

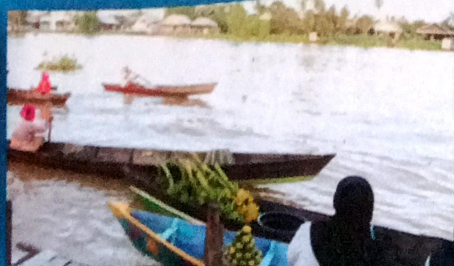
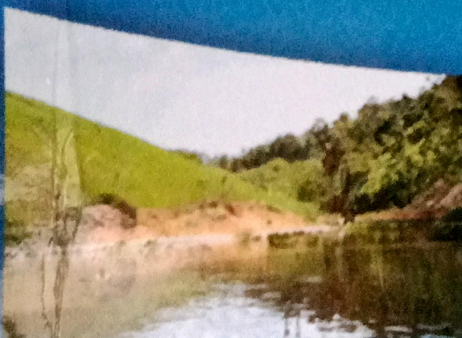
BUKU ABSTRAK



SEMINAR NASIONAL UNIVERSITAS LAMBUNG MANGKURAT

Potensi, Peluang, dan Tantangan Pengelolaan
Lingkungan Lahan Basah Secara Berkelanjutan

Banjarmasin, 05 November 2016





SAMBUTAN REKTOR UNIVERSITAS LAMBUNG MANGKURAT

Assalamu alaikum wa rahmatullahi wa barakatuh
Selamat pagi dan salam sejahtera bagi kita sekalian.

Yang saya hormati pembicara utama:

Prof. Dr. Ir. Gusti Muhammad Hatta, MS (Fakultas Kehutanan Universitas Lambung Mangkurat)

Prof. Dr. Ir. Hadi S Alikodra, MS. (Fakultas Kehutanan Institut Pertanian Bogor)

Prof. Dr. agr. Mohamad Amin (Pendidikan Biologi FMIPA Universitas Negeri Malang)

Ibu/Bapak/Saudara undangan, pemakalah, dan peserta seminar nasional yang berbahagia

Pertama, Selaku Rektor Universitas Lambung Mangkurat (ULM) saya mengucapkan Selamat Datang di Banjarmasin, bumi Lambung Mangkurat. Penghargaan bagi saya bahwa seminar nasional ini dihadiri oleh pemakalah atau peserta dari berbagai wilayah di Indonesia. Sambutan peserta luar biasa, seperti disampaikan oleh Ketua Panitia, ada sekitar 250 orang hadir, yang umumnya merupakan pemakalah. Ini tentu saja sangat membanggakan.

Ibu/bapak/saudara dari luar Kalimantan Selaian mungkin berpikir bahwa Banjarmasin sama dengan kota lainnya di Indonesia. Di sini, Ibu/bapak/saudara menginjak tanah dan dapat berjalan leluasa dari satu tempat ke tempat lain. Perlu diketahui bahwa kondisi ini bukan hal yang sebenarnya. Ibu/bapak/saudara berada di tanah urugan. Banjarmasin adalah ibukota Kalimantan Selatan yang sejatinya berada 0,16 meter di bawah permukaan air laut.

Kedua, saya ingin menyampaikan bahwa visi ULM adalah menjadi universitas terkemuka dan berdaya saing di bidang lingkungan lahan basah. Penetapan visi itu tidak dilakukan hanya dalam semalam, seminggu, sebulan, atau bahkan setahun. Banyak hal yang dipertimbangkan oleh Senat Universitas, para dosen, dan pemimpin mulai dari program studi hingga ke tingkat universitas, sehingga akhirnya universitas tertua di Kalimantan ini menetapkan lingkungan lahan basah sebagai unggulannya. Ceritanya cukup panjang. Namun, satu hal yang pasti adalah sebagian besar Kalimantan Selatan berupa lahan basah dan dapat dikatakan, hampir semua penduduknya bergantung pada lahan basah. Tidak ada seorang pun di Kalsel ini tidak mengenal beras gambut, beras unus, atau beras karang dukuh. Tidak juga seorang pun tidak mengenal ikan haruan, papuyu, dan patin. Berbagai beras dan ikan itu adalah hasil dari lahan basah. Yang satu hasil budidaya, yang lainnya banyak dipanen dari alam.

