

**DAFTAR INDEKS PENGARANG DAN INDEKS SUBYEK
JURNAL TUMBUHAN OBAT INDONESIA
Vol. 11, No.1, Agustus 2018 dan Vol.11, No.2, Desember 2018**

Index Pengarang

Nataliani, M M	11(1):1
Kosala, K	11(1):1
Fikriah, I	11(1):1
Isnuwardana, R	11(1):1
Swandari, P	11(1):1
Susanti, D	11(1):11
Safrina, D	11(1):11
Febriansah, R,	11(1):18
Lubis, W, A,	11(1):18
Fathurrahma, F	11(1):18
Rahmawati, N	11(1):26
Ratnawati, G	11(1):26
Alchalidi,	11(1):37
Harahap, M, S	11(1):37
Veri , N	11(1):37
Mangestuti A	11(2):45
Ma'arif, B	11(2):45
Aemi, N	11(2):45
Arifah, F.H	11(2):52
Pramono	11(2):52
Nugroho, A.E	11(2):52
Mustofa, F.I	11(2):61
Rahmawati, N	11(2):61
Fitriani, U	11(2):61
Wijayanti, E	11(2):61
Zulkarnain, Z	11(2):61
Setiawansah, A	11(2):84
Hakim, A	11(2):84
Wirasisya, D.C	11(2):84

Index Subyek

Pewarna alami	11(1):1, 11(1):2, 11(1):3, 11(1):4, 11(1):5, 11(1):6, 11(1):7
Penyimpanan	11(1):1, 11(1):2, 11(1):3, 11(1):4, 11(1):5, 11(1):6, 11(1):7
Pemanasan	11(1):1, 11(1):2, 11(1):3, 11(1):4, 11(1):5, 11(1):6, 11(1):7
Buah Naga	11(1):1, 11(1):2, 11(1):3, 11(1):4, 11(1):5, 11(1):6, 11(1):7
Aktivitas Antioksidan	11(1):1, 11(1):2, 11(1):3, 11(1):5, 11(1):6, 11(1):7
Stabilitas fisik	11(1):3, 11(1): 4
Pigmen	11(1):2, 11(1):5, 11(1):6, 11(1):7, 11(1):8
Betalain	11(1):11, 11(1):7
Betasianin	11(1):5, 11(1):6, 11(1):17
Fermentasi	11(1):5
Pegagan	11(1):11, 11(1):12, 11(1):13, 11(1):14, 11(1):15
Luas daun spesifik	11(1):11, 11(1):12, 11(1):13, 11(1):14, 11(1):15
Indeks luas daun	11(1):11, 11(1):12, 11(1):13, 11(1):14, 11(1):15
Regresi linier	11(1):11, 11(1):12
Fotosintesis	11(1):12, 11(1):13, 11(1):14
Ekstrak Herba Bandotan	11(1): 18, 11(1): 19, 11(1): 20, 11(1): 21, 11(1): 22, 11(1): 23, 11(1): 24
Kanker serviks	11(1): 18, 11(1): 19, 11(1): 20, 11(1): 23, 11(1): 24
HeLa	11(1): 18, 11(1): 19, 11(1): 23, 11(1): 24
Sitotoksik	11(1): 18, 11(1): 19, 11(1): 20, 11(1): 21, 11(1): 23
Docking molekular	11(1): 18, 11(1): 19, 11(1): 20, 11(1): 22
Temulawak	11(1): 26, 11(1): 27, 11(1): 28, 11(1): 29, 11(1): 31, 11(1): 32, 11(1): 35 11(2):52, 11(2):53, 11(2):54, 11(2):54, 11(2):55, 11(2):59
Kunyit	11(1): 26, 11(1): 27, 11(1): 28, 11(1): 29, 11(1): 31, 11(1): 32, 11(1): 35
Meniran	11(1): 26, 11(1): 27, 11(1): 28, 11(1): 29, 11(1): 31, 11(1): 32, 11(1): 35
Toksisitas subkronis	11(1): 26, 11(1): 30
SGPT	11(1): 28, 11(1): 29, 11(1): 30, 11(1): 32, 11(1): 35
SGOT	11(1): 28, 11(1): 29, 11(1): 30, 11(1): 32, 11(1): 35
Jintan hitam	11(1): 37, 11(1): 38, 11(1): 39, 11(1): 41, 11(1): 42, 11(1): 43
Depresi	11(1): 37, 11(1): 38, 11(1): 39, 11(1): 40, 11(1): 41, 11(1): 42
Postpartum	11(1): 37, 11(1): 38, 11(1): 39, 11(1): 40, 11(1): 41, 11(1): 42
Semanggi	11(2):45, 11(2):46, 11(2):47, 11(2):50
Estrogen-like substance	11(2):45
n-heksana	11(2):45, 11(2):46, 11(2):47, 11(2):48, 11(2):50
Fitoestrogen	11(2):45, 11(2):46, 11(2):50

