

PETUNJUK BAGI PENULIS

Jurnal Ilmu Farmasi dan Farmasi Klinik (JIFFK) adalah publikasi ilmiah berkala yang terbit dua kali dalam satu tahun. JIFFK menggunakan sistem *peer-review* dalam seleksi makalah JIFFK menerima naskah publikasi tentang hasil penelitian, survey, dan telaah pustaka yang erat kaitannya dengan bidang kefarmasian dan kesehatan. Naskah yang dimuat adalah hasil seleksi yang telah disetujui Redaktur dan belum pernah dimuat di penerbitan lain.

Naskah ditulis dalam bahasa Indonesia atau bahasa Inggris dengan huruf Times New Roman no.12 (Judul) dan No. 10 (Abstrak, Pendahuluan, Pembahasan, kesimpulan, daftar pustaka) serta disusun sistematis dengan urutan sebagai berikut :

- a) Judul dengan huruf kapital (singkat dan jelas).
- b) Nama penulis ditulis di bawah judul dan tanpa gelar lalu diikuti nama instansinya.
- c) Abstrak dalam bahasa Indonesia untuk naskah dalam bahasa Indonesia dan abstract dalam bahasa Inggris untuk naskah dalam bahasa Inggris (maksimum 200 kata).
- d) Kata kunci (*keywords*) 1-4 kata.
- e) Pendahuluan (berisi: latar belakang, tinjauan pustaka, teori yang mendasari, dan tujuan penelitian).
- f) Metodologi (berisi tentang: bahan, alat yang dipergunakan dan jalannya penelitian),
- g) Hasil dan pembahasan,
- h) Kesimpulan,
- i) Ucapan terimakasih (bila ada) dan
- j) Daftar pustaka.

Tata cara penulisan :

1. Naskah dibuat dalam bentuk *soft file*
2. Intisari atau *Abstract* ditulis dengan jarak 1 spasi dan naskah 2 spasi, jumlah naskah keseluruhan kurang lebih 10 halaman, dengan format atas dan kiri berjarak 4 cm, kanan dan bawah 3 cm dari tepi kertas kuarto (A4).
3. Pendahuluan yang berisi kutipan dari suatu artikel lain harus menuliskan nama penulis dan tahun publikasi).

4. Untuk naskah yang berupa telaah pustaka dapat menyesuaikan dengan ketentuan tersebut. Telaah pustaka merupakan artikel review dari jurnal dan atau buku mengenai ilmu kefarmasian yang mutakhir.
5. Tabel harus utuh, jelas terbaca dan judul tabel di bagian atas dengan nomor urut angka romawi.
6. Gambar termasuk grafik dan foto, dibuat menyatu dengan naskah, besarnya antara $\frac{1}{4}$ halaman sampai 1 halaman, judul di bawah, dengan nomor urut angka arab, siap dicetak, dan bila direproduksi tetap jelas terbaca dengan segala keterangannya.
7. Daftar pustaka disusun berdasar abjad.
Pustaka dalam naskah ditunjukkan dengan nama akhir penulis, diikuti tahun. Bila pustaka mempunyai lebih dari dua penulis diikuti dkk., lalu tahun. Contoh penulisan:
 - a. Buku
Miller, J.C. and Miller, J.N., 1988, *Statistics for Analytical Chemistry*, 2nd Edition, John Wiley & Sons, New York, 109-120.
 - b. Bagian dari buku
Ornaf, R.M., and Dong, M.W., 2005, Key Concept of HPLC in Pharmaceutical Analysis, in *Handbook of Pharmaceutical Analysis by HPLC*, Edited by Ahuja, S. and Dong, M.W., Worldwide Research & Development, Purdue Pharma, New York, 40-66.
 - c. Artikel dalam jurnal
Elkady, E.F. and Mahrouse, M.A., 2011, Reversed-Phase Ion-Pair HPLC and TLC-Densitometric Methods for the Simultaneous Determination of Ciprofloxacin Hydrochloride and Metronidazole in Tablets, *Chromatographia*, 73, 297-305.
 - d. Artikel tidak dalam bahasa Inggris
Ryder, T.E., Haukeland, E.A., Solhaug, J.H., 1996, *Bilateral Infrapatellar Seneruptur hos Tidligere Frisk Kvinne*, Tidsskr No Laegeforen, 116, 41-2.
 - e. Buku terjemahan:
Philip, J., Rosenthal, M.D., Robert, S., and Goldsmith, M.D., 2004, Obat-Obat Antiprotozoa, dalam *Farmakologi : Dasar dan Klinik/ Bertram G. Katsung* Penerjemah dan Editor Bagian Farmakologi Fakultas Kedokteran Universitas Airlangga, Edisi Pertama, Salemba Medika, 223-267.

- f. Skripsi, Tesis, Disertasi, Laporan Penelitian
Budiarti, A., 2012, Pengembangan Metode Analisis Campuran Sipprofloksasin Hidroklorida dan Metronidazol Menggunakan Kromatografi Cair Kinerja Tinggi, *Tesis*, Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta
- g. 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 Lambung Mangkurat, Banjarmasin, 9-11 Agustus.
- h. Internet
Anonim, 2010, Ion Pair Reagent for HPLC, <http://www.tciamerica.com/useful-info/product-lit/A1084E.pdf>, diakses tanggal 27 Juni 2011.
- i. Dokumen resmi:
Division of Drugs & Toxicology, 1994, *Drug Evaluation Annual*, New York: American Medical Association
- j. Majalah:
Jordan, J., 1998, "Filming at the Top of the World", *Museum of Science Magazine*, 47, 1, 101-110.

Naskah yang diterima akan dikoreksi, diberi catatan dan dikirimkan kepada penulis untuk dikoreksi dan dilakukan pembetulan, kemudian penulis mengirimkan kembali naskah dalam bentuk *soft file*. Penulis naskah akan menerima terbitan satu eksemplar.

Naskah dikirimkan via e-mail ke alamat : jurnalfarmasiuw@yaho.co.id dengan mencantumkan nama lengkap dan alamat koresponden atau naskah dapat diserahkan secara langsung kepada Elya Zulfa dan Anita Dwi Puspitasari di Fakultas Farmasi Universitas Wahid Hasyim d.a. Jl. Menoreh Tengah X/22 Sampangan Semarang.