

"Buku Program  
dan Abstrak"



# KONAS IAKMI XIII

(Kongres Nasional Ikatan Ahli Kesehatan Masyarakat Indonesia)

Tema: "Masyarakat Hidup Sehat dan Bahagia dalam  
Mencapai Sasaran Pembangunan Berkelanjutan (SDG 2030)"

Makassar, 3 - 5 November 2016

ISBN : 978-602-60432-0-7



**BPJS Kesehatan**  
Badan Penyelenggara Jaminan Sosial



<b>ANALISIS KEPUASAN DAN LOYALITAS PESERTA BPJS KESEHATAN NON PBI TENTANG PELAYANAN RAWAT JALAN DI POLI REHAB MEDIK RUMAH SAKIT UMUM DAERAH SIDOARJO .....</b>	<b>319</b>
Sandu Siyoto .....	319
STIKes Surya Mitra Husada Kediri .....	319
<b>HUBUNGAN MOTIVASI KERJA DAN GAYA KEPEMIMPINAN TERHADAP DISIPLIN KERJA PERAWAT DI INSTALASI RAWAT INAP RUMAH SAKIT UMUM KABUPATEN TANGERANG TAHUN 2016.....</b>	<b>320</b>
Susi Shorayasari, Kamaluddin Latief, Aminatul Khasanah.....	320
<b>EVALUASI KINERJA PROGRAM PROMOSI KESEHATAN DI PUSKESMAS BERDASARKAN TEORI <i>MALCOLM BALDRIGE</i> .....</b>	<b>321</b>
<b>(STUDY KASUS PUSKESMAS DI KOTA KUPANG TAHUN 2015).....</b>	<b>321</b>
Jeffrey Jap, Vinsen Belawa Making .....	321
<b>PENGUKURAN EFISIENSI RUMAH SAKIT DI KOTA MAKASSAR DENGAN <i>DATA ENVELOPMENT ANALYSIS</i>.....</b>	<b>322</b>
Irwandy.....	322
<b>TOPIK EPIDEMIOLOGI PENYAKIT INFEKSI-4.....</b>	<b>323</b>
<b>PERAN PMO (PENGAWAS MENELAN OBAT) MENGHANTARKAN KEBERHASILAN KESEMBUHAN PENDERITA TUBERKOLOSIS (TB) DI NON-GOVERNMENT HEALTH SERVICE (NGHS) .....</b>	<b>323</b>
Retno Mardhiati.....	323
<b>PENYELIDIKAN KLB DIFTERI DI KECAMATAN SOOKO KABUPATEN MOJOKERTO PROVINSI JAWA TIMUR TAHUN 2016.....</b>	<b>324</b>
Riky Hamdani, Arief Hargono, Purwo Atmodjo .....	324
<b>PEMANTAUAN JENTIK AEDES AEGYPTI PADA SISWA SEKOLAH DASAR DALAM PENANGGULANGAN KASUS DBD DI WILAYAH HUTAN HUJAN TROPIS KUTAI KARTANEGARA TAHUN 2015.....</b>	<b>325</b>
Risva, Sitti badrah .....	325
<b>EVALUASI DAN IMPLEMENTASI SISTEM SURVEILENS <i>ACUTE FLACCID PARALYSIS</i> KABUPATEN TEMANGGUNG PROPINSI JAWA TENGAH, 2012.....</b>	<b>326</b>
Harisaputra, Rahayujati ,Masruchi.....	326
<b>DETERMINAN YANG MEMPENGARUHI KETAHANAN HIDUP ODHA DI RSUD KOTA “JAMBI” TAHUN 2013-2015 .....</b>	<b>327</b>
Cicilia Windiyaningsih, Madinah.....	327

(PO40309C)

**PEMANTAUAN JENTIK AEDES AEGYPTI PADA SISWA SEKOLAH DASAR DALAM  
PENANGGULANGAN KASUS DBD DI WILAYAH HUTAN HUJAN TROPIS KUTAI  
KARTANEGARA TAHUN 2015**

**Risva, Sitti badrah**

Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Mulawarman  
(risva\_kesmas@yahoo.co.id)

**ABSTRAK**

**Latar Belakang:** Demam berdarah dengue merupakan penyakit menular yang menjadi salah satu masalah kesehatan di Indonesia.

**Tujuan:** Penelitian ini untuk mengetahui pengaruh keberadaan siswa pemantau jentik aktif dengan keberadaan jentik di Sekolah Dasar 18 Kabupaten Kutai Kartanegara Tahun 2015.

**Metode:** Jenis penelitian ini adalah eksperimen murni menggunakan metode *pretestt-postest* dengan kelompok kontrol (*pretestttt-postesttt with control group*). Populasi sasaran dalam penelitian ini adalah sekolah dasar Teritip murid kelas 4 dan 5. Sampel dibagi menjadi dua dengan menggunakan teknik *simple random sampling* dengan cara undian atau *lottery technique*. Instrumen yang digunakan adalah kartu pemantauan jentik, *checklist* peran siswa, *checklist* keberadaan jentik, buku panduan pemantauan jentik, dan papan pengumuman keberadaan jentik. Analisis data dilakukan secara univariat dan bivariat.

**Hasil:** Berdasarkan hasil penelitian diperoleh hasil signifikasi atau nilai  $p$  value pada kelompok eksperimen dan kelompok kontrol adalah 0,003. Dimana nilai  $p$  (0,003) kurang dari 0,05 sehingga hipotesis nol ( $H_0$ ) ditolak dan hipotesis alternatif ( $H_a$ ) diterima.

**Kesimpulan:** Disimpulkan bahwa keberadaan siswa pemantau jentik aktif memiliki pengaruh terhadap keberadaan jentik di Sekolah Dasar 18 Tenggarong yang berada di wilayah kawasan hutan hujan tropis Kabupaten Kutai Kartanegara. Diperlukan suatu usaha baik pihak sekolah, Puskesmas Loa Ipuh dan Dinas Kesehatan Kabupaten Kutai Kartanegara agar mau mengizinkan, mendukung dan memfungsikan siswa pemantau jentik di Sekolah Dasar.

**Kata Kunci:** *Aedes Aegypti*, DBD