



BUKU PANDUAN

**MENUJU MASYARAKAT YANG MANDIRI
UNTUK HIDUP SEHAT
MELALUI PENELITIAN DAN PENGEMBANGAN
GENETIKA, NUTRISI DAN PENYAKIT**

**Simposium Nasional ke-3
Hasil Penelitian dan Pengembangan Bidang Kesehatan**

Jakarta, 30 November - 1 Desember 2006

Diselenggarakan oleh:

**BADAN PENELITIAN DAN PENGEMBANGAN KESEHATAN
DEPARTEMEN KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA
JL. PERCETAKAN NEGARA 29, JAKARTA**



SIMPOSIUM NASIONAL KE-3

Hasil Penelitian dan Pengembangan Bidang Kesehatan

**Menuju Masyarakat yang Mandiri Untuk Hidup Sehat
Melalui Penelitian dan Pengembangan Genetika,
Nutrisi dan Penyakit**

JAKARTA, 30 NOPEMBER - 1 DESEMBER 2006

Buku Panduan

Sekretariat Panitia Penyelenggra
Simposium Nasional ke-3
Hasil Penelitian dan Pengembangan Kesehatan
Bidang Kesehatan
Jl. Percetakan Negara 29 Jakarta 10560
Telp (021) 426 1088 psw 127 Fax (021) 424 3933
E-mail : simponas@litbang.depkes.go.id

KATA PENGANTAR

Pada kesempatan ini kami atas nama Panitia Pelaksana mengucapkan selamat datang kepada peserta Simposium Nasional ke 3 Hasil Penelitian dan Pengembangan Bidang Kesehatan pada tanggal 30 November dan 1 Desember 2006 di Gedung Balai Kartini, Jakarta yang diselenggarakan oleh Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan.

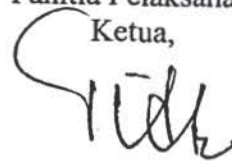
Perkembangan IPTEK yang semakin dinamis akibat dari melesatnya teknologi telah memacu para peneliti untuk semakin produktif dalam berbagai karyanya. Masalah kesehatan tidak pernah berhenti, bahkan menjadi semakin beragam dan kompleks seiring dengan berkembangnya zaman. Beragam hasil penelitian menjadi aset yang amat berharga manakala dapat digunakan sebagai dasar kebijakan pengambilan keputusan dalam mengatasi masalah kesehatan tersebut.

Sasaran pembangunan bidang kesehatan di Indonesia tertuang dalam Rencana Pembangunan Jangka Panjang 2004 – 2009 dalam meningkatkan derajat kesehatan masyarakat melalui peningkatan akses masyarakat terhadap pelayanan kesehatan antara lain ditandai dengan 1) meningkatnya umur harapan hidup (UHH) dari 66,2 tahun menjadi 70,6 tahun, 2) menurunnya angka kematian bayi (AKB) dari 35 menjadi 25 per 1000 kelahiran hidup, 3) menurunnya angka kematian ibu (AKI) dari 307 menjadi 226 per 100.000 kelahiran hidup, dan 4) menurunnya prevalensi gizi kurang pada balita dari 25,8% menjadi 20%. Upaya untuk tercapainya peningkatan derajat kesehatan masyarakat tersebut, pada awal tahun 2006 Departemen Kesehatan Republik Indonesia dengan Visi yaitu 'masyarakat yang mandiri untuk hidup sehat' dan Misi yaitu 'membuat rakyat sehat' telah menyusun suatu strategi yang dikenal dengan *Grand Strategy* Departemen Kesehatan yang meliputi empat hal; 1) menggerakkan dan memberdayakan masyarakat untuk hidup sehat, 2) meningkatkan akses masyarakat terhadap pelayanan kesehatan yang berkualitas, 3) meningkatkan sistem surveilans, monitoring dan informasi kesehatan, dan 4) meningkatkan pembiayaan kesehatan.

Sejak tahun 2004, Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan menggelar simposium nasional hasil penelitian dan pengembangan bidang kesehatan pada setiap tahunnya. Ajang temu para peneliti tahun 2006 ini merupakan Simposium Nasional ke-3 Hasil Penelitian dan Pengembangan Kesehatan. Sehubungan dengan apa yang telah dinyatakan dalam beberapa dokumen di atas maka tema simposium kali ini adalah "Menuju masyarakat yang mandiri untuk hidup sehat melalui penelitian dan pengembangan genetika, nutrisi dan penyakit". Selain presentasi makalah hasil penelitian dalam bentuk seminar juga akan diselenggarakan Lokakarya dan Diskusi Panel yang akan membahas masalah kesehatan khusus yang diharapkan dapat memecahkan dan memberikan solusi jawaban masalah kesehatan tersebut. Selain itu juga akan dipamerkan produk yang berkaitan dengan bidang kesehatan.

Sehubungan dengan itu kami mengucapkan selamat berdiskusi, semoga kegiatan ini dapat membawa manfaat bagi kita semua. Terimakasih.

Panitia Pelaksana
Ketua,



g Drg. Titte Kabul Adimidjaja, M.Sc.PH
NIP. 140098683

INFORMASI UMUM

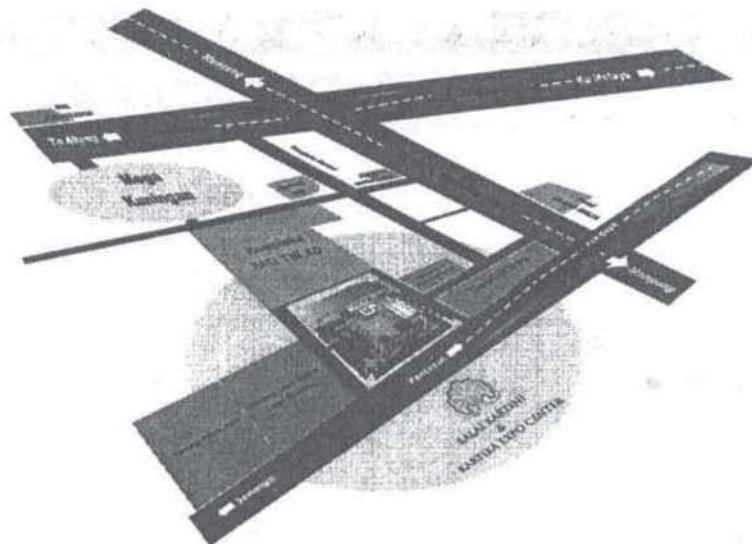
Registrasi

Peserta Simposium Nasional Ke-3 Hasil Penelitian dan Pengembangan Bidang Kesehatan yang diadakan oleh Badan Litbangkes Depkes RI diharapkan melakukan pendaftaran ulang pada hari Kamis (30 November 2006) pada pukul 07.30 WIB sampai dengan 08.30 WIB di Gedung Balai Kartini. Peserta akan mendapatkan 1 (satu) set bahan simposium terdiri dari buku panduan, kumpulan makalah, name tag, tas, pulpen dan buku catatan

