

wijaya kusuma

Volume II, Nomor 1, Januari 2011

DAFTAR ISI

	Halaman
1. PENANGANAN PERDARAHAN POST PARTUM (HAEMORHAGI POST PARTUM, HPP) <i>Harry Kurniawan Gondo</i>	1 – 15
2. <i>Aedes aegypti</i> SEBAGAI VEKTOR DEMAM BERDARAH DENGUE <i>Kartika Ishartadiati</i>	16 – 22
3. PAP SMEAR DENGAN ANALISA DNA FINGERPRINTINGNYA SEBAGAI ALAT UNTUK TES PATERNITAS SAAT PRENATAL <i>Pratika Yuhyi Hernanda</i>	23 – 25
4. MIASIS <i>Indah Widyaningsih, Bambang Supriyono</i>	26 – 31
5. EKSPRESI PROTEIN P53 MUTAN PADA MELANOMA MALIGNA DAN NEVUS MELANOSITIK <i>Lusiani Tjandra</i>	32 – 37
6. PCR AND SOUTHERN BLOT FOR LYMPHOMA MALIGNA <i>Titiek Sunaryati</i>	38 – 41
7. PRODUKSI ETANOL DARI HIDROLISAT <i>CARBOXY METHYL CELLULOSE</i> (CMC) <i>Masfufatun</i>	42 – 48
8. PERANAN STATUS HORMONAL ER, PR DAN HER-2/neu DENGAN TERAPI KANKER PAYUDARA <i>Jimmy Hadi Widjaja</i>	49 – 54
9. <i>ENTEROBACTER SAKAZAKII</i> (<i>CRONOBACTER SAKAZAKII</i>) : SEBAGAI BAKTERI PENCEMAR SUSU BUBUK FORMULA BAYI <i>Asih Rahayu</i>	55 – 63
10. EFIKASI SUPLEMEN MIKRONUTRIEN SEBAGAI TERAPI ADJUVAN PADA PENDERITA TUBERKULOSIS AKTIF <i>Budhi Setiawan</i>	64 – 74
11. KORELASI JUMLAH PENDERITA DIARE DENGAN MENINGKATNYA POPULASI E.COLI DI KECAMATAN ASEMROWO <i>E. Devi Dwi Rianti</i>	75 – 82
12. <i>Aedes aegypti</i> SEBAGAI VEKTOR PENYAKIT DEMAM BERDARAH DENGUE <i>Bagus Uda Palgunadi, Asih Rahayu</i>	83 – 88
13. INFEKSI <i>HUMAN PAPILLOMAVIRUS</i> DAN CARA PENCEGAHANNYA <i>Akhmad Sudibya</i>	89 – 91
14. PENGARUH DOSIS PAPARAN GELOMBANG ULTRASONIK TERHADAP KEMATIAN BAKTERI E. COLI <i>Mas Mansyur</i>	92 – 100



Diterbitkan oleh :
Fakultas Kedokteran Universitas Wijaya Kusuma Surabaya
Jl. Dukuh Kupang XXV/54 Surabaya