Potensi lingkungan lahan basah tentu harus dimanfaatkan secara lestari. Pemanfaatan tidak boleh sembarangan. Kondisi lingkungan lahan basah adalah peluang. Namun, harus diingat bahwa lingkungan lahan basah itu sendiri dan pengelolaannya memiliki risiko. Risiko yang ditimbulkan atau dampak negatif dari pengelolaan lingkungan itu tentu harus diminimalkan. Minimal ini istilah yang bernuansa pembenaran yang menegaskan bahwa pasti ada risiko yang tidak dapat dihindari, ketika kita memanfaatkan lahan basah.

Saya tidak perlu berpanjang-panjang tentang hal ini. Kita akan mendapatkan pengetahuan tentang lahan basah atau berbagai pendapat terkait dengan pengelolaannya dalam seminar ini.

Terima kasih dan penghargaan saya sampaikan kepada Panitia Seminar yang dengan luar biasa menyiapkan kegiatan ini. Kegiatan seperti ini memberikan kontribusi nyata terhadap peningkatan mutu dan atmosfer akademik di ULM. Semoga Allah SWT memberikan pahala berlipat ganda atas kerja keras Panitia.

Akhir kata, dengan mengucap Bismillahirrahmanirrahim, saya nyatakan Seminar Nasional Lahan Basah 2016 Universitas Lambung Mangkurat dengan tema "Potensi, Peluang, dan Tantangan Pengelolaan Lingkungan Lahan Basah Secara Berkelanjutan" dibuka. Selamat berseminar, saling bertukar pikiran, berkomunikasi, dan saling berbagi ilmu terutama terkait dengan lahan basah.

Banjarmasin, 05 November 2016

Rektor Universitas Lambung Mangkurat

Prof. Dr. H. Sutarto Hadi, M.Si, M.Sc.



SUSUNAN PANITIA

Pengarah	Prof. Dr. H. Sutarto Hadi, M.Si, M.Sc. (Rektor Universitas Lambung Mangkurat)
Penanggung Jawab	Prof. Dr. Ir. H. M. Arief Soendjoto, M.Sc (Ketua LPPM Universitas Lambung Mangkurat)
Ketua Panitia	Dr. Dharmono, M.Si
Sekretaris	Maulana Khalid Riefani, S.Si., M.Sc
Bendahara	Dra. Sa'adaturrahmi Rakhman Farisi, ST Dwi Mulyaningsih, S.Pd H. M. Irfansyah
Kesekretariatan	Rifani, S. Ap Halimudair, S.Pd Hery Fajeriadi, S.Pd
Acara	Riza Arisandi, S.Pd Rizky Ary Septiyan, S.Pd Noor Syahdi, S.Pd Wahyudi Aldo Rahardian Wicaksono
Makalah dan Persidangan	Misbah, M.Pd Laila Azkia, S.Sos, M.Si Asdini Sari, M.Pd Al Mubarak, M.Pd
Publikasi dan dokumentasi	Rakhman Farisi, ST M. Fuad Sya'ban, M.Pd M. Wira Yudha, A.Md Ilhamsyah Darusman
Perlengkapan	H. Wahyu Firmansyah, S.Kom.,M.Ap M. Lutvi Anshari, S.Pd M. Fitriansyah, S.Pd Mahdiani
Konsumsi	Yenny Miratriana Hesty, S.Pd Nurul Hidayati Utami, M.Pd Saiyidah Mahtari, M.Pd Riya Irianti, M.Pd Yani