Lokasi Acara

Kegiatan simposium bertempat di Gedung Balai Kartini Jl. Jend. Gatot Subroto Kav. 37, Jakarta 12950 Telp (+6221) 525 3009, 522 5554 Fax (+6221) 525 0435 dengan menggunakan ruangan Raflesia (ballroom) di lantai 1 (satu) serta ruang Mawar I dan Mawar II di lantai 2 (dua)

Denah dan Rute Lokasi



Program Ilmiah

Sesi ilmiah merupakan kegiatan simposium yang dilakukan dalam bentuk sebagai berikut:

- I. Acara Pleno merupakan kegiatan penyampaian makalah utama yang disampaikan oleh Menteri Kesehatan RI bertempat di ruang Raflesia (lantai 1)
- II. Acara diskusi panel merupakan kegiatan penyampaian makalah secara panel oleh beberapa panelis dilakukan dalam dua kali kesempatan pada hari Kamis (30 November 2006) dan Jum'at (1 Desember 2006). Kegiatan dilakukan di ruang Raflesia (lantai 1)
- III. Acara paralel merupakan kegiatan diskusi kelompok yang membahas 3 topik pembahasan dengan alokasi tempat dan topik sebagai berikut :
 - a. Peningkatan Akses dan Kualitas Fasilitas Kesehatan serta Pelayanan Kesehatan Masyarakat bertempat di ruang Raflesia (Ballroom)
 - b. Pencegahan dan Pemberantasan Penyakit: Kebijakan dan tantangan bertempat di ruang Mawar I
 - c. Pembentukan Desa Siaga dan Pos Kesehatan Desa : Percepatan Penurunan AKI & AKB, serta Peningkatan Status Gizi Masyarakat bertempat di Ruang Mawar II

Presentasi Poster

Semua poster yang disajikan ditempatkan di lantai 2 (depan ruang Mawar I & Mawar 2).

Pre Simposium : Workshop

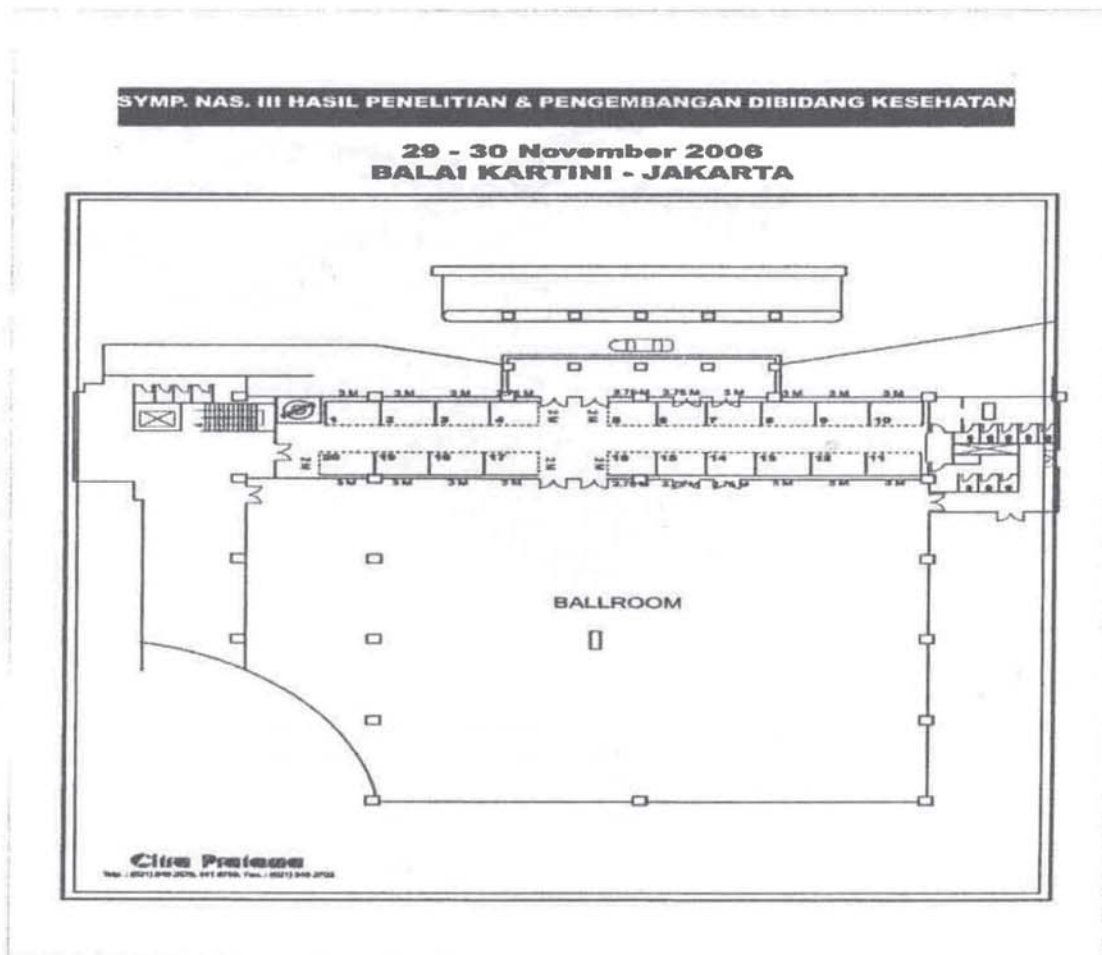
Sebelum pelaksanaan simposium, Badan Litbangkes mengadakan kegiatan workshop mengenai materi :

1. Penggunaan *Personal Digital Assistance (PDA)* pada survey kesehatan masyarakat
2. Aplikasi epidemiologi pada *Geografic Information System (GIS)*

Pelaksanaan workshop dilakukan pada hari Rabu (29 November 2006) bertempat di ruang Mawar I dan Mawar II mulai pukul 08.00 – 16.00 WIB

Pameran

Selama kegiatan simposium berlangsung diadakan pula pameran yang diikuti kalangan internal Badan Litbangkes yang menampilkan profil unit kerja dan hasil litbang serta perusahaan dan instansi luar. Pembagian stand dan instansi/perusahaan diatur sebagai berikut :



Keterangan :

- | | |
|-------------|---|
| Stand No. 1 | : JIIPP dan PDI LIPPI |
| Stand No. 2 | : PT. Laborindo |
| Stand No. 3 | : CV. Maharani (Bali) |
| Stand No. 4 | : PT. Elokarsa |
| Stand No. 5 | : PT. Nutrilab Pratama |
| Stand No. 6 | : PT. Abadi Nusa |
| Stand No. 7 | : Puslitbang Ekologi & Status Kesehatan |
| Stand No. 8 | : EWORS Litbangkes |
| Stand No. 9 | : HAKI Badan Litbangkes |

Stand No. 10	: BPTO Tawangmangu
Stand No. 11	: LOKA Badan Litbangkes
Stand No. 12	: Penerbit
Stand No. 13	: Puslitbang BMF
Stand No. 14	: PT. Prodia
Stand No. 15	: PT. New Module
Stand No. 16	: PT. Sali Palapa Bersama
Stand No. 17 & 18	: PT. Roche Indonesia
Stand No. 19	: Puslitbang Gizi & Makanan Bogor
Stand No. 20	: Puslitbang PSKK Surabaya

