

Petunjuk untuk Penulis

CDK menerima naskah yang membahas berbagai aspek kesehatan, kedokteran dan farmasi, bisa berupa tinjauan kepastakaan ataupun hasil penelitian di bidang-bidang tersebut, termasuk laporan kasus. 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 dan Inggris. Bila tidak ada, Redaksi berhak membuat sendiri abstrak berbahasa Inggris untuk karangan tersebut. Naskah berisi 2.000 - 3.000 kata ditulis dengan program pengolah kata seperti MS Word, spasi ganda, font Eurostile atau Times New Roman 10 pt.

Nama (para) pengarang ditulis lengkap, disertai keterangan lembaga/fakultas/institut tempat bekerjanya. Tabel/skema/grafik/ilustrasi yang melengkapi naskah dibuat sejelas-jelasnya dan telah dimasukkan dalam program MS Word.

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. CDK. 1990; 64: 7-10.

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

Naskah dikirim ke redaksi dalam bentuk *softcopy* / CD atau melalui e-mail ke alamat :

Redaksi CDK
Jl. Letjen Suprpto Kav. 4
Cempaka Putih, Jakarta 10510
E-mail: cdk.redaksi@yahoo.co.id
Tlp: (021) 4208171. Fax: (021) 42873685

Mengingat saat ini CDK sudah dapat diakses lewat internet (*online*) maka (para) penulis hendaknya menyadari bahwa makalah yang diterbitkan juga akan dapat lebih mudah dimanfaatkan oleh lingkungan yang lebih luas.

Korespondensi selanjutnya akan dilakukan melalui e-mail; oleh karena itu untuk keperluan tersebut tentukan *contact person* lengkap dengan alamat e-mailnya.



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

DAFTAR ISI



	EDITORIAL	486
	ENGLISH SUMMARY	488
	ARTIKEL	
	<i>Long-Term Oxygen Therapy</i> pada Penyakit Paru Obstruksi Kronik	
Ngatwanto P. Dikromo, Rita Rogayah, Menaldi Rasmin		489
	PPOK : Spirometri vs. Foto Thorax PA	
Puspita Sari Sugiyairto Putri, JB Prasodjo, Bhisma Murti, Suyono, Sri Haryatis		493
	Diagnosis dan Penatalaksanaan Tb-MDR	
Priyanti Z. Soepandi		497
	Hambatan Pertumbuhan Koloni <i>M. tuberculosis H37RV</i> dan MDR-TB oleh Ekstrak Daun <i>Hibiscus similis</i> (Waru) di Laboratorium	
Misnadiarly, Yun Astuti. N		502
	Whatman Flinders Technology Associates (FTA) Card untuk Uji Diagnostik Molekular Bakteri <i>Mycobacterium tuberculosis</i> Berbasis Metode <i>Polymerase Chain Reaction</i> (PCR)	
Sinta Sasika Novel, Fenny Firstianty, Ratu Safitri, Sukma Nuswantara		506
	Pengaruh Kadar Hemoglobin dan Jenis Kelamin terhadap Konsumsi Oksigen Maksimum Siswa-Siswi Pesantren Darul Hijrah	
Huldani		509
	Emboli Paru	
Vivi Putri Lesmana		512
	BERITA TERKINI	
	Indacaterol sebagai Bronkodilator Kerja Panjang untuk PPOK	515
	<i>Heat-Killed Lactobacillus acidophilus</i> LB untuk Diare kronis	519
	Kombinasi <i>Sertraline-Naltrexone</i> untuk Penderita Depresi dan Ketergantungan Alkohol	521
	Atorvastatin Dosis Tinggi Memperbaiki Aliran Darah Pasca PCI	523
	Testosteron dan Risiko Kanker Prostat	525
	FDA Menyetujui Perubahan Label Keamanan Deferasirox Perihal Disfungsi Hati dan Interaksi obat	526
	Aspirin Dosis Rendah (LDA) Meningkatkan Risiko Ulkus Peptikum pada Wanita Usia Lanjut	527
	<i>Clevidipine</i> - Pilihan Baru Terapi Hipertensi Emergensi	528
	Konsumsi Makanan Berserat dan Risiko Kanker Kolorektal	530
	Penggunaan Jangka Panjang Metformin Menurunkan Risiko Kanker Payudara	531
	Penurunan Akumulasi Makrofag pada Plak Atherosklerotik oleh Atorvastatin Berhubungan dengan Derajat Penurunan LDL	533
	Propranolol Meningkatkan Risiko Rawat Inap akibat Miopati	534
	Suplementasi Omega 3 dapat Mencegah Psikosis	536
	PRAKTIS	537
	OPINI	545
	PROFIL	549
	LAPORAN KHUSUS	551
	ANTAR SEJAWAT	557
	AGENDA	558
	BERITA PROFESI	559
	RPIIK	560