DAFTAR PEMAKALAH SEMINAR PARALEL

Fokus 1

Konservasi dan Biodiversitas

LB-01

Ruang
Moderator
Operator

: Barito Room
: Maulana Khalid Riefani, S.Si., M.Sc
: Ahmad Bukhairi

No.	Waktu	Kode Abstrak	Judul
1.	13.00-13.07	LB-01-01	Agustina Ambar Pertiwi, Dharmono, Sri Amintarti KEMELIMPAHAN TEGAKAN DI KAWASAN BANTARAN SUNGAI BARITO DESA SIMPANG ARJA KECAMATAN RANTAU BADAUH KABUPATEN BARITO KUALA
2.	13.07-13.14	LB-01-02	Amalia Rezeki, Zainudin JARAK JELAJAH HARIAN DAN AKTIVITAS PERGERAKAN BEKANTAN (<i>Nalis larvatus</i>) DI PULAU BAKUT KABUPATEN BARITO KUALA
3.	13.14-13.21	LB-01-03	Darmawan Setia Budi, Muhammad Faizal Ulkhaq, Hapsari Kenconojeti, Muhammad Hanif Azhar IDENTIFIKASI PLANKTON PADA SALURAN PENCERNAAN TERIPANG KELING (<i>Holothuria atra</i>) DI PANTAI BAMA, TAMAN NASIONAL BALURAN
4.	13.21-13.28	LB-01-04	Dela Aprilia Lesmaa, Dharmono, Muchyar KEANEKARAGAMAN BAMBUI DI KAWASAN WISATA AIR TERJUN RAMPAH MENJANGAN LOKSADO
5.	13.28-13.35	LB-01-05	Dewi Wahyuni K. Baderan KEANEKARAGAMAN HUTAN MANGROVE DI KAWASAN PESISIR TABULO SELATAN KABUPATEN BUALEMO PROVINSI GORONTALO
6.	13.35-13.42	LB-01-06	Muhammad Rezha Fahlevi, Dharmono, Kaspul JENIS KELELAWAR PADA KAWASAN LAHAN BASAH DI DESA SIMPANG ARJA KECAMATAN RANTAU BADAUH KABUPATEN BARITO KUALA
7.	13.42-13.49	LB-01-07	Helda Orbani Rosa, Samharinto, Lyswiana Aphrodyanti POTENSI Spodoptera pectinicornis DALAM MENGENDALIKAN KAYU APU (<i>Pistia stratiotes</i>) DI LAPANG
8.	13.49-13.56	LB-01-08	Herman Conservation and Rehabilitation Efforts of Peatlands Through Sago Estate Industry Development
9.	13.56-14.03	LB-01-09	Hery Fajeriadi, Dharmono, Muchyar KEANEKARAGAMAN ROTAN DI SEKITAR AIR TERJUN RAMPAH MENJANGAN LOKSADO KABUPATEN HULU SUNGAI SELATAN
10.	14.03-14.10	LB-01-10	Hudan Rahmani, Akhmad Gazali, Abdurrahman, Fathurrahman STUDI PENATAAN LAHAN PERMUKIMAN DI TEPI SUNGAI DENGAN METODE BUFFER ZONE UNTUK KELESTARIAN LINGKUNGAN DI KELURAHAN ALALAK KOTA BANJARMASIN
11.	14.10-14.17	LB-01-11	Indra A. S. L. P. Putri KERAGAMAN BURUNG AIR DI RAWA AOPA, TAMAN NASIONAL RAWA AOPA WATUMOHAI
12.	14.17-14.24	LB-01-12	Ivone Wulandari Budiharto, Amin Setyo Leksono KONTRIBUSI ARTHROPODA KANOPI DALAM MENJAGA STABILITAS EKOSISTEM PADA KEBUN BERBASIS SENGON LAUT (<i>Paraserianthes falcataria</i> L.) BUDIDAYA PORANG (<i>Amorphophallus muelleri</i> Blumei) (Schott) DI KABUPATEN JEMBER
13.	14.24-14.31	LB-01-13	J. C. Heldiansyah, Naimatul Aufa, Prima Widia Wastuty KONSEP KONSERVASI KAWASAN PUSAKA LAHAN BASAH UNTUK PELESTARIAN RUMAH BUBUNGAN TINGGI TELOK SELONG
14.	14.31-14.38	LB-01-14	Muhammad Arsyad KERAPATAN DAN POLA DISRIBUSI TERATAI (<i>Nymphaea</i> sp) DI PADANG PENGEMBALAN KERBAU RAWA DESA PANDAK DAUN KABUPATEN HULU SUNGAI SELATAN
15.	14.38-14.45	LB-01-15	M. Fitriansyah, Dharmono, Muchyar STRUKTUR POPULASI TUMBUHAN SAGU (<i>Metroxylon sagu</i>) DI SEKITAR AIR TERJUN RAMPAH MENJANGAN LOKSADO
16.	14.45-14.52	LB-01-16	Mariana, Al Khudri Sembiring IDENTIFIKASI JENIS BAKTERI DEKOMPOSER SERASAH MANGROVE DI KAWASAN PESISIR KUALA INDRAGIRI
17.	14.52-14.59	LB-01-17	Marini Susanti Hamidun POTENSI KAWASAN MANGROVE UNTUK PENGEMBANGAN EKOWISATA DI DESA TOROSEALE KABUPATEN POHUWATO PROVINSI GORONTALO
18.	14.59-15.06	LB-01-18	Muhammad Abdul Qirom, Nurul Silva Lestari KERAGAMAN JENIS PENYUSUN TEGAKAN PADA BEBERAPA KEDALAMAN GAMBUT DI KALIMANTAN
19.	15.06-15.13	LB-01-19	Muhammad Erza Yunizarakha, Kaspul, Mahrudin KERAPATAN DAN POLA DISTRIBUSI KANCIL (<i>Tragulus javanicus</i>) DI KAWASAN AIR TERJUN RAMPAH MENJANGAN KECAMATAN LOKSADO
20.	15.13-15.20	LB-01-20	Muhamad Tito KEARIFAN LOKAL MASYARAKAT DESA CEMARA LABAT DALAM PELESTARIAN HUTAN MANGROF
21.	15.20-15.27	LB-01-21	Noor Mirad Sari, Zainal Abidin, Lusyani, Khairun Nisa STRATEGI PENGEMBANGAN EKOWISATA LAHAN BASAH PESISIRPANTAI BATAKAN DI KABUPATEN TANAH LAUT KALIMANTAN SELATAN