Sekretariat

Untuk memfasilitasi kebutuhan peserta simposium dan pameran, panitia menyediakan Pusat Layanan Informasi bersama dengan pihak pengelola gedung bertempat di dalam pintu masuk Balai kartini (Lantai 1)

Hotel

Selama kegiatan, berlangsung peserta dapat menggunakan hotel yang berdekatan dengan lokasi kegiatan dengan informasi sebagai berikut :

No	Nama Hotel	Harga	Alamat	Ket
1	Hotel Kartika Chandra	Rp. 400.000,- nett/malam	Jl. Gatot Subroto Jkt 12060	Termasuk makan pagi
2	Hotel Maharaja/Maharani	Rp. 280.000 nett/malam	Jl. Kapten Tendean No. 1	

Pedoman Untuk Moderator

Moderator memimpin dan mengarahkan acara sesuai jadwal yang ditentukan oleh panitia dengan dibantu oleh notulen. Sidang makalah/presentasi dimulai dengan pertamakali moderator memperkenalkan para penyaji dengan menyebutkan nama dan asal instansi.

Pedoman Untuk Penyaji Lisan/Oral

Bahan presentasi diserahkan kepada panitia didepan ruang sidang. Penyaji diharapkan hadir 10 menit sebelum acara dimulai. Waktu keseluruhan presentasi yang disediakan oleh panitia maksimal 15 menit

Sertifikat

Sertifikat akan diserahkan kepada peserta pada saat pendaftaran. Sertifikat sudah diakreditasi oleh Pengurus Besar Ikatan Dokter Indonesia dengan perincian nilai akreditasi sebagai berikut :

SK PB IDI No : 927/PB/A.7/11/2006	
Simposium	
Pembicara : 3 SKP	Peserta : 5 SKP
Workshop	
Pembicara : 3 SKP	Peserta : 3 SKP

AGENDA

KAMIS, 30 NOVEMBER 2006

08.00 am – 08.30 am	PENDAFTARAN
---------------------	-------------

08.30 am – 09.00 am	PEMBUKAAN
Ruang Rafflesia	Laporan Pelaksanaan Kegiatan Sambutan Menteri Kesehatan Republik Indonesia

09.00 am – 09.30 am	PEMBUKAAN PAMERAN REHAT
---------------------	----------------------------

09.30 am – 11.00 am	DISKUSI PANEL
---------------------	---------------

RUANG RAFLESIA

Moderator :

Dr. Triono Soendoro, PhD

(Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan – Depkes RI)

- "PEMETAAN KEANEKARAGAMAN GENETIK BERBAGAI PENYAKIT DI INDONESIA"

Prof. Dr. Sangkot Marzuki, MSc, PhD, DSc
(Lembaga Biologi Molekuler Eijkman)

- "LESSONS LEARNED FROM PREVIOUS AVIAN INFLUENZA PANDEMIC"

Dr. Frederick Hayden (World Health Organization)

11.00 am – 12.30 am	PARALEL SIMPOSIUM (PRESENTASI PENGANTAR TOPIK)
---------------------	--

RUANG RAFLESIA

"PENINGKATAN AKSES DAN KUALITAS FASILITAS KESEHATAN SERTA PELAYANAN KESEHATAN MASYARAKAT"

Moderator :

Dr. H. Suwandi Makmur, MM

(Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan – Depkes RI)

- Dr. drs. I.B. Indra Gotama, SKM, MSi
(Pusat Jaminan Pemeliharaan Kesehatan Masyarakat – Setjen Departemen Kesehatan RI)
- Dr. M.J.N.R. Mamahit, SpOG, MARS (RSUD Tangerang)
- Dr. Soewarta Kosen, PhD
(Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan – Depkes RI)

RUANG MAWAR I

"PENCEGAHAN DAN PEMBERANTASAN PENYAKIT: KEBIJAKAN DAN TANTANGAN"

Moderator : Dr Agus Suwandono, MPH, DrPH

(Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan – Depkes RI)

- Dr. Yusharmen, D.Comm H, MSc
(Direktorat Surveilans, Epidemiologi, Imunisasi dan Kesehatan Matra – Ditjen P2PL Depkes RI)
- Dr. Budhiharjaja, MS, DTM&H, MPH
(Dinas Kesehatan Jawa Tengah)

RUANG MAWAR 2

*"PEMBENTUKAN DESA SLAGA DAN POS KESEHATAN DESA :
PERCEPATAN PENURUNAN AKI & AKB, SERTA PENINGKATAN
STATUS GIZI MASYARAKAT"*

Moderator :

Soeharsono Soemantri, PhD

(Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan – Depkes RI)

- Dr. Sri Astuti Soeparmanto, MSc (PH)
(Ditjen Bina Kesehatan Masyarakat – Depkes RI)
- Dr. Widjaja Lukito, PhD
(SEAMEO TROPED RCCN Universitas Indonesia)
- Dr. Purnawan Djunadi, MPH, PhD (FKM Universitas Indonesia)

12.30 am – 13.30 pm

ISHOMA
PRESENTASI POSTER

13.30 pm – 15.00 pm

PARALEL SIMPOSIUM (PRESENTASI PENUNJANG TOPIK)

RUANG RAFLESIA

*"PENINGKATAN AKSES & KUALITAS FASILITAS
KESEHATAN SERTA PELAYANAN KESEHATAN
MASYARAKAT"*

Moderator :

Dr. Drs. Wasis Budiarto, MS

(Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan – Depkes RI)

STATUS KESEHATAN MASYARAKAT PASCA GEMPA DI
PROVINSI DI YOGYAKARTA DAN JAWA TENGAH TAHUN
2006

Felly Philipus Senewe, Salma Ma'roef, Lamria Pangaribuan, M. Sudomo
Puslitbang Ekologi dan Status Kesehatan - Badan Litbangkes-Depkes RI

STUDI TENTANG REKRUITMEN DAN PENDAYAGUNAAN
TENAGA KEPERAWATAN DI DAERAH TERPENCIL

Wasis Budiarto

Puslitbang Sistem & Kebijakan Kesehatan - Badan Litbangkes-Depkes RI

KETAHANAN HIDUP JEMAAH HAJI INDONESIA

Masdalina Pane

Subdit Kesehatan Haji Ditjen PP dan PL

(mahasiswa program Doktor bidang Epidemiologi FKM UI)

ANALISIS KUALITAS PELAYANAN ANTENATAL CARE (ANC)
DI PUSKESMAS : STUDI KASUS DI PUSKESMAS KABUPATEN
KEDIRI DAN KABUPATEN TULUNGAGUNG

Wahyu Dwi Astuti dan Andryansyah Arifin

Puslitbang Sistem & Kebijakan Kesehatan - Badan Litbangkes-Depkes RI

DETEKSI IMS PADA ANTENATAL CARE di PUSKESMAS

Widjiartini dan Wahyu Dwi A

Puslitbang Sistem & Kebijakan Kesehatan - Badan Litbangkes-Depkes RI

DETEKSI DINI *ADOLESCENT IDIOPHATIC SCOLIOSIS* (AIS)
DI INDONESIA

Lutfi Gatam, Rahyusalim, dan Masdalina Pane

Pusat Riset Ortopedi, RS Fatmawati Jakarta

RUANG MAWAR 1

*"PENCEGAHAN DAN PENGENDALIAN PENYAKIT DI
INDONESIA: KEBIJAKAN DAN TANTANGAN"*

Moderator :

Drg. Sekartuti, MSc

(Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan – Depkes RI)

PEMANTAUAN DAN PENGENDALIAN PENYAKIT TERKAIT
LINGKUNGAN DENGAN PENGINDERAAN JAUH DAN
SISTEM INFORMASI GEOGRAFIS

Dyah Respati Suryo Sumunar

Jurusan Pendidikan Geografi Universitas Negeri Yogyakarta

DAMPAK PERUBAHAN MUSIM TERHADAP KADAR DEBU
PM10 LOKASI TRANSPORTASI, INDUSTRI DAN PERMUKIMAN.

Sukar, Athena, A., Miko Hananto and Zahra

Puslitbang Ekologi dan Status Kesehatan - Badan Litbangkes-Depkes RI

KADAR LOGAM BERAT BIOTA PANTAI KENJERAN
SURABAYA DIBANDINGKAN BIOTA DARI TAMAN NASIONAL
BALURAN DAN PAGERUNGAN MADURA

Ririn Sumiyani¹ Soediatmoko Soediman¹ dan Atiek Moesriati²

¹Fakultas Farmasi Universitas Surabaya (UBAYA)

²Jurusan Teknik Lingkungan, FTSP, ITS

PERANAN *ANOPHELES ACONITUS* SEBAGAI POTENSIAL
VEKTOR MALARIA DI DESA KALIKARUNG KEC.

KALIBAWANG KAB. WONOSOBO TAHUN 2004

Sunaryo, Tri Ramadhani, Bambang Yuniarto

Loka Litbang P2B2 Banjarnegara - Badan Litbangkes-Depkes RI

DISTRIBUSI DAN FAKTOR RISIKO LINGKUNGAN RESERVOIR
LEPTOSPIROSIS DI KABUPATEN DEMAK, JAWA TENGAH

Farida D.H, Ristiyanto, dan Damar Tri Boewono, MS.

Balai Besar Penelitian dan Pengembangan Vektor dan Reservoir Penyakit

Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan – Depkes RI

TRANSMISI PENULARAN CACING *BUSKI* DI KABUPATEN
HULU SUNGAI UTARA

Annida, Lukman Waris, dan Amalia Safitri

Loka P2B2 Tanah Bumbu Kalsel – Badan Litbangkes – Depkes RI

RUANG MAWAR 2

*"PEMBENTUKAN DESA SLAGA DAN POS KESEHATAN DESA :
PERCEPATAN PENURUNAN AKI & AKB, SERTA
PENINGKATAN STATUS GIZI MASYARAKAT"*

Moderator :

dr. Trihono, MSc

(Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan – Depkes RI)

PARADIGMA BARU DALAM MELIHAT PERMASALAHAN
ANGKA KEMATIAN IBU DAN ANGKA KEMATIAN BAYI

Rizanda Machmud¹, Adang Bakhtiar²

¹FK Bagian Ilmu Kesehatan Masyarakat/Ilmu Kedokteran komunitas,
Universitas Andalas

²Fakultas Kesehatan Masyarakat, Universitas Indonesia,

PERANAN ORGANISASI MASYARAKAT DALAM UPAYA
PERAN SERTA MASYARAKAT TERKAIT AKSELERASI
PENURUNAN ANGKA KEMATIAN IBU DAN ANGKA
KEMATIAN BAYI

Ninieck L Pratiwi, Setia Pranata, Paiman S, Astrid, Linda N

Puslitbang Sistem & Kebijakan Kesehatan - Badan Litbangkes-Depkes RI

SEGITIGA STRATEGIS : SEBUAH POLA *PUBLIC-PRIVATE PARTNERSHIP* DALAM UPAYA PENURUNAN ANGKA KEMATIAN IBU

Didik Budijanto dan Evie Sopacua

Puslitbang Sistem & Kebijakan Kesehatan - Badan Litbangkes-Depkes RI

INOVASI DALAM IMPLEMENTASI PUSKESMAS PONED SEBAGAI UPAYA AKSELERASI PENURUNAN ANGKA KEMATIAN IBU DAN BAYI DI TIGA KABUPATEN DI JAWA TIMUR

Tety Rachmawati, SK Poerwani, Agus Suparpto, dan Fachrudin

Puslitbang Sistem & Kebijakan Kesehatan-Badan Litbangkes-Depkes RI

ANALISIS KEBIJAKAN PELAYANAN KESEHATAN DALAM RANGKA AKSELERASI PENURUNAN ANGKA KEMATIAN IBU DAN ANGKA KEMATIAN BAYI

Turniani Laksmiarti

Puslitbang Sistem & Kebijakan Kesehatan - Badan Litbangkes-Depkes RI

KOMITMEN POLITIK DAN UPAYA SYSTEMATIS DALAM MENGURANGI KEMATIAN IBU DI INDONESIA

Syahrul Aminullah

Ketua Badan-badan Khusus Pengembangan Keanggotaan Ikatan Ahli Kesehatan Masyarakat Indonesia (IAKMI) dan Presidium Aliansi Pita Putih Indonesia (APPI)

15.00 am – 15.30 pm

REHAT
PRESENTASI POSTER

15.30 am – 17.00 pm

PARALEL SIMPOSIUM (PRESENTASI PENUNJANG TOPIK)

RUANG RAFLESIA

"PENINGKATAN AKSES & KUALITAS FASILITAS KESEHATAN SERTA PELAYANAN KESEHATAN MASYARAKAT"

Moderator :

Cholis Bachroen, SKM, MPH

(Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan – Depkes RI)

PERSEPSI PROVIDER TERHADAP MANAJEMEN ALAT KESEHATAN DI RUMAH SAKIT

Trijuni Angkasawati, Wahyu Dwi Astuti, dan Andryansyah

Puslitbang Sistem & Kebijakan Kesehatan - Badan Litbangkes-Depkes RI

STUDI TENTANG PENGELUARAN PASIEN DAN UTILISASI PELAYANAN KESEHATAN PESERTA JAMINAN PEMELIHARAAN KESEHATAN BAGI KELUARGA MISKIN (JPK GAKIN) :

STUDI DI TIGA KABUPATEN DAERAH UJI COBA JPK GAKIN

Ristrini dan Tety Rachmawati

Puslitbang Sistem & Kebijakan Kesehatan-Badan Litbangkes-Depkes RI

EFEKTIVITAS POSBINDU PTM DALAM PENURUNAN PREVALENSI FAKTOR RISIKO PTM DI KOTA DEPOK

Ekowati Rahajeng, Ratih Oemiyati, Nunik Kusuma Wardani

Puslitbang Biomedis dan Farmasi - Badan Litbangkes - Depkes RI

PROFIL SISTEM RUJUKAN KEHAMILAN DAN PERSALINAN

Lestari Kanti Wiludjeng

Puslitbang Sistem & Kebijakan Kesehatan-Badan Litbangkes-Depkes RI

MENGEMBALIKAN PUSKESMAS KE KHITTAHNYA MELALUI
UPAYA REVITALISASI PELAYANAN KESEHATAN PUSKESMAS
DAN JARINGANNYA

Lestari Handayani, Evie Sopacua, Siswanto, N.A.Ma'aruf, Widjiartini
Puslitbang Sistem & Kebijakan Kesehatan-Badan Litbangkes-Depkes RI

RUANG MAWAR I

"PENCEGAHAN DAN PENGENDALIAN PENYAKIT DI
INDONESIA: KEBIJAKAN DAN TANTANGAN"

Moderator :

Dr. Anny Victor, MSc

(Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan – Depkes RI)

ANALISIS MUTASI GEN *BETA-CATENIN* PADA JARINGAN
LIMFOMA DENGAN METODA PCR DAN SSCP

Mukh Syaifudin¹, Tadashi Hongyo², dan Taisei Nomura²

¹Pusat Teknologi Keselamatan dan Metrologi Radiasi, BATAN

²Departemen Biologi Radiasi dan Genetika Kesehatan, Fakultas
Kedokteran, Universitas Osaka, Jepang

PROTEIN PENGIKAT LAMININ REKOMBINAN SEBAGAI
KANDIDAT VAKSIN TERHADAP *CLEARANCE*
STREPTOCOCCUS PYOGENES M1⁺- 90226 YANG DIINFEKSI
SECARA INTRANASAL PADA MENCIT BALB/c

Sri Wahyuningsih¹, Maria Immaculata Iwo², Reny Ellyasheva² dan
Debbie Sofie Retnoningrum²

¹Pusat Pengujian Obat dan Makanan Nasional

²Sekolah Farmasi Institut Teknologi Bandung

EFEKTIVITAS EKSTRAK AIR DAN EKSTRAK ETANOL HERBA
PEGAGAN (*CENTELLA ASIATICA* (L.) URBAN) DALAM
MENURUNKAN WAKTU KEJANG PADA MENCIT PUTIH
JANTAN MENGGUNAKAN *MAXIMUM ELECTROSHOCK*
SEIZURE

Aguslina Kirtishanti, Farida Suhud, Imam Luqman Hakim, dan
Elizabeth Devita Widiana

Fakultas Farmasi Universitas Surabaya

PENENTUAN LOGARITMA KOEFISIEN PARTISI (LOG P)
SENYAWA BENZOILTIOUREA DAN UJI AKTIVITAS PENEKAN
SISTEM SARAF PUSAT (SSP)

Dini Kesuma, Farida Suhud, dan Yohana Inge S

Fakultas Farmasi Universitas Surabaya

PENENTUAN PARAMETER LIPOFILIK SENYAWA 2-
KLOBENZOILTIO-UREA DAN UJI POTENSIASI TERHADAP
TIOPENTAL

Farida Suhud, Dini Kesuma, dan Lilik

Fakultas Farmasi Universitas Surabaya

RUANG MAWAR 2

"PEMBENTUKAN DESA SIAGA DAN POS KESEHATAN DESA :
PERCEPATAN PENURUNAN AKI & AKB, SERTA
PENINGKATAN STATUS GIZI MASYARAKAT"

Moderator :

dr. Felly Philipus Senewe, M.Kes

(Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan – Depkes RI)

UPAYA PENINGKATAN AKSES TERHADAP INFORMASI DAN PELAYANAN KELUARGA BERENCANA BERKUALITAS DALAM RANGKA PENURUNAN ANGKA KEMATIAN IBU DAN BAYI (STUDI KASUS DI KABUPATEN KLUNGKUNG DAN KABUPATEN BULELENG, PROP BALI)

Made Budisuari dan Bambang Wasito

Puslitbang Sistem & Kebijakan Kesehatan - Badan Litbangkes-Depkes RI

KEPALA DESA SEBAGAI SALAH SATU FAKTOR YANG BERPENGARUH DALAM KEGIATAN PROMOSI KESEHATAN : SUATU STUDI KWALITATIF DI KECAMATAN MLONGGO KABUPATEN JEPARA

Laksmono Widagdo

Bagian Pendidikan Kesehatan dan Ilmu Perilaku (PKIP) FKM UNDIP

PENGETAHUAN, SIKAP DAN PRAKTEK KADER POSYANDU DI EMPAT KABUPATEN

Siswanto

Puslitbang Sistem & Kebijakan Kesehatan - Badan Litbangkes-Depkes RI

PEMANFAATAN BAHAN PANGAN LOKAL (*INDIGENUS*) DALAM PEMBUATAN FORMULA MAKANAN JAJANAN TINGGI Fe UNTUK PERBAIKAN GIZI ANAK SEKOLAH

M. Husni Thamrin dan Marni Handayani

Jurusan Gizi Politeknik Kesehatan Padang

FAKTOR DETERMINAN STATUS GIZI LANSIA PENGHUNI PANTI WERDHA PEMERINTAH DKI JAKARTA TAHUN 2004

Hoirun Nisa

Fakultas Kedokteran dan Ilmu Kesehatan (FKIK)

Universitas Islam Negeri (UIN) Jakarta

PEMANFAATAN IKAN BETUTU (*OXYELEOTRIS MARMORATA, BLEEKER*) DAN HASIL OLAHANNYA SERTA ANALISA MUTU GIZI DAN MUTU FISIK DI DAERAH TOBASA SUMATERA UTARA

Tiar Lince Masriani Bakara

Jurusan Gizi Politeknik Kesehatan Medan

JUM'AT, 1 DESEMBER 2006

08.30 am – 09.30 am

DISKUSI PANEL

RUANG RAFLESIA

Moderator :

Dr. dr. Soewarta Kosen

(Badan Penelitian & Pengembangan Kesehatan-Departemen Kesehatan RI)

"CONTROL OF DENGUE HEMORRHAGIC FEVER, SINGAPORE EXPERIENCE"

Prof. Kee Tai Goh, MBBS, MSc, MD, FAMS (Ministry of Health Singapore)

09.30 am – 09.45 am

REHAT
PRESENTASI POSTER

09.45 am – 11.30 am

PARALEL SIMPOSIUM (PRESENTASI PENUNJANG TOPIK)

RUANG RAFLESIA

"PENINGKATAN AKSES & KUALITAS FASILITAS KESEHATAN SERTA PELAYANAN KESEHATAN MASYARAKAT"

Moderator :

Dr. S.K. Poerwani

(Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan – Depkes RI)

OBSERVASI PERESEPAN ANTIBIOTIKA UNTUK PASIEN RAWAT INAP DI RUMAH SAKIT SWASTA SELANGOR, MALAYSIA, PERIODE OKTOBER SAMPAI DESEMBER 2004