Osteoporosis	11(2):46
Defisiensi estrogen	11(2):46
HRT	11(2):46
Estrak etanol	11(2):46, 11(2):47
Kepadatan tulang	11(2):46, 11(2):50
Histomorfometri	11(2):47, 11(2):48, 11(2):49
Fraksinasi	11(2):48
Rebusan rimpang	11(2):52, 11(2):53, 11(2):55, 11(2):58, 11(2):59
Minyak atsiri	11(2):52, 11(2):54, 11(2):55, 11(2):58, 11(2):59
Hepar	11(2):53, 11(2):58
Ikterus	11(2):52, 11(2):53
Bilirubin	11(2):52, 11(2):53, 11(2):55, 11(2):56, 11(2):57, 11(2):58, 11(2):59
Parasetamol	11(2):53, 11(2):56
Penyehat Tradisional	11(2):61, 11(2):62, 11(2):63, 11(2):65, 11(2):66, 11(2):73
Tumbuhan obat	11(2):61, 11(2):2, 11(2):63, 11(2):64, 11(2):66, 11(2):67, 11(2):68, 11(2):69, 11(2):70, 11(2):71, 11(2):72, 11(2):73
Diare	11(2):61, 11(2):2, 11(2):63, 11(2):65, 11(2):66, 11(2):69, 11(2):70, 11(2):71, 11(2):72, 11(2):73
Cabe Jawa	11(2):77, 11(2):78, 11(2):79, 11(2):80, 11(2):81
Daun sendok	11(2):77, 11(2):78, 11(2):79, 11(2):80, 11(2):81
Seledri	11(2):77, 11(2):78, 11(2):79, 11(2):80, 11(2):81
Hiperusemia	11(2):77, 11(2):78, 11(2):79, 11(2):80, 11(2):81
Antibakteri	11(2):84, 11(2):85, 11(2):86, 11(2):87, 11(2):89, 11(2):90
Minyak daun	11(2):87
Analisis GEMS	11(2):88, 11(2):89
Antibiotik	11(2):85
Daun mimba	11(2):84, 11(2):85, 11(2):86, 11(2):87, 11(2):88, 11(2):89, 11(2):91
Sonikasi	11(2):86
KLT	11(2):90, 11(2):91

UCAPAN TERIMA KASIH

Jurnal Tumbuhan Obat Indonesia mengucapkan terima kasih dan penghargaan kepada Mitra Bestari sebagai penelaah dalam terbitan Volume 11, No. 1, Agustus 2018 dan Volume 11, No. 2, Desember 2018;

Prof Dr Samanhudi, SP, M.Si (Fakultas Pertanian UNS)

Prof. Mae Sri Hartati W, Apt. MSi (Fakultas Kedokteran UGM)

Prof. Dr. Subagus Wahyuono, MSc.Apt (Fakultas Farmasi UGM)

Prof. Dr. Abdul Rahman, MSi, Apt (Fakultas Farmasi UGM)

Prof. Dr. Ir. Y. Purwanto (Pusat Penelitian Biologi LIPI)

Dr. Lucie Widowati, MSc. Apt (Badan Litbangkes)