22.	15.27-15.34	LB-01-22	Nooraida, Luhur Pribadi Camsudin, Maulana Khalid Riefani, Mella Mutika Sari INVENTARISASI JENIS BURUNG PARUH BENGGOK DI PASAR AHAD KERTAK HANYAR KABUPATEN BANJAR
23.	15.34-15.41	LB-01-23	Rahmadiyah Widodo, Ari Hidayat, Maryatul Qibtiyah POTENSI BURUNG DI KAWASAN MANGROVE DESA KALIWLINGI, BREBES, JAWA TENGAH UNTUK KEGIATAN BIRDWATCHING TOUR
24.	15.41-15.48	LB-01-24	Ramlah, Vijay Hendrik Dewantara, Maulana Khalid Riefani, Mella Mutika Sari IDENTIFIKASI JENIS PISANG YANG DIPERJUALBELIKAN DI PASAR TERAPUNG
25.	15.48-15.55	LB-01-25	Rizky Ary Septiyan, Kaspul, Mahrudin JENIS DAN KERAPATAN MUSANG (FAMILI VIVERRIDAE) DI KAWASAN AIR TERJUN RAMPAH MENJANGAN KECAMATAN LOKSADO KABUPATEN HULU SUNGAI SELATAN
26.	15.55-16.02	LB-01-26	Rusmana, Tri Wira Yuwati KONSERVASI JENIS RAMIN (<i>Gonystylus bancanus</i> Miq. Kurz.) YANG SUDAH LANGKA KEBERADAANNYA DI HUTAN RAWA GAMBUT MELALUI PENYEDIAAN BIBIT CARA STEK