Riswaka Sudjaswadi dan Azimah Mohd. Nor
Bagian Farmasetika, Fakultas Farmasi UGM

PERBANDINGAN METODE ISAPAN NON NUTRISI DAN METODE PENAHANAN TUBUH DALAM UPATA PENURUNAN RESPON NYERI PADA BAYI AKIBAT TINDAKAN SUNTIKAN DI RUANG PERINATOLOGI RS BRAYAT MINULYO SURAKARTA
E. Prihantini, Rita Benya Adriani, dan Wiwik Setyaningsih
Politeknik Kesehatan Surakarta

VALIDASI METODE ANALISIS NIPAGIN M DENGAN INTERNAL STANDAR NIPAGIN P DALAM SEDIAAN INJEKSI ANALGESIK CAMPURAN SECARA KROMATOGRAFI CAIR KINERJA TINGGI (KCKT)

Kusuma Hendrajaya, Ririn Sumiyani, dan Rina Nurmalasari
Fakultas Farmasi Universitas Surabaya

VALIDASI RUMUS TAKSIR BERAT JANIN (TBJ) UNTUK PREDIKSI BERAT BADAN LAHIR BERDASARKAN TINGGI FUNDUS UTERI IBU HAMIL

Dewi Gayatri dan Yati Afyanti
Fakultas Ilmu Keperawatan Universitas Indonesia

UJI BIOEKIVALENSI *IN VITRO* PRODUK OBAT BERMERK DAN GENERIK BERLOGO YANG MEGANDUNG FUROSEMID
Ni Luh Dewi Aryani, Christina Avanti, Siti Aisyah, dan Anis Thohiroh
Fakultas Farmasi Universitas Surabaya, Surabaya

RUANG MAWAR 1

**"PENCEGAHAN DAN PENGENDALIAN PENYAKIT DI
INDONESIA: KEBIJAKAN DAN TANTANGAN"**

Moderator :

Drs. Damar Tri Boewono, MS

(Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan – Depkes RI)

**SURVEI NYAMUK *Aedes* spp. DI 3 KECAMATAN DI KOTA
SEMARANG TAHUN 2006**

Nur Endah Wahyuningsih¹, Edi Dharmana², Endang Kusnawati¹

¹Fakultas Kesehatan Masyarakat, Universitas Diponegoro

²Fakultas Kedokteran, Universitas Diponegoro.

**DETEKSI VIRUS DENGUE PADA PROGENI VEKTOR DEMAM
BERDARAH DENGAN METODE IMUNOHISTOKIMIA**

Widiarti, Damar Tri Boewono, Umi Widyastuti, Mujiono dan Lasmiati

Balai Besar Penelitian dan Pengembangan Vektor dan Reservoir Penyakit
Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan – Depkes RI

**DAYA LARVASIDA EKSTRAK ETANOL AMPAS SISA DESTILASI
ARILUS BIJI PALA (*MYRISTICA FRAGRANS* HOUTT) TERHADAP
LARVA NYAMUK *Aedes Aegypti* LINN.**

Sajekti Palupi¹, Nuning H¹, Sri Subekti²

Fakultas Farmasi Universitas Surabaya

Fakultas Kedokteran Hewan Universitas Airlangga

**DAYA LARVASIDA EKSTRAK ETANOL *Cosmos caudatus* H.B.K dan
Tagetes erecta L. TERHADAP LARVA NYAMUK *Aedes aegypti* L. DAN
SKRINING KANDUNGAN KIMIANYA**

Rika Yulia, Liem Liem, Niklas Phanliana, Sajekti Palupi

Fakultas Farmasi Universitas Surabaya

**SETAHUN LEBIH EPIDEMI H5N1 PADA MANUSIA DI
INDONESIA (JULI 2005 – OKTOBER 2006)**

Endang R. Sedyaningsih¹, Siti Isfandari¹, Vivi Setiawaty¹, Lutfah Rifati¹,

Syahril Harun¹, Wilfred Purba², Sholah Imari², Sardikin Giriputra³, Patrick

J. Blair⁴, Shannon D. Putnam⁴, Timothy M. Uyeki⁵, Triono Soendoro¹

¹Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan, Depkes RI

²Direktorat Jenderal Pemberantasan Penyakit dan Penyehatan Lingkungan

³RSPI Sulianti Saroso, Jakarta

⁴U.S. Naval Medical Research Unit 2, Jakarta

⁵Centers for Disease Control and Prevention, Atlanta GA, USA

**STUDI FAKTOR-FAKTOR YANG DIMILIKI OLEH PENDERITA
FLU BURUNG DI JAWA BARAT**

Yosephina AS, Dwi TP, dan Achmad T.

Politeknik Kesehatan Bandung

**VIRUS LAIN YANG DITEMUKAN PADA SPESIMEN NEGATIF
H5N1 DENGAN MENGGUNAKAN TEKNOLOGI LUMINEX**

Reni Herman¹, Agustina Ika Susanti², Djoko Yuwono¹, Wini Kania²,

Widoretno¹, Siti M Saragih¹, Endang R Sedyaningsih¹, Sardikin Giriputra³,

Oerip Pancawati¹, Gary T Brice²

¹Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan, Depkes RI

²US Naval Medical Research Unit 2, Jakarta

³RSPI Sulianti Saroso

RUANG MAWAR 2

**'PEMBENTUKAN DESA SIAGA DAN POS KESEHATAN DESA :
PERCEPATAN PENURUNAN AKI & AKB, SERTA
PENINGKATAN STATUS GIZI MASYARAKAT'**

Moderator :

Dra. Rachmalina, MSc

(Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan – Depkes RI)

**TELAAH KEBIJAKAN PADA INDIKATOR KEBERHASILAN DESA
SIAGA SEBAGAI MASUKAN DALAM PELAKSANAAN
KEPMENKES No.564/Menkes/SK/VIII/2006**

Evie Sopacua dan Agung Dwilaksono

Puslitbang Sistem & Kebijakan Kesehatan – Badan Litbangkes-Depkes RI

**SURVEI DATA DASAR DALAM RANGKA PERSIAPAN
PEMBENTUKAN DESA SIAGA DI DESA MUKAPAYUNG
KECAMATAN CILILIN KABUPATEN BANDUNG TAHUN 2006**

Holil M. Par'i, Asep Taryana, Isa Ichsanuddin, Pujiono, Ai Juariah, Yayan Sofyan, dkk

Politeknik Kesehatan Bandung

**GAMBARAN PENGETAHUAN, SIKAP DAN PERILAKU
MASYARAKAT DESA BELENDUNG DI WILAYAH KERJA
PUSKESMAS SUKARAHAYU TENTANG PROGRAM DESA SIAGA**

