

PROSIDING

SEMINAR NASIONAL BIOLOGI

Medan, 13 April 2013

**Optimalisasi Penerapan Riset Biologi
Dalam Membangun Kemandirian Bangsa**

Editor :

Prof. Dr. Manihar Situmorang, M.Sc. (UNIMED Medan)

Prof. Dr. Syamsuardi, M.Sc. (UNAND Padang)

Dr. Hesti Wahyuningsih, SSi, MSi.

Dr. Erni Jumilawaty, S.Si, MSi.

Dr. Saleha Hannum, S.Si, MSi

Dra. Nunuk Priyani, MSc

Dr. T. Alief Aththorick, S.Si, MSi

LUSTRUM V



BIOLOGI FMIPA USU

2013

**Departemen Biologi
Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam
Universitas Sumatera Utara
Medan**

Prosiding

SEMINAR NASIONAL

BIOLOGI

Medan, 13 April 2013

Tema :

**Optimalisasi Penerapan Riset Biologi
dalam Membangun Kemandirian Bangsa**

Editor :

Prof. Dr. Manihar Situmorang, M.Sc. (UNIMED Medan)
Prof. Dr. Syamsuardi, M.Sc. (UNAND Padang)
Dr. Hesti Wahyuningsih, SSi, MSi.
Dr. Erni Jumilawaty, S.Si, MSi.
Dr. Saleha Hannum, S.Si, MSi
Dra. Nunuk Priyani, MSc
Dr. T. Alief Aththorick, S.Si, MSi



**Departemen Biologi
Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam
Universitas Sumatera Utara - Medan**

USU Press

Art Design, Publishing & Printing
Gedung F
Jl. Universitas No. 9 Kampus USU
Medan, Indonesia

Telp.061-8213737, Fax 061-8213737

Kunjungi kami di :
<http://usupress.usu.ac.id>

Terbitan pertama 2013

USU Press Publishing & Printing 2013

Hak cipta dilindungi oleh undang-undang; dilarang memperbanyak, menyalin, merekam seluruh bagian buku ini dalam bahasa atau bentuk apapun tanpa izin tertulis dari penerbit.

ISBN 979 458 674 9

Perpustakaan Nasional Katalog Dalam Terbitan (KDT)

Prosiding Seminar Nasional Biologi; Optimalisasi Penerapan Riset Biologi dalam Membangun Kemandirian Bangsa / Editor: Manihar Situmorang...[et.al.] – Medan: Usu Press, 2013.

xiii, 451 p.: illus.; 29 cm

ISBN: 979-458-674-9

Dicetak di Medan, Indonesia

DAFTAR ISI

KATA PENGANTAR.....	iii
SAMBUTAN KETUA PANITIA	iv
SAMBUTAN REKTOR USU.....	v
DAFTAR ISI	vii

PEMBICARA UTAMA

PENELITIAN KEANEKARAGAMAN HAYATI BAGI KEMANDIRIAN BANGSA Prof. Dr. Ir. Hadi S Alikodra, M.S.	3
--	---

BIOLOGI LINGKUNGAN

SURVIVAL RATE LARVA IKAN RAINBOW KURUMOI (*Melanotaenia parva*) DI BALAI PENELITIAN DAN PENGEMBANGAN BUDIDAYA IKAN HIAS, DEPOK, JAWA BARAT

Frenzyisca Yuliani, Tutik Kadarini, Dewi Elfidasari (Universitas Al Azhar Indonesia)	13
--	----

KUALITAS AIR MINUM PADA DEPOT AIR MINUM ISI ULANG YANG BERADA DI KAWASAN UNIVERSITAS RIAU PEKANBARU

Irda Sayuti, Zulfarina, Bambang Suryadi (Universitas Riau).....	18
---	----

POTENSI BIOMASSA TEGAKAN SETELAH PEMANENAN KAYU DI HUTAN ALAM TROPIKA KALIMANTAN TIMUR

Muhdi (Universitas Sumatera Utara)	23
--	----

PEATLAND RESTORATION IN RIAU BIOSPHERE RESERVE, INDONESIA

Haris Gunawan (Universitas Riau).....	29
---------------------------------------	----

DAMPAK KEARIFAN LOKAL *SASI KELAPA* BAGI LINGKUNGAN DAN KEANEKARAGAMAN HAYATI DI DESA NGILNGOF KECAMATAN KEI KECIL KABUPATEN MALUKU TENGGARA

