaka disusun menurut abjad, diketik satu spasi dengan tata cara penulisan seperti contoh-contoh berikut:

Jurnal:

Arbeeny, C. M., 2004. Addressing the unmet medical need for safe and effective weight loss therapies. *Obesity Research* 12, pp. 1191-1196.

Jaya, I. N. S., S. Kobayashi, M. B. Saleh, 2006. Feasibility of multidate Landsat-5 data for monitoring forest plantation using principal component algorithm. *Jurnal Manajemen Hutan Tropika* 12 (1), pp. 7–17.

Buku:

Draper, N. R., H. Smith, 1992. Analisis Regresi Terapan. Sumantri B, penerjemah. Terjemahan dari: *Applied Regression Analysis*. Gramedia Pustaka Utama, Jakarta.

Harborne, J. B., 1987. *Phytochemical Methods*. Chapman and Hall, London.

[PROSEA] Plant Resources of South-East Asia, 2002. *PROSEA* 12 (2): Medical and Poisonous Plants 2. PROSEA, Bogor.

Surat Keputusan Menteri Pertanian, 2008. Lampiran Keputusan Menteri Pertanian Nomor 240/Kpts/SR 120/3/2/2008. Tanggal 6 Maret 2008.

Artikel dalam buku:

Lancia, R., J. Nichols, K. Pollock, 1994. Estimating the number of animals in wildlife populations. Dalam: TA Bookout, editor. *Research and Management Techniques for Wildlife and Habitats*. Fifth edition. The Wildlife Society, Bethesda. Artikel dalam Prosiding.

Rahmat, M., A. Sumadi, A. B. Hidayat, 2007. Pendugaan serapan karbon hutan tanaman *Acacia crassicarpa* umur 2 dan 3 tahun di HTI PT SBA Wood Industries. Dalam: *Prosiding Workshop Sintesa Hasil Litbang Hutan Tanaman*; 2007 Desember 14, pp. 293–245. Pusat Penelitian dan Pengembangan Hutan Tanaman, Bogor.

Tesis/Disertasi:

Prihadi, N., 2010. Kelembagaan kemitraan industri pengolahan kayu bersama rakyat dalam rangka pembangunan hutan di Pulau Jawa. Disertasi. Sekolah Pascasarjana, Institut Pertanian Bogor, Bogor.

Paten:

Muchtadi, T. R., penemu; Institut Pertanian Bogor. 9 Maret 1993. Suatu proses untuk mencegah penurunan beta karoten pada minyak sawit. ID 0002569.

Informasi dari internet:

Torres, M. A., Vera, 2005. Detecting areas disturbed by mining activities through landsat images San Luis Potosi City. Mexico Geophysical Research Abstracts 7, pp. 54–57. [terhubung berkala]. <http://www.sciencedirect.com> [22 Februari 2009].