Felix Kasim

LAB/SM.IKM /IKAKOM FK.Maranatha/RS.ImmanuelBandung

PENGEMBANGAN POS OBAT DESA DI KABUPATEN CIANJUR

Martuti Budiharto dan Harimat Hendrawan

Puslitbang Sistem dan Kebijakan Kesehatan – Badan Litbangkes-Depkes RI

**PERAN POS KESEHATAN DESA (POSKESDES) DALAM DESA
SIAGA DI JAWA TENGAH TAHUN 2006**

Paiman Soeparmanto

Puslitbang Sistem dan Kebijakan Kesehatan – Badan Litbangkes-Depkes RI

11.30 am – 13.00 pm

ISHOMA
PRESENTASI POSTER

13.00 pm – 15.00 pm

DISKUSI PANEL

RUANG RAFLESIA

**“PERKEMBANGAN MUTAKHIR PENANGANAN AVIAN
INFLUENZA (FLU BURUNG) DI INDONESIA : EPIDEMIOLOGI,
KLINIS, DAN GENOMIK”**

Moderator :

Dr. Endang R. Sedyaningsih, MPH, DrPH

(Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan – Depkes RI)

- Dr. I Nyoman Kandun, MPH (Ditjen P2PL – Departemen Kesehatan Indonesia)
- Dr. Santoso Saroso, SpA (RSPI Dr. Sulianti Saroso)
- Patrick J. Blair, PhD (US NAMRU-2 Jakarta)

14.30 am – 15.00 pm

PENUTUPAN

POSTER

- 01 PENCEGAHAN PADA TUBERKULOSIS PARU
E.J. Manuhutu
Departemen Pulmonologi dan Ilmu Kedokteran Respirasi Fakultas Kedokteran Respirasi UI,
RS Persahabatan, Jakarta
- 02 FAKTOR- FAKTOR YANG BERHUBUNGAN DENGAN TERJADINYA DROP OUT
(DO) PADA PENDERITA TB PARU DI KABUPATEN BANDUNG
Maria Holly Herawati dan Grace Mediana P
Puslitbang Biomedis dan Farmasi – Badan Litbangkes – Departemen Kesehatan RI
- 03 KUALITAS PEMERIKSAAN BAKTERI TUBERCULOSIS (BTA) DI PUSKESMAS
RUJUKAN MIKROSKOPIS
Merryani Girsang¹, Sumarti², dan Lia Gardenia Partakusuma³
¹Puslitbang Biomedis dan Farmasi - Badan Litbangkes – Departemen Kesehatan RI
²Dinkes Kab Bekasi JawaBarat
³RSPersahabatan Jakarta
- 04 PENANGGULANGAN MENYELURUH DAN ANALISIS SPATIAL TRANSMISI DBD DI
KOTA SALATIGA
Damar Tri Boewono, Barodji, Widiarti, Hasan Boesri, Hadi Swasono, Blondine Ch.P. Bagus
Febriyanto, Ristiyanto, Suskamdani, dan Wiwik Trapsilowati
Balai Besar Penelitian dan Pengembangan Vektor dan Reservoir Penyakit
- 05 DISTRIBUSI *ANOPHELES SUBPICTUS* DI KABUPATEN KEPULAUAN SERIBU
Jusniar Ariati, S. Sukowati, Shinta dan Herri Andris
Puslitbang Ekologi dan Status Kesehatan – Badan Litbangkes – Departemen Kesehatan RI
- 06 PEMETAAN PROGRAM PEMBERANTASAN PENYAKIT TULAR VEKTOR DAN
RESERVOIR ERA DESENTRALISASI DI JAWA TIMUR
Umi Widyastuti, Nani Sukasediati, Widiarti, Damar T.B., Suskamdani, Ristiyanto,
Hadi Swasono dan Y. Sudini
Balai Besar Penelitian dan Pengembangan Vektor dan Reservoir penyakit – Badan Litbangkes –
Departemen Kesehatan RI
- 07 FAKTOR RISIKO FILARIASIS DI KECAMATAN TIRTO, KABUPATEN PEKALONGAN,
JAWA TENGAH
Astri Maharani, Widiarti, Bagus Febriyanto, dan Sumardi
Balai Besar Penelitian dan Pengembangan Vektor dan Reservoir penyakit – Badan Litbangkes –
Departemen Kesehatan RI
- 08 PREVALENCE OF ANTIBODY AND GENETIC IDENTIFICATION OF
HANTAVIRUSES INFECTION AND ECTOPARASITES INFESTATION IN RODENTS
AND INSECTIVORES AT THOUSAND ISLANDS DISTRICT OF JAKARTA PROVINCE,
INDONESIA
Ima Nurisa Ibrahim¹, Sri Erlina¹, Yusniar Ariati¹, Kumiko Yoshimatsu², Megumi Okumura², and
Jiro Arikawa²
¹Ecology and Health Status Research and Development, National Institute of Health Research and
Development, Ministry of Health, Jakarta
²Institute for Animal Experimentation, Hokkaido University Graduate School of Medicine,
Sapporo 060-8638, Japan.
- 09 KEBERHASILAN PROGRAM PEMERINTAH MENGENAI PROGRAM PEMERINTAH
TENTANG HIV/AIDS DI KALANGAN PSK DI WILAYAH PATOK BEUSI,
KECAMATAN PATOK BEUSI, KABUPATEN SUBANG, PROPINSI JAWA BARAT.
Felix Kasim
Bagian Ilmu Kesehatan Masyarakat, FK Universitas Kristen Maranatha Bandung.
- 10 PEMANFAATAN INVENTARISASI TUMBUHAN BAHAN BAKU OBAT
DIKEPULAUAN SERIBU, JAKARTA UTARA
Nunik Siti Aminah dan Gindo Simanjuntak
Puslitbang Ekologi dan Status Kesehatan – Badan Litbangkes – Departemen Kesehatan RI

- 11 *POINT VALUE* : SUATU ALTERNATIF CARA PENILAIAN KINERJA SDM KESEHATAN
Didik Budijanto dan Evie Sopacua
Puslitbang Sistem & Kebijakan Kesehatan - Badan Litbangkes – Departemen Kesehatan RI
- 12 POLICY OPTIONS UNTUK PELATIHAN YANG DISELENGGARAKAN DALAM UPAYA PENURUNAN AKI/AKB
Evie Sopacua & Didik Budijanto
Puslitbang Sistem & Kebijakan Kesehatan - Badan Litbangkes – Departemen Kesehatan RI
- 13 HUBUNGAN ANTARA KEKERASAN DAN STATUS GIZI BALITA (USIA 12-59 BULAN) DI WILAYAH TEMPAT PEMBUANGAN AKHIR SAMPAH KELURAHAN LEUWIGAJAH CIMAHI SELATAN TAHUN 2006
Risya Damayanti dan Osman Syarief
Politeknik Kesehatan Bandung
- 14 PERAN MEDIA BUKU PENGEMBANGAN INFORMASI DIAGNOSIS PENYAKIT DAN BUKU KESEHATAN POPULER DAN PENELITIAN, KONTRIBUSI UNTUK MENUJU MASYARAKAT MANDIRI UNTUK HIDUP SEHAT
Misnadiarly¹, M. Husjain D², Luxi P²
¹Puslitbang Biomedis dan Farmasi, Badan Litbangkes - Departemen Kesehatan RI
²Akademi Analisis Kesehatan DepKes, Pondok Gede
- 15 PROGRAM INTERVENSI "MULTI-STATE MODEL" DALAM PENINGKATAN KESEHATAN KELUARGA MISKIN
Rizanda Machmud¹ dan Adang Bakhtiar²
¹FK Bagian Ilmu Kesehatan Masyarakat/Ilmu Kedokteran komunitas, Universitas Andalas
²Fakultas Kesehatan Masyarakat, Universitas Indonesia
- 16 PENGOBAT TRADISIONAL (BATTRA) DAN RAMUAN YANG DIGUNAKAN
Sa'roni, Adjirni
Puslitbang Biomedis dan Farmasi – Badan Litbangkes – Depkes RI
- 17 PERENCANAAN PEMBANGUNAN TAHUNAN KESEHATAN DI KABUPATEN GUGUSAN KEPULAUAN DAN PEGUNUNGAN DI PROPINSI NUSA TENGGARA TIMUR, TH 2006
M. Hasyimi
Puslitbang Ekologi dan Status Kesehatan – Badan Litbangkes – Departemen Kesehatan RI
- 18 BUDGET OBAT DAN KESEHATAN DALAM ANGGARAN KABUPATEN/KOTA
Sarjaini Jamal
Puslitbang Sistem dan Kebijakan Kesehatan – Badan Litbangkes – Depkes RI

PENENTUAN PARAMETER LIPOFILIK SENYAWA 2-KLOROBENZOIL-TIOUREA DAN UJI POTENSIASI TERHADAP TIOPENTAL

Farida Suhud, Dini Kesuma, Lilik

Fakultas Farmasi Universitas Surabaya

Senyawa 2-klorobenzoiltiourea adalah turunan senyawa benzoiltiourea yang dibuat melalui reaksi asilasi dari tiourea dengan 2-klorobenzoil klorida. Dengan memasukkan atom Cl, akan meningkatkan sifat lipofilik dan elektronik senyawa benzoiltiourea, dan diharapkan akan meningkatkan aktivitas penekan sistem saraf pusat. Sifat lipofilik mempengaruhi kemampuan senyawa dalam menembus membran biologis dan sangat dipengaruhi oleh sifat kelarutan obat dalam lemak/air, parameter yang sering digunakan adalah logaritma koefisien partisi ($\log P$). Penentuan nilai $\log P$ secara percobaan dilakukan dengan metode penggojokan menggunakan sistem dua pelarut yang tidak saling campur (dipakai oktanol-air) dan kadar senyawa uji masing-masing fase ditentukan dengan alat spektrofotometer UV-Vis. Dari hasil percobaan, diperoleh nilai $\log P$ senyawa 2-klorobenzoiltiourea adalah 2,33. Sedangkan nilai $\log P$ senyawa 2-klorobenzoiltiourea dengan metode π Hansch-Fujita = 1,62 dan dengan metode tetapan f Rekker-Mannhold = 2,225. Jika dibandingkan dengan senyawa induk yaitu senyawa benzoiltiourea ($\log P$ percobaan = 1,60), nilai $\log P$ senyawa 2-klorobenzoiltiourea lebih mendekati nilai $\log P$ optimal obat penekan sistem saraf pusat ($\log P \pm 2$). Selanjutnya dilakukan uji aktivitas sebagai penekan susunan saraf pusat yaitu uji potensiasi terhadap tiopental dengan hewan coba mencit (*Mus musculus*) disimpulkan bahwa senyawa 2-klorobenzoiltiourea memiliki kemampuan sebagai obat penekan sistem saraf pusat berdasarkan sifat lipofilik senyawa dan hasil uji potensiasi terhadap tiopental.

Kata kunci : Senyawa 2-klorobenzoiltiourea, $\log P$, metode spektrofotometer UV-Vis, uji potensiasi terhadap tiopental

SUSUNAN KEPANITIAAN

Panitia Pengarah

- a. Ketua : Kepala Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan
- b. Sekretaris : Sekretaris Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan
- c. Anggota : Kepala Puslitbang Ekologi dan Status Kesehatan, Balitbangkes
Kepala Puslitbang Gizi dan Makanan, Balitbangkes
Kepala Puslitbang Biomedis dan Farmasi, Balitbangkes
Kepala Puslitbang Sistem dan Kebijakan Kesehatan, Balitbangkes
Kepala Balai Besar Penelitian dan Pengembangan Vektor dan Reservoir Penyakit
Prof. Agus Syahrurachman
Prof. Amin Soebandrio
Prof. Dr. dr. Azrul Azwar, MPH
Prof. Dr. Muhilal
Prof. Dr. dr. Sangkot Marzuki
Prof. Dr. Sidik
Prof. Dr. dr. Sri Oemiyati
dr. I Nyoman Kandun, MPH
Prof. Lukman Hakim, M.Sc., Ph.D

Panitia Pelaksana

- d. Ketua : Drg. Titte Kabul Adimidjaja, M.Sc.PH
- e. Wakil Ketua : Dr. Soewarta Kosen, MPH, Dr.PH
- f. Sekretaris : Dr. Dra. Gemala R. Hatta, MRA, MKes
- g. Wakil Sekretaris : Pretty Multihartina, Ph.D
- h. Bendahara : Indah Yuning Prapti, MKes
Sri Rahayu, S.Sos
Neneng Irawati
- i. Bidang Dana : Dra. Muktiningsih (Ketua)
Dra. Rahmalina, MSPH
Sri Sugihati, SIP
Dra. Pudjilastari
Dra. Lucie Widowati, Msi
Drh. Harli Novriani, M.Kes.
- j. Bidang Pameran : Dr. Priyanto Sismadi (Ketua)
Dr. Damar Tri Buwono
Drg. Agus Suprpto, MKes
Drs. Damanhuri
Nurhasnah Husin, MKes
Junediyono, SKM
Djunaedi
Eddy Purwanto, ST
Drs. Edi Hamonangan, HS

k. Bidang Makalah dan Persidangan :

Dr. M. Sudomo (Ketua)
Dra. Anny Victor Purba, M.Sc., Ph.D
Dr. Emilia Tjitra, M.Sc, Ph.D
Drs. Ondri Dwi Sampurno, MS
Dr. Drs. Wasis Budiarto, MS
Dr. Komari, M.Sc
Drs. Djoko Yuwono, MS
Dr. Sudibyo Supardi, Apt
Ir. Yuli Widiastuti, MS.

l. Bidang Publikasi dan Dokumentasi :

Drs. Mohamad Socheh, MM (Ketua)
Sugijanto, AMK
Budi Santoso, SH
Irwan Fajar Wibowo, SKM
Leny Wulandari, SKM

m. Bidang Perlengkapan dan Konsumsi :

Anorital, SKM, MKes (Ketua)
Drs. Hendro Martono, MSPH
Bambang Sukana, SKM, MKes
Drs. Djarjadi
Drs. Djuhar, MM
Titiek Purwati
Dini Yulianti, Ssos

n. Tim Sekretariat :

Kristina, SKM, M.Epid (Ketua)
Indra Kurniawan, SKom
Evi Suryani, SKom
Anni Yulianti, SKM, MKM
Aris H Indrianto, SKM
Ida Fitrie
Nurul Puspasari, SKM
Fahrudin Ali Ahmad, S.Kom.