Melissa Justine Renjaan, Hartuti Purnaweni, Didi Dwi Anggoro (Universitas Diponegoro)	38
---	----

POTENSI VEGETASI PAKAN GAJAH SUMATERA (*Elephas maximus* *sumatranus*) BERDASARKAN PENGETAHUAN LOKAL DI TAMAN NASIONAL GUNUNG LEUSER RESORT SEI LEPAN

Ma'rifatin Zahrah, Pindi Patana, William Sitorus (Sekolah Tinggi Ilmu Kehutanan Pante Kulu Banda Aceh)	45
---	----

STUDI PENDUGAAN BEBERAPA JENIS NYAMUK *Anopheles* spp. SEBAGAI VEKTOR MALARIA DI DAERAH ENDEMIS MALARIA KOTA SABANG

Yekki Yasmin, Fauziah (Universitas Syiah Kuala)	51
---	----

RESPON PEMULIHAN DAN PERKEMBANGAN KERAPATAN JENIS POHON SETELAH PEMBUKAAN WILAYAH HUTAN RAWA GAMBUT

Elfis, PW Titisari (Universitas Islam Riau)	57
---	----

ANALISIS ASSOSIASI DAUN SANG (<i>Johannesteijsmannia altifrons</i> (Rchb.f. & Zoll) H.E. Moore) DENGAN VEGETASI LAIN DI RESORT SEI BETUNG TAMAN NASIONAL GUNUNG LEUSER Kansih S Hartini, Hadi S Alikodra, Herman Mawengkang, Retno Widhiastuti (Universitas Sumatera Utara)	63
KONFLIK MANUSIA DENGAN GAJAH SUMATERA (<i>Elephas maximus Sumatranus</i>) DI SEKITAR TAMAN NASIONAL GUNUNG LEUSER Pindi Patana, Ma'rifatin Zahra, Achmad Siddik Thoza, Revina Febrani, William Sitorus (Universitas Sumatera Utara)	69
PENGELOLAAN LAHAN BERBASIS LINGKUNGAN MELALUI PERTANIAN ORGANIK Siti Latifah, Maryani Cyccu Tobing, Tri Martial (Universitas Sumatera Utara)	79
KEANEKARAGAMAN HAYATI	
PEMBUATAN KOLEKSI DAN IDENTIFIKASI ORDO LEPIDOPTERA DI PUSAT PENELITIAN BIOLOGI WIDYASATWALOKA LIPI CIBINONG, BOGOR Geo Septianella, Dewi Elfidasari (Universitas Al Azhar Indonesia)	87
JENIS-JENIS LUMUT DAUN (MUSCI) DI KAWASAN HUTAN TAMAN NASIONAL GUNUNG LEUSER DESA TELAGAH KABUPATEN LANGKAT SUMATERA UTARA Ria Windi Lestari, Nursahara Pasaribu (Universitas Sumatera Utara)	92
KEANEKARAGAMAN DAN DISTRIBUSI KUPU-KUPU (<i>Subordo Rhopalocera</i>) DI AREA KAMPUS BINA WIDYA UNIVERSITAS RIAU Yustina (FKIP Universitas Riau).....	102
TUMBUHAN OBAT DI SUAKA MARGASATWA SIRANGGAS KABUPATEN PAKPAK BHARAT SUMATERA UTARA Ayu Nita Purnama Sari, Retno Widhiastuti (FMIPA Universitas Sumatera Utara).....	109
KUALITAS PLANKTON PADA BADAN AIR SUNGAI DARI AKTIVITAS PENAMBANGAN BATUBARA PT. BATUBARA LAHAT, KECAMATAN MERAPI BARAT, KABUPATEN LAHAT Effendi Parlindungan Sagala (Universitas Sriwijaya).....	118
MARGA <i>BOUEA</i> (<i>ANACARDIACEAE</i>) DI MALESIA Tri Harsono (Universitas Negeri Medan)	125
VEGETASI LICHENS PADA TEGAKAN POHON PINUS (<i>Pinus merkusii</i>) DI HUTAN AEK NAULI SIMALUNGUN DAN TAHURA BUKIT BARISAN TONGKOH KARO Ashar Hasairin (Universitas Negeri Medan)	133
VARIASI POLA PERCABANGAN PADA MARGA <i>SELAGINELA</i> DI SUMATERA UTARA Wina Dyah Puspita Sari (Universitas Negeri Medan).....	141
VARIASI MORFOLOGI IKAN LALAWAK (<i>Barbodes balleroides</i>) DAN LALAWAK JENGKOL (<i>Barbodes</i> sp) DARI SUNGAI CIKANDUNG DAN KOLAM BUDIDAYA IKAN SUMEDANG, JAWA BARAT Cut Nanda Defira (Universitas Syiah Kuala)	147

SUKSESI VEGETASI POHON DI KAWASAN ANTROPIK PERLADANGAN MASYARAKAT KARO KABUPATEN LANGKAT T. Alief Aththorick (Universitas Sumatera Utara)	154
KEANEKARAGAMAN KUPU-KUPU (ORDO LEPIDOPTERA : PAPILIONOIDEA) DI HUTAN KOTA KAMPUS UNIVERSITAS INDONESIA (UI), DAN DI HUTAN KOTA JAKARTA INDUSTRIAL ESTATE PULOGADUNG (JIEP) Hasni Ruslan, Dwi Andayaningsih (Universitas Nasional).....	160
STUDI KEANEKARAGAMAN LABA-LABA PEJARING PADA TEGAKAN POHON JAMBU BIJI (<i>Psidium guajava</i> L) Puji Prastowo, Dewi A.W Manik (Universitas Negeri Medan)	165
PERBEDAAN KOMUNITAS ARTHROPODA-TANAH ANTAR TIPE HABITAT DI PULAU KOTOK BESARTAMAN NASIONAL LAUT KEPULAUAN SERIBU Imran Si Tobing, Hasni Ruslan, Sugeng Rahayu (Universitas Nasional)	170
MORFOMETRIK IKAN BELANAK (<i>Mugil cephalus</i>) DI PERAIRAN ESTUARIA BANDA ACEH DAN ACEH BESAR, PROVINSI ACEH Z. A. Muchlisin, Munzir Abdul Aziz dan Cut Nanda Defira (Universitas Syiah Kuala).....	179
KEANEKARAGAMAN JENIS MAMALIA KECIL PADA TIGA HABITAT YANG BERBEDA DI LHOKSEUMAWE PROVINSI ACEH Muhammad Nasir, Yulia Amira dan Abdul Hadi Mahmud (Universitas Syiah Kuala)	186
PENYEBARAN DAN KERAGAMAN JENIS MANGROVE PASCA TSUNAMI DI KAWASAN PESISIR PANTAI TIMUR KABUPATEN PIDIE Zuriana Siregar dan Feri Suryawan (Universitas Syiah Kuala).....	192
KAJIAN KERAGAMAN GENETIK PADA 12 AKSESI KELAPA SAWIT ASAL KAMERUN DENGAN MARKA MOLEKULER RAPD Lollie Agustina P. Putri, Eva Sartini Bayu, Isman Nuriadi dan Indra Eko Setyo (Universitas Sumatera Utara)	198
KEANEKARAGAMAN PLANKTON DI SUNGAI ASAHAN DESA MARJANJI ACEH DAN DESA LUBU ROPA KABUPATEN ASAHAN Mayang Sari Yeanny (Universitas Sumatera Utara)	200
KEANEKARAGAMAN BURUNG PANTAI MIGRAN DI BAGAN PERCUT: STUDI KASUS <i>Numenius</i> spp. Erni Jumilawaty (Universitas Sumatera Utara)	206
KELIMPAHAN DAN POLA PERTUMBUHAN KEPITING BAKAU <i>Scylla Serrata</i> FORSKAL DI EKOSISTEM MANGROVE BELAWAN SUMATERA UTARA Miswar Budi Mulya dan Erni Jumilawaty (Universitas Sumatera Utara)	211
BIOFARMAKA DAN BIOMEDIS	
PENGGUNAAN EKSTRAK DAUN BINAHONG (<i>Anredera cordifolia</i> (Tenore) Steen) BENTUK SEDIAAN <i>SPRAY</i> SEBAGAI OBAT LUKA BAKAR PADA TIKUS Karsono, Urip Harahap, Aprina Yanti (Universitas Sumatera Utara)	221