Fokus 1
Konservasi dan Biodiversitas
LB-01

Ruang : Barito Room
Moderator : Dewi Dewantara, M.Pd
Operator : Ayatul Fajrin

No.	Waktu	Kode Abstrak	Judul
1.	13.00-13.07	LB-01-27	Saidatun Ni'mah, Maudatil Ristiyani KEANEKARAGAMAN UDANG DI SUNGAI DESA PENGAMBAU HULU KABUPATEN HULU SUNGAI TENGAH
2.	13.07-13.14	LB-01-28	Syam'ani, Abdi Fithria, Leila Ariyani Sofia, Siti Saidah DELINEASI OTOMATIS HUTAN MANGROVE DARI CITRA LDCM MENGGUNAKAN METODE HIBRID NORMALIZED DIFFERENCE VEGETATION INDEX (NDVI) DAN NORMALIZED DIFFERENCE WATER INDEX (NDWI)
3.	13.14-13.21	LB-01-29	Syamsu Eka Rinaldi, Suryanto, Ishak Yassir BIAYA REKLAMASI DAN REVEGETASI LAHAN BEKAS TAMBANG BATUBARA DI KALIMANTAN TIMUR
4.	13.21-13.28	LB-01-30	Teguh Muslim EKSPLOITASI REPTIL DI DAS MAHAKAM KALIMANTAN TIMUR
5.	13.28-13.35	LB-01-31	Wahyuni Ilham, Arida Fauzana Model Pendekatan Terpadu Teknik Konservasi dan Restorasi Hutan Mangrove Berwahana Pesawat Tanpa Awak DRONE dan Data Penginderaan Jauh
6.	13.35-13.42	LB-01-32	Zainudin, Amalia Rezeki AKTIVITAS MAKAN DAN JENIS PAKAN BEKANTAN (<i>Nasalis larvatus</i>) DI PULAU BAKUT KABUPATEN BARITO KUALA
7.	13.42-13.49	LB-01-33	Akhmad Naparin, Sidharta Adyatma, Karunia Puji Hastuti, Selamat Riadi MODEL PENGELOLAAN DAERAH RAWAN BENCANA BANJIR BERBASIS MASYARAKAT DI KABUPATEN HULU SUNGAI TENGAH PROVINSI KALIMANTAN SELATAN
8.	13.49-13.56	LB-01-34	Acep Akbar CARA BARU PENCEGAHAN KEBAKARAN HUTAN RAWA GAMBUT MELALUI PENDEKATAN SILVIKULTUR (New ways of peat swamp forest fire)
9.	13.56-14.03	LB-01-35	Bakti Nur Ismuhajarah PERBANDINGAN MORFOLOGI DAN BIOLOGI BUNGA PADA DUA SPECIES TERATAI (NYMPHAEA) DI KABUPATEN BANJAR
10.	14.03-14.10	LB-01-36	Riza Arisandi, Arief Soendjoto, Dharmono JENIS RUMPUT DI KAWASAN RAWA DESA SUNGAI LUMBAH BARITO KUALA
11.	14.10-14.17	LB-01-37	Noor Syahdi, Dharmono, Muchyar STRUKTUR POPULASI TUMBUHAN AREN (<i>Arenga pinnata</i> Merr.) DI SEKITAR SUNGAI UYIT LOKSADO KABUPATEN HULU SUNGAI SELATAN
12.	14.17-14.24	LB-01-38	Mukti Hastuti Nurinayah, Mochamad Arief Soendjoto, Dharmono JENIS TUMBUHAN PAKU DI KAWASAN RAWA SUNGAI LUMBAH BARITO KUALA
13.	14.24-14.31	LB-01-39	Mochamad Arief Soendjoto, Maulana Khalid Riefani, Andhy Mansyur Munir CAