

## PEDOMAN PENULISAN NASKAH

### **Naskah Jurnal Kesehatan Lingkungan Indonesia**

Merupakan Publikasi penelitian yang berkaitan dengan Kesehatan Lingkungan, Efek Toksik dari Pencemaran Lingkungan terhadap Kesehatan Manusia dan Lingkungan, Teknologi Pengelolaan Lingkungan & Kebijakan di Bidang Kesehatan Lingkungan.

Tujuan utama dari Jurnal ini adalah untuk meningkatkan pengetahuan mengenai Penyakit yang berhubungan dengan pencemaran Lingkungan, Mekanisme terjadinya penyakit, Efek dari *Environmental Agent* terhadap Kesehatan Manusia, Kebijakan dan Pengelolaan Masalah Kesehatan Lingkungan, Teknologi Pengelolaan Lingkungan.

Jurnal Kesehatan Lingkungan Indonesia menerima artikel yang relevan di bidang :

1. Kesehatan Lingkungan
2. Toksikologi Lingkungan
3. Kesehatan Lingkungan Industri dan Kesehatan Kerja
4. Mineralogi
5. Epidemiologi dan analisa resiko
6. Teknologi Pengolaan Lingkungan
7. Kebijakan dan Pengelolaan di bidang Kesehatan Lingkungan
8. Promosi di bidang Kesehatan Lingkungan

### **PEDOMAN PENULISAN**

- \* Naskah (dalam bahasa Indonesia / Bahasa Inggris) untuk Jurnal Kesehatan Lingkungan Indonesia dibuat rangkap 3

disertai dengan disket yang ditulis dengan program yang kompatibel dengan IBM PC.

- \* Judul naskah ditulis dengan lengkap tanpa singkatan.
- \* Naskah yang lengkap terdiri dari **Judul, Pengarang** atau **beberapa pengarang** dengan menyebutkan asal **fakultas** dan **Universitas** atau **Instansi yang bersangkutan**, **Abstract** (dalam bahasa Inggris tidak lebih dari 250 kata) dan **Key word** dibawahnya. Isi naskah terdiri dari **Pendahuluan** (latar belakang masalah, masalah, tujuan penulisan / penelitian), **Materi dan Metode, Hasil dan Diskusi, Kesimpulan, Saran** dan **Daftar Pustaka**.
- \* Contoh cara penulisan Daftar Pustaka :  
Bila terdapat 6 (enam) atau kurang pengarang tulis semuanya, akan tetapi bila terdapat 7 (tujuh) atau lebih pengarang maka tulis hanya 3 nama pertama kemudian lanjutkan dengan et.al. Atau dkk.
- \* Bentuk Artikel Jurnal :  
Hope P, Praml G, Rabe G, et.al.1995  
Environmental Ozone Field Study an Pulmonary and Subjective Responses of Assumed Risk Group. Environmental Research, 71 : 109 - 121
- \* Bentuk Buku :  
Bassett WH.1995. Clay`s Handbook of Environmental Health, 16<sup>th</sup>.ed. London: Chapman & Hall pp:192-7.