ANALISIS KADAR AIR TEPUNG CANNALINA <i>Canna edulis Kerr.</i> DAN <i>Spirulina sp</i> Nita Noriko, Niken Parwati, Risa Swandari Wijihastuti, Dwi Atmi Narwati, Enbun Ma'rufah, Nurwinda Ekawati (Universitas Al Azhar Indonesia)	227
PEMANFAATAN SELULOSA MIKROKRISTAL DARI LIMBAH KULIT BUAH KAPUK (<i>Ceiba petandra</i> (L.) Gaertner) SEBAGAI BAHAN TAMBAHAN PADA PEMBUATAN TABLET Juanita Tanuwijaya, Karsono (Universitas Sumatera Utara)	232
KAJIAN AKTIVITAS ANTIOKSIDAN EKSTRAK AIR DAUN BANGUN-BANGUN (<i>Coleus amboinicus</i> Lour) DAN SEBAGAI PENGATUR KADAR GLUKOSA DARAH PADA TIKUS PUTIH (<i>Rattus norvegicus</i>) YANG DIBERI AKTIVITAS FISIK MAKSIMAL (AFM) Melva Silitonga, Herdi Gultom (Universitas Negeri Medan)	241
AKTIVITAS ANTIBAKTERI EKSTRAK n-HEKSANA, ETILASETAT DAN ETANOL DAUN EKOR NAGA (<i>Rhaphidophora pinnata</i> (L.f) Schott) TERHADAP BEBERAPA BAKTERI Masfria, Harahap U, Nasution MP, Ilyas S (Universitas Sumatera Utara)	249
UJI KOEFISIEN FENOL DARI DAUN TANAMAN YANG MENGANDUNG MINYAK ATSIRI Siti Nurbaya, Erly Sitompul, Suryanto (Universitas Sumatera Utara)	257
EFEK EKSTRAK RIMPANG KUNYIT (<i>Curcuma domestica</i> Val.) TERHADAP KEHAMILAN MENCIT Edy Suwarso, Suryadi Achmad, Lely Sari Lubis (Universitas Sumatera Utara)	261
ISOLASI DAN KARAKTERISASI SERTA UJI ANTIDIABETES SENYAWA STEROID EKSTRAK N-HEKSANA DAUN POGUNTANO (<i>Picria fel-terrae</i> Lour) Panal Sitorus, Urip Harahap, M Pandapotan, Tonel Baru (Universitas Sumatera Utara).....	265
EFEK ANTIPROLIFERATIF EKSTRAK N-HEKSAN DAUN BANGUN-BANGUN (<i>Plectranthus amboinicus</i> , (Lour.) Spreng.) TERHADAP SEL MCF7 Poppy Anjelisa Z. Hsb., Rosidah, Syafruddin Ilyas, M.Pandapotan Nasution (Universitas Sumatera Utara)	273
PENGARUH LARUTAN CUKA DAN GARAM DAPUR TERHADAP PENURUNAN RESIDU PROFENOFOS PADA CABAI MERAH Sri Yuliasmi, Effendy De Lux Putra, Muchlisyam, Syahrial Yoenoos, Yuandani (Universitas Sumatera Utara)	278
KARAKTERISASI SIMPLISIA DAN UJI AKTIVITAS EKSTRAK ETILASETAT TALUS RUMPUT LAUT <i>Sargassum cinerium</i> J.G.AGARDH TERHADAP <i>Staphylococcus aureus</i> Aswita Hafni Lubis, Sumadio Hadisahputra, Dwi Suryanto, M.Pandapotan Nasution (Universitas Sumatera Utara)	284
PENGARUH EKSTRAK ETANOL DAN FRAKSI ETER AKAR TUBA (<i>Derris elliptica</i> Bth) TERHADAP LAJU KONSUMSI OKSIGEN LARVA INSTAR V <i>Heliothis armigera</i> Hubner Nursal (Universitas Sumatera Utara).....	291

PENGARUH FRAKSI n-HEKSAN DAN ETILASETAT DAUN KEMBANG BULAN (<i>Tithonia diversifolia</i> (Hemsley) A. Gray PADA TIKUS YANG DIINDUKSI STZ TERHADAP AKTIVITAS ANTIDIABETES Marline Nainggolan, Kasmirul Ramlan Sinaga, Sumadio Hadisahputra (Universitas Sumatera Utara)	297
GAMBARAN SEL GERMINAL MENCIT (<i>Mus musculus</i> L.) SEBELUM DAN SETELAH PEMBERIAN KOMBINASI TESTOSTERON UNDEKANOAT (TU) DAN EKSTRAK BIJI PEPAYA (<i>Carica papaya</i> L.) Syafuruddin Ilyas (Universitas Sumatera Utara).....	303

MIKROBIOLOGI DAN GENETIKA

ANALISIS POPULASI BAKTERI PADA SEDIMEN YANG DIPERLAKUKAN DENGAN AIR ASAM TAMBANG Fahrudin, Elis Tambaru, Helmy Widyastuti (Universitas Hasanuddin).....	311
PEMANFAATAN PLASMA NUTFAH IRRDB 1981 SEBAGAI MATERIAL GENETIK DALAM PERAKITAN TANAMAN KARET UNGGUL BARU Syarifah Aini Pasaribu, Sekar Woelan, Sayurandi (Balai Penelitian Sungei Putih, Pusat Penelitian Karet)	315
INTERAKSI GENOTIPE X LINGKUNGAN PADA TANAMAN KARET (<i>Hevea brasiliensis</i>) SELAMA MASA TANAMAN BELUM MENGHASILKAN Sayurandi, Sekar Woelan, Syarifah Aini Pasaribu (Balai Penelitian Sungei Putih, Pusat Penelitian Karet)	324
SELEKSI PADA GENOTIPE PUTATIF MUTAN KEDELAI UNTUK KARAKTER ADAPTASI KEKERINGAN DAN DAYA HASIL TINGGI Diana Sofia Hanafiah (Universitas Sumatera Utara)	331
LAJU DEKOMPOSISI SERASAH DAUN <i>Rhizophora mucronata</i> SETELAH APLIKASI FUNGSI <i>Aspergillus</i> sp.1, <i>Aspergillus</i> sp.4 DAN KOMBINASI <i>Aspergillus</i> sp.1 + <i>Aspergillus</i> sp.4 PADA BERBAGAI TINGKAT SALINITAS Yunasfi, Dwi Suryanto (Universitas Sumatra Utara)	336
PEMANFAATAN PUPUK KANDANG DAN BAKTERI PEREDUKSI SULFAT PADA <i>SLUDGE</i> INDUSTRI KERTAS UNTUK MENURUNKAN KONSENTRASI LOGAM BERAT DALAM <i>TAILING</i> TAMBANG EMAS Yan Riska Venata Sembiring, Enny Widyati, Fahrizal Hazra (Balai Penelitian Sungei Putih)	345
ALTERNATIF PENGENDALIAN JAMUR UPAS (<i>Corticium salmonicolor</i>) SECARA BIOLOGI PADA TANAMAN KARET Cici Indriani Dalimunthe, Zaida Fairuzah (Balai Penelitian Sungei Putih)	350
UJI POTENSI BAKTERI YANG BERASOSIASI DENGAN SPONS ASAL PULAU NGGE (SIBOLGA) SEBAGAI SUMBER ANTIBAKTERI Martina Restuati, Endang Sulistyarini Gultom (Universitas Negeri Medan).....	355
FREKUENSIL ALEL KERBAU LOKAL SOLOK SELATAN BERDASARKAN LOKUS HEL 09 DAN INRA 23 MIKROSATELIT Nurkhairi Hidayati (Universitas Islam Riau).....	361