Dr. Purnomo (Fakultas Biologi UGM)

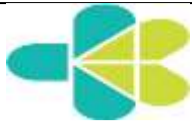
Dr. rer. nat. Chaidir, Apt (BPPT)

Dr. rer.nat. Nanang Fakhrudin, MSi, Apt (Fakultas Farmasi UGM)

dr. Noor Wijayahadi, M.Kes., PhD. (Fakultas Kedokteran UNDIP)

Dr. MM. Maryani (Fakultas Biologi UGM)

Zakky Cholisoh, M.Clin. Pharm., Ph.D (Fakultas Farmasi UMS)



KEMENTERIAN
KESEHATAN RI

JURNAL TUMBUHAN OBAT INDONESIA

Jln. Raya Lawu, No.11, Tawangmangu, Karanganyar, Jawa
Tengah, 57795

Email: jurnal.toi@gmail.com

SURAT PERNYATAAN

PERSETUJUAN ETIK PUBLIKASI ILMIAH

Sehubungan dengan pengajuan artikel ilmiah atas nama saya untuk dimuat pada Jurnal Tumbuhan Obat Indonesia, dengan ini saya:

Nama :

Jabatan :

Instansi :

Alamat Instansi :

E-mail :

No. HP/Telp. :

Menyatakan bahwa artikel ilmiah dengan :

Judul :

.....

Penulis : 1.

2., dst

Adalah hasil karya bersama tim, yang:

1. Isinya **asli** atau bebas dari: a) fabrikasi; b) falsifikasi; c) plagiasi; d) duplikasi;

e) fragmentasi/salami; dan f) pelanggaran hak cipta data/isi; belum pernah dimuat atau tidak sedang diproses untuk diajukan pada media publikasi yang lainnya.

2. Penulis memberikan wewenang penuh untuk mengalihkan hak cipta (transfer of copyright) naskah ini kepada Jurnal Tumbuhan Obat Indonesia dan penulis bertanggung jawab atas kemungkinan konflik kepentingan dalam artikel ini

Demikianlah pernyataan ini saya buat dengan jujur dan bertanggungjawab sesuai Peraturan kepala LIPI No. 06/E/2013 tentang Kode Etika Peneliti.

Nama kota, tanggal bulan tahun

Penulis Utama,

Materai 6000

Nama:

Diisi oleh Redaksi

Naskah ini diterbitkan pada Volume....., Nomor....., Tahun.....

Pedoman Penulisan Artikel Jurnal TOI

Artikel yang dikirim harus sesuai dengan ketentuan umum sebagai berikut:

1. Artikel belum pernah diterbitkan pada jurnal lain, dan atau tidak sedang dalam proses penerbitan oleh Jurnal lain.
2. Artikel yang pernah disampaikan dalam pertemuan ilmiah harap diberi catatan kaki mengenai pertemuan tersebut.
3. File naskah dalam format Microsoft word.
4. Ukuran kertas A4 (21 cm x 29,7 cm).
5. Batas kiri-kanan atas-bawah masing-masing 2,5 cm.
6. Spasi ganda, jenis font cambria, ukuran font 11, spasi 1,15 kecuali jika dinyatakan lain.
7. Jumlah halaman setiap artikel maksimal adalah 10 halaman termasuk tabel dan gambar. Tabel font Cambria ukuran 10,5, spasi 1,15, keterangan tabel font Cambria ukuran 9.
8. Artikel disertai dengan klirens etik yang ditandatangani oleh penulis.
9. Artikel yang disajikan tidak sesuai dengan ketentuan jurnal akan dikembalikan.
10. Tabel, grafik dan gambar disisipkan dalam naskah, dengan resolusi minimal 300 dpi. Beri nomor dan keterangan yang jelas di atas tabel dan di bawah gambar/grafik.
11. Batas maksimal plagiasi 20%.
12. Soft copy artikel dikirim kepada Redaksi Jurnal TOI melalui online submission dengan login di <http://ejournal2.litbang.kemkes.go.id/index.php/toi>

Struktur Artikel

Judul

Judul utama ditulis singkat, jelas dan mencerminkan isi artikel maksimal 14 kata; ditulis dalam bahasa Indonesia, spasi tunggal, ukuran font Cambria 14: huruf kapital, *bold*. Sedangkan judul terjemahan dalam bahasa Inggris ditulis dengan huruf kapital pada setiap awal kata, *italic font* 13. Nama penulis dan afiliasi ditulis lengkap termasuk email untuk korespondensi, spasi tunggal, ukuran font 11. Nama penulis untuk korespondensi diberi tanda bintang cetak atas (*superscript*).

Abstrak

Abstrak disusun dalam dua bahasa yaitu bahasa Indonesia dan Inggris. Abstrak memuat secara singkat tentang latar belakang, tujuan, metode, hasil, dan kesimpulan. Abstrak berisi maksimum 200 kata, spasi tunggal, ukuran font 11. Kata kunci maksimum enam kata. Abstrak dalam bahasa Inggris merupakan terjemahan dari bahasa Indonesia.

Pendahuluan

Pendahuluan berisi latar belakang, permasalahan dan tujuan penelitian. Sebutkan juga studi terdahulu yang pernah dilakukan. Spasi 1,15 dan ukuran font Cambria 11. Judul serta isi tabel dan gambar ditulis satu spasi dan ukuran font 10,5. Tabel tidak dibuat tertutup, hanya menggunakan garis horisontal yang memisahkan judul dan batas bawah. Penulisan sitasi sumber dengan mencantumkan nama belakang penulis diikuti dengan angka tahun.

Metode Penelitian

Bagian ini memuat lokasi dan waktu penelitian, bahan, cara kerja dan analisis data penelitian. Metode diuraikan dengan jelas dalam bentuk narasi sesuai jenis penelitian. Apabila metode yang digunakan merupakan metode yang sudah baku maka cukup ditulis sitasi, jika terdapat modifikasi maka ditulis bagian yang telah dimodifikasi.

Hasil dan Pembahasan

Hasil-hasil utama penelitian ditampilkan berdasarkan metode yang digunakan dapat berupa tabel atau gambar yang diberi keterangan jelas. Pembahasan memaparkan alasan didapatkannya hasil dan apa arti atau makna dari hasil yang diperoleh tersebut dan bukan merupakan pengulangan penyajian data yang dikalimatkan.

Kesimpulan

Kesimpulan ditulis dalam bentuk paragraf, hindari penggunaan *bullet* atau nomor. Bagian ini menyimpulkan hasil penelitian yang sesuai dengan tujuan penelitian.

Ucapan Terima kasih

Bagian ini berisi ucapan terima kasih pihak-pihak yang mendukung pelaksanaan penelitian atau penulisan artikel secara signifikan.

Daftar Pustaka

Daftar pustaka yang ditulis adalah pustaka yang disitasi dalam artikel.

Penulisan pustaka menggunakan font Cambria ukuran 10,5 dengan spasi 1,15

Pustaka disusun dengan menggunakan aplikasi Mendeley dengan *style APA 6th* edition. Aplikasi Mendeley dapat diunduh dari laman Jurnal TOI.

Format daftar pustaka

a. Jurnal

Judul jurnal ditulis lengkap.

Rajani N., Shrivastava N. and Ravishankara MN. 2000. A Rapid Method for Isolation of Andrographolide from *Andrographis paniculata* Nees. *Pharmaceutical Biology*, 38(3):204-209

b. Buku

Wagner H., Bladt S. and Zgainski EM. 1984. *Plant Drug Analysis, A Thin Layer Chromatography Atlas*. Springer-Verlag. Berlin.

c. Prosiding pertemuan ilmiah

Batubara I., Rahminiwati M., Darusman LK. dan Mitsunaga T. 2011. Tyrosinase activity of *Piper betle* and *Piper crocatum* Essential Oil. *Proceedings of The International Conference on Basic Science*. February 17-18th 2011. Faculty of Science. University of Brawijaya. Malang Indonesia. p 50-53