

PETUNJUK PENULISAN JURNAL BUMI LESTARI

Jurnal Bumi Lestari adalah publikasi ilmiah di bidang lingkungan hidup baik itu dibidang fisik, kimia, biologi ataupun sosial budaya. Naskah yang diterima yaitu karya tulis yang merupakan hasil penelitian atau hasil pemikiran (konseptual) yang ada hubungannya dengan lingkungan (lingkungan biotik, abiotik dan lingkungan sosial/budaya) yang belum pernah dipublikasikan di media lain.

Petunjuk Penulisan

1. Penulis bertanggung jawab terhadap isi naskah. Korespondensi mengenai naskah dialamatkan kepada penulis dengan mencantumkan institusi, alamat institusi, dan email salah satu penulis;
2. Naskah akan dinilai dari 3 unsur, yang meliputi kebenaran isi, derajat orisinalitas, relevansi isi serta kesesuaian dengan misi jurnal;
3. Naskah dapat ditulis dalam Bahasa Indonesia atau Bahasa Inggris;
4. Judul Naskah harus ditulis secara ringkas, tetapi cukup informatif untuk menggambarkan isi tulisan;
5. Naskah ditulis rapi dengan program Microsoft Word pada kertas berukuran A4 (satu sisi), dan setiap lembar tulisan diberi nomor halaman dengan jumlah halaman maksimal 20. Jarak spasi 1,5 kecuali abstrak dan daftar pustaka yang mempunyai jarak spasi 1. Model huruf yang digunakan adalah *Times New Roman* dengan font 12 kecuali judul berupa huruf kapital dengan font 14. Margin masing-masing adalah 2,5 cm. Naskah diserahkan dalam bentuk *soft copy* dan *hard copy*;
6. Naskah yang ditulis dalam Bahasa Indonesia mencantumkan abstrak dalam Bahasa Inggris, dan sebaliknya dengan jumlah kata antara 150 sampai 200. Kata kunci harus dipilih untuk menggambarkan isi makalah dan paling sedikit 4 (empat) kata kunci;
7. Sistematika artikel hasil penelitian:
 - judul,
 - nama penulis (tanpa gelar akademik), nama lembaga/institusi, dan email,
 - abstrak,
 - kata kunci,
 - pendahuluan (latar belakang dan dukungan kepustakaan yang diakhiri dengan tujuan penelitian),
 - metode,
 - hasil,
 - pembahasan,
 - simpulan dan saran,
 - ucapan terima kasih (bila ada),
 - daftar rujukan/daftar pustaka (hanya memuat sumber yang dirujuk), dan
 - lampiran (bila ada)
8. Sistematika artikel hasil pemikiran (artikel konseptual yang argumentatif-ilmiah, sistematis dan logis) meliputi:
 - judul,
 - nama penulis (tanpa gelar akademik), nama lembaga/institusi, dan email,
 - abstrak,
 - kata kunci,
 - pendahuluan (latar belakang dan dukungan kepustakaan yang diakhiri dengan tujuan atau ruang lingkup tulisan),
 - bahasan utama,
 - simpulan dan saran,
 - ucapan terima kasih (bila ada),
 - daftar rujukan/pustaka (hanya memuat sumber yang dirujuk), dan
 - lampiran (bila ada)

9. Sumber rujukan sedapat mungkin merupakan pustaka mutakhir (terbitan 10 tahun terakhir) dan diutamakan dari sumber data primer berupa artikel-artikel penelitian dalam jurnal atau majalah ilmiah dan/atau laporan penelitian;
10. Daftar rujukan (pustaka) disusun dengan tata cara seperti contoh berikut, dan diurutkan berdasarkan nama penulis secara alfabetis. Berikut adalah contoh-contoh pustaka dari berbagai sumber.
 - (a) Buku
Arsyad, S. 1989. *Konservasi Tanah dan Air*. IPB Press, Bogor.
 - (b) Buku Kumpulan Artikel
Dahuri, R. dan Sulistiono. (eds.). 2004. *Metode dan Teknik Analisa Biota Perairan*. (edisi ke-2, cetakan ke-1). Lembaga Penelitian IPB, Bogor.
 - (c) Artikel Dalam Buku Kumpulan Artikel
Huffman, G.J., R.F. Adler, D.T. Bolvin, and E.J. Nelkin. 2010. "The TRMM Multi-satellite Precipitation Analysis (TMPA)". In M. Gebremichael and F. Hossain (Ed.). *Satellite Rainfall Applications for Surface Hydrology* (pp. 3-22). Springer Verlag, Netherlands.
 - (d) Artikel Dalam Jurnal atau Majalah
Haylock, M. and J.L. McBride. 2003. "Spatial coherence and predictability of Indonesian wet season rainfall". *Journal of Climate*, 14. 3882–3887.
 - (e) Artikel Dalam Dokumen Resmi
KLH. 1997. *Undang-Undang Nomor 23 Tahun 1997 Tentang Pengelolaan Lingkungan Hidup*. Kementerian Lingkungan Hidup Republik Indonesia, Jakarta.
 - (f) Buku Terjemahan
Hempel, L.C. 1996. *Pengelolaan Lingkungan: Tantangan Global*. Terjemahan oleh Hardoyo dan Jacobs. 2005. Penerbit Kanisius, Yogyakarta.
 - (g) Skripsi, Tesis, Disertasi, Laporan Penelitian
Rastina, I.K. 2004. *Studi Kualitas Air Sungai Ho Kabupaten Tabanan, Bali*. Tesis. Program Pascasarjana Universitas Udayana, Denpasar.
 - (h) Makalah Seminar, Lokakarya, Penataran
Waseso, M.G. 2001. "Isi dan Format Jurnal Ilmiah". Makalah disajikan dalam *Seminar Lokakarya Penulisan Artikel dan Pengelolaan Jurnal Ilmiah*. Universitas Lambungmangkurat, Banjarmasin tanggal 9-11 Agustus 2001.
 - (i) Prosiding
Franke, J. and D.D. Lichti. 2008. MillMapper - A Tool for Mill Liner Condition Monitoring and Mill Performance Optimization. *Proceedings of the 40th Annual Meeting of the Canadian Mineral Processors*. Ottawa-Canada, 22-24 January 2008. 391-400.
 - (j) Artikel Dalam Internet (bahan diskusi)
USGS. 2010. Water Quality. <http://ga.water.usgs.gov/edu/waterquality.html>. diakses tanggal 15 Desember 2010.
 - (k) Artikel atau berita dalam Koran
Bagun, R. 31 Juli 2006. Identitas Budaya Terancam. *KOMPAS*, hlm 40.
Nusa Bali. 31 Juli 2006. *Mengukur Kedasyatan Tsunami di Laut Selatan Bali*. hlm. 1 & 11.
11. Urutan tata cara penulisan naskah, besar font, jenis font, dan bentuk naskah dapat mengikuti contoh berikut:

JUDUL TULISAN

Namaawal Namaakhir ¹*, Namaawal Namaakhir ²* and Namaawal Namaakhir ²* (Nama penulis)

¹) Institusi / Alamat

²) Institusi / Alamat

*email: penulis1@email; penulis2@email; penulis3@email

Abstrak

Tempat penulisan abstrak. (1 paragraf, bahasa inggris atau bahasa Indonesia)

Kata kunci: kata kunci, kata kunci, kata kunci (minimal 4 kata)

1. Pendahuluan

Teks utama (Huffman *et al.*, 2010).

Teks utama (Haylock and McBride, 2003).

2. Bagian eksperimen/Metodologi

Teks utama (KLH, 1997).

Teks utama (Waseso, 2001).

[Masukkan persamaan disini; gunakan fungsi *MathType equation* pada MS Word] (1)

Teks utama (USGS, 2010).

Teks utama.

3. Hasil dan Pembahasan

Teks utama (Hempel, 1996).

Teks utama (Arsyad, 1989).

3.1. Sub bagian

Teks utama.

Teks utama (Huffman *et al.*, 2010; Haylock and McBride, 2003).

Tabel 1. Judul tabel dan diletakan di atas tabel dengan rata tengah.

[Masukan table disini; gunakan fungsi tabel pada MS Word]

[Masukan gambar disini, sebaiknya dalam bentuk gambar hitam putih]

Gambar 1. judul gambar diletakan di bagian bawah gambar. Judul sub gambar dimasukan juga pada judul utama dengan label (a), (b), (c) dst. (a) Tambahkan judul sub gambar disini. (b) Tambahkan judul sub gambar disini. (c) Tambahkan judul sub gambar disini. dan rata tengah

4. Simpulan dan Saran

Teks utama.

Teks utama.

Ucapan terimakasih (bila ada)

Teks utama.

Teks utama.

Daftar Pustaka

- Arsyad, S. 1989. *Konservasi Tanah dan Air*. IPB Press, Bogor.
- Haylock, M. and J.L. McBride. 2003. "Spatial coherence and predictability of Indonesian wet season rainfall". *Journal of Climate*, 14. 3882–3887.
- Hempel, L.C. 1996. *Pengelolaan Lingkungan: Tantangan Global*. Terjemahan oleh Hardoyo dan Jacobs. 2005. Penerbit Kanisius, Yogyakarta.
- Huffman, G.J., R.F. Adler, D.T. Bolvin, and E.J. Nelkin. 2010. "The TRMM Multi-satellite Precipitation Analysis (TMPA)". In M. Gebremichael and F. Hossain (Ed.). *Satellite Rainfall Applications for Surface Hydrology* (pp. 3-22). Springer Verlag, Netherlands.
- KLH. 1997. *Undang-Undang Nomor 23 Tahun 1997 Tentang Pengelolaan Lingkungan Hidup*. Kementrian Lingkungan Hidup Republik Indonesia, Jakarta.
- USGS. 2010. Water Quality. <http://ga.water.usgs.gov/edu/waterquality.html>. diakses tanggal 15 Desember 2010.
- Waseso, M.G. 2001. "Isi dan Format Jurnal Ilmiah". Makalah disajikan dalam *Seminar Lokakarya Penulisan Artikel dan Pengelolaan Jurnal Ilmiah*. Universitas Lambungmangkurat, Banjarmasin tanggal 9-11 Agustus 2001.

Lampiran (bila ada)

Naskah dapat dikirim kepada:
Redaksi Jurnal Bumi Lestari
Pusat Penelitian Lingkungan Hidup (PPLH) Universitas Udayana
Jln. P.B. Sudirman, Denpasar – Bali. 80232
Telp. (+62 361) 236221; Fax. (+62 361) 236180
Email: pplhunud@yahoo.com; pplh_unud@unud.ac.id