

PETUNJUK UNTUK PENULIS

CDK menerima naskah yang membahas berbagai aspek kesehatan, kedokteran dan farmasi, juga hasil penelitian di bidang-bidang tersebut. Naskah yang dikirimkan kepada Redaksi adalah naskah yang khusus untuk diterbitkan oleh CDK; bila pernah dibahas atau dibacakan dalam suatu pertemuan ilmiah, hendaknya diberi keterangan mengenai nama, tempat dan saat berlangsungnya pertemuan tersebut.

Naskah ditulis dalam bahasa Indonesia atau Inggris; bila menggunakan bahasa Indonesia, hendaknya mengikuti kaidah-kaidah bahasa Indonesia yang berlaku. Istilah medis sedapat mungkin menggunakan istilah bahasa Indonesia yang baku, atau diberi padanannya dalam bahasa Indonesia. Redaksi berhak mengubah susunan bahasa tanpa mengubah isinya. Setiap naskah harus disertai dengan abstrak dalam bahasa Indonesia.

Untuk memudahkan para pembaca yang tidak berbahasa Indonesia lebih baik bila disertai juga dengan abstrak dalam bahasa Inggris. Bila tidak ada, Redaksi berhak membuat sendiri abstrak berbahasa Inggris untuk karangan tersebut. Naskah diketik dengan spasi ganda di atas kertas putih berukuran kuarto/ folio, satu muka, dengan menyisakan cukup ruangan di kanan kirinya, lebih disukai bila panjangnya kira-kira 6 - 10 halaman kuarto disertai/atau dalam bentuk disket program MS Word.

Nama (para) pengarang ditulis lengkap, disertai keterangan lembaga/fakultas/institut tempat bekerjanya. Tabel/skema/grafik/ilustrasi yang melengkapi naskah dibuat sejelas-jelasnya dengan tinta hitam agar dapat langsung direproduksi, diberi nomor sesuai dengan urutan pemunculannya dalam naskah dan disertai keterangan yang jelas.

Bila terpisah dalam lembar lain, hendaknya ditandai untuk menghindari kemungkinan tertukar. Kepustakaan diberi nomor urut sesuai dengan pemunculannya dalam naskah; disusun menurut ketentuan dalam Cumulated Index Medicus dan/ atau Uniform Requirement for Manuscripts Submitted to Biomedical Journals (Ann Intern Med 1979; 90 : 95-9).

Contoh :

1. Basmajian JV, Kirby RL. Medical Rehabilitation. 1st ed. Baltimore, London: William and Wilkins, 1984; Hal 174-9.
2. Weinstein L, Swartz MN. Pathogenetic properties of invading microorganisms. Dalam: Sodeman WA Jr. Sodeman WA, eds. Pathologic physiology: Mechanism of diseases. Philadelphia: WB Saunders, 1974;457-72.
3. Sri Oemijati. Masalah dalam pemberantasan filariasis di Indonesia. Cermin Dunia Kedokt. 1990; 64: 7-10.

Bila pengarang enam orang atau kurang, sebutkan semua; bila tujuh atau lebih, sebutkan hanya tiga yang pertama dan tambahkan dkk.

Naskah dikirimkan ke alamat :

Redaksi CDK

Jl. Letjen Suprpto Kav. 4

Cempaka Putih, Jakarta 10510

E-mail : cdk@kalbe.co.id

Tlp. (021) 4208171.

Pengarang yang naskahnya telah disetujui untuk diterbitkan, akan diberitahu secara tertulis.

Naskah yang tidak dapat diterbitkan hanya dikembalikan bila disertai dengan amplop beralamat (pengarang) lengkap dengan peranko yang cukup.

Daftar Isi content

58. Editorial
60. *English Summary*

A R T I K E L

61. *Altered Nuclear Transfer: Pengembangan Teknik Somatic Cell Nuclear Transfer untuk Mengatasi Masalah Etika*

Harry Murti, Mokhammad Fahrudin, Caroline Tan Sardjono, Boenjamin Setiawan, Ferry Sandra

64. *Karakteristik Biologis dan Diferensiasi Stem Cell : Fokus pada Mesenchymal Stem Cell*

Nurul Aini, Boenjamin Setiawan, Ferry Sandra

68. *Ekspansi Endothelial Progenitor Cell*

Frisca, Caroline Tan Sardjono, Ferry Sandra

72. *Menuju Kloning Terapeutik dengan Teknik SCNT*

Melina Setiawan, Caroline Tan Sardjono, Ferry Sandra

77. *Histofisiologi Sel Endotel dan Sel Progenitor Endotel dalam Sirkulasi Darah*

Ronny Karundeng

82. *Pemeriksaan Laboratorium Dalam Anti Aging Medicine*

Suzanna Immanuel

87. *Efektifitas Penggunaan Meal Replacement Pada Pengaturan Diet Pasien Obesitas Dalam Memperbaiki Komposisi Tubuh Dan Faktor Risiko Sindroma Metabolik*

Dr. Inge Permadhi, Dr. Samuel Oetoro, Dr. Fiastuti Witjaksono

BERITA TERKINI

93. Hadiah nobel fisiologi atau kedokteran 2007 dianugerahkan pada para pioner *stem cell*

94. Aspirin dosis rendah plus statin menurunkan risiko kanker kolorektal

95. Efek donepezil pada pasien yang berhenti menggunakan memantine

96. Lemak perut dan risiko Diabetes Melitus

97. Pentoksifilin untuk pemakai EPO yang resisten

98. Kadar vitamin B12 rendah berkaitan dengan peningkatan risiko iskemi serebral

99. Bagaimana virus Chikungunya menyebar

100. Kopi dan teh dapat menurunkan risiko kanker ginjal

101. MRI paling kuat di dunia siap memindai otak manusia

102. Informatika Kedokteran

104. Profil

106. Praktis

107. English Summary Lanjutan

108. Laporan Khusus

110. Kegiatan Ilmiah

112. RPPIK

Tulisan dalam majalah ini merupakan pandangan/pendapat masing-masing penulis dan tidak selalu merupakan pandangan atau kebijakan instansi/lembaga tempat kerja si penulis.