

DAFTAR ISI

FORMULASI PRODUK KOSMETIKA HALAL SUNSCREEN KRIM EKSTRAK BIJI LAMTORO (<i>Leucaena leucocephala</i> L)	1-5
UJI AKTIVITAS ANTIDIARE EKSTRAK ETANOL KULIT BUAH MLINJO (<i>Gnetum gnemon</i> L.) PADA MENCIT JANTAN GALUR SWISS.....	6-10
FORMULASI KRIM EKSTRAK ETANOL KULIT BUAH MANGGIS (<i>Garcinia mangostana</i> Linn.) SEBAGAI ANTIOKSIDAN MENGGUNAKAN VARIASI ASAM STEARAT DAN TRIETANOLAMIN	11-20
FORMULASI OBAT KUMUR EKSTRAK DAUN BELIMBING WULUH (<i>Averrhoa bilimbi</i> L.) DENGAN METODE MASERASI.....	21-31
FORMULASI PATCH Buccal MUCOADHESIVE NIFEDIPIN MENGGUNAKAN KOMBINASI MATRIKS CARBOPOL® 940P DAN HIDROKSI PROPIL METIL SELULOSA (HPMC) K15M.....	32-39
FORMULASI EMULGEL EKSTRAK ETANOL 96% MINYAK BIJI MAHONI (<i>Swietenia mahagoni</i> L.) SEBAGAI ANTIBAKTERI PADA BAKTERI STAPHYLOCOCCUS AUREUS.....	40-47
UJI EFEKTIVITAS EKSTRAK ETANOL 70% EKSTRAK KAWISTA (<i>Limonia acidissima</i>) SEBAGAI TONIKUM PADA MENCIT JANTAN GALUR SWISS.....	48-53
AKTIVITAS FRAKSI EKSTRAK ETANOL DAUN MURBEI TERHADAP PROFIL LIPID DARAH DAN ATEROSKLEROSIS TIKUS YANG HIPERLIPIDEMIA	54-66
PENGARUH EKSTRAK ETANOL DAN FRAKSI n-HEKSANA BUAH TAKOKAK (<i>Solanum torvum</i> Sw.) TERHADAP RESPON IMUN SELULER PADA MENCIT PUTIH JANTAN Balb/c DENGAN UJI DELAYED-TYPE HYPERSENSITIVITY (DTH)	67-70
UJI EFEK TONIKUM EKSTRAK BUAH PETAI (<i>Parkia speciosa</i> Hask.) TERHADAP MENCIT JANTAN GALUR SWISS DENGAN METODE NATATORY EXHAUSTION	71-74
PENGARUH IKLAN OBAT INFLUENZA TERHADAP KERASIONALAN PENGGUNAAN OBAT PADA IBU RUMAH TANGGA DI DUSUN TEGALWUNI KABUPATEN SEMARANG	75-83
IMPLEMENTASI METODE KAIZEN TERHADAP KEPUASAN PASIEN DI INSTALASI FARMASI RUMAH SAKIT ROEMANI MUHAMMADIYAH KOTA SEMARANG	84-89
ANALISIS IMPLEMENTASI TOTAL QUALITY MANAGEMENT (TQM) PADA PELAYANAN KEFARMASIAN RUMAH SAKIT NASIONAL DIPONEGORO SEMARANG	90-98
KAJIAN MANAJEMEN PRODUKSI PEWARNA ALAMI ANGKAK POWDER YANG BERPOTENSI SEBAGAI ANTIOKSIDAN DAN ANTIBAKTERI	99-105
POTENSI METODE ULTRASONIC-ASSISTED EXTRACTION (UAE) DALAM MENGEKSTRAK SENYAWA AKTIF DARI BAHAN ALAM.....	106-112