ISOLASI BAKTERI KITINOLITIK ASAL SUMBER AIR PANAS IE SEUUM KECAMATAN MESJID RAYA KABUPATEN ACEH BESAR, ACEH Lenni Fitri, Yekki Yasmin (Universitas Syiah Kuala)	366
POTENSI BEBERAPA BAKTERI PENGHAMBAT PERTUMBUHAN <i>Xanthomonas oryzae</i> pv. <i>oryzae</i> PENYEBAB PENYAKIT HAWAR DAUN BAKTERI PADA TANAMAN PADI Zuraidah, Nisa Rachmania Mubarik, Yadi Suryadi (IAIN Ar-Raniry Banda Aceh)	371
JENIS JAMUR PELARUT FOSFAT YANG DIISOLASI DARI TANAH GAMBUT (PHOSPHATE SOLUBILIZING FUNGI ISOLATED FROM PEAT SOIL) Deni Elfiati, Hamidah Hanum (Universitas Sumatera Utara)	380
TELAAH <i>Bacillus</i> sp. UHTB SEBAGAI KANDIDAT PROBIOTIK PADA BUDI DAYA UDANG It Jamilah, Ternala A. Barus, Nunuk Priyani, Yanti Lamtaruli (Universitas Sumatera Utara)	386
KONSTRUKSI PLASMID BINER PEMBAWA GEN <i>COPPER ZINC SUPEROXIDE</i> <i>DISMUTASE Melastoma malabathricum</i> (MmCuZn-SOD) Saleha Hannum, Utut Widyastuti, Suharsono (Universitas Sumatera Utara)	392
BIOLOGI STRUKTUR DAN FUNGSI	
PREVALENSI SEROLOGI PAPAN VIRUS <i>Avian Influenza</i> SUBTIPE H5N1 PADA BURUNG AIR LIAR DI CAGAR ALAM PULAU DUA Dewi Elfidasari, Dedy D. Solihin, Retno D. Soejoedono, Sri Murtini, Yus R. Noor (Universitas Al Azhar Indonesia).....	397
GAMBARAN HISTOLOGIS PARU, HATI DAN GINJAL MENCIT JANTAN (<i>Mus musculus</i>) YANG TERPAPAR BIOINSEKTISIDA MINYAK KULITJERUK NIPIS DAN PAPAIN Rina Priastini, Budiman Hartono (UKRIDA, Jakarta)	402
KONDISI FISILOGIS IKAN MAS (<i>Cyprinus carpio</i> L) YANG DIBERI VAKSIN <i>Ichthyophthirius multifiliis</i> DAN DIPELIHARA PADA BERBAGAI SUHU MEDIA Henni Syawal, Nastiti Kusumorini, Wasmen Manalu, Ridwan Affandi, dan Yusni Ichwan S (Universitas Riau).....	411
HISTOPATOLOGI HATI IKAN PATIN (<i>Pangasius hypophthalmus</i>) YANG TERINFEKSI <i>Aeromonas hydrophila</i> DAN DIOBATI DENGAN EKSTRAK TEMULAWAK (<i>Curcuma xanthorrhiza</i> ROXB.) Morina Riauwaty S (Universitas Riau)	415
PERUBAHAN SIFAT ULTISOL UNTUK MENDUKUNG PERTUMBUHAN TANAMAN MINT (<i>Mentha arvensis</i> L.) OLEH PERLAKUAN BERBAGAI PEMBENAH TANAH Bintang, Mariani Sembiring, Charles PM (Universitas Sumatera Utara)	420
PEMANFAATAN ANDALIMAN (<i>Zanthoxylum acanthopodium</i> DC.) SEBAGAI ANTIFERTILITAS DAN PENGARUHNYA TERHADAP PERKEMBANGAN MENCIT (<i>Mus musculus</i>) STRAIN DDW Emita Sabri (Universitas Sumatera Utara)	424

KANDUNGAN KARBOHIDRAT DAN PROTEIN JAMUR TIRAM PUTIH (<i>Pleurotus ostreatus</i>) PADA MEDIA TANAM SERBUK KAYU KEMIRI (<i>Aleurites moluccana</i>) DAN SERBUK KAYU CAMPURAN Jamilah Nasution (Universitas Medan Area).....	433
PERTUMBUHAN DAN PRODUKSI KEDELAI DI BAWAH PERTANAMAN KELAPA SAWIT UMUR 4 DAN 16 TAHUN Lisa Mawarni, T.Chairun Nisa, J.A.Napitupulu, Karyudi (Universitas Sumatera Utara)	436
EFISIENSI PUPUK CAIR MAJEMUK MAGNESIUM SEBAGAI SUPLEMEN TAMBAHAN PADA DAUN MURBEI (<i>Morus cathayana</i> L.) TERHADAP LAJU KONSUMSI, KONVERSI PAKAN, PERTUMBUHAN DAN PRODUKTIVITAS ULAT SUTERA (<i>Bombyx mori</i> L.) Masitta Tanjung, Nursal, Cut Rossy Meutia (Universitas Sumatera Utara).....	441
PENGARUH LAMA PENYIMPANAN TELUR TERHADAP KADAR IgY DARI AYAM YANG DIIMUNISASI DENGAN PEPTIDA SINTETIK EPITOP PROTEIN c-MYC Salomo Hutahaeon, Agnes Dame Sintauli, Rosima Simanjuntak, T. Gilang Pradana, Adrian Hartanto (Universitas Sumatera Utara).	448