

## PETUNJUK UNTUK PENULIS

Cermin Dunia Kedokteran 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 Cermin Dunia Kedokteran; 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 Cermin Dunia Kedokteran  
Gedung KALBE, Jl. Letjen Suprpto Kav. 4  
Cempaka Putih, Jakarta 10510 PD. Box 3117 JKT.  
Tlp. (021) 4208171. E-mail : cdk@kalbe.co.id

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 perangko yang cukup.

# Daftar Isi content

2. Editorial
4. *English Summary*

## A R T I K E L

### 5. Risiko Anovulasi pada Penderita Infertil dengan Hiperprolaktinemi

IB Putra Adnyana, Haya Harareth

### 9. Akurasi Gineskopi dengan Bantuan Olesan Asam Asetat 5% untuk Deteksi Displasia pada Lesi Serviks

Ketut Suwiyoga

### 12. Terapi Pre-eklampsia

Caroline Hutomo

### 17. Hubungan Jumlah Folikel Antral dengan Respons Ovarium terhadap Stimulasi Ovulasi

IB Putra Adnyana

### 23. Pertumbuhan Janin Terhambat

Jefferson Rompas

### 28. Gambaran Histopatologi Kulit pada Pengobatan Tradisional Kerokan

Didik Gunawan Tamtomo

### 32. Metode Isolasi *Inner Cell Mass* sebagai Sumber *Embryonic Stem Cell*

Dwi Agustina, Caroline T. Sardjono, Ferry Sandra

## BERITA TERKINI

36. *Review Cochrane* memberikan lampu hijau untuk pemberian *Taxane* pada kanker payudara

37. Analgesia epidural menurunkan tekanan intraabdominal

38. Midazolam efektif mencegah PONV

39. Asam folat tingkatkan performa fungsi kognitif lansia

40. Jogging tidak sebaik sepak bola untuk membakar lemak

41. Kadar HDL tinggi melindungi jantung Anda

42. Kafein plus asetaminofen beracun untuk beberapa orang

43. Melawan kuman dengan sabun dan air hangat

44. Seksio saesar meningkatkan risiko ibu dan bayi

45. Informatika Kedokteran

48. Profil

50. Korespondensi

51. Laporan Kegiatan Ilmiah

54. Kalender Kegiatan Ilmiah

56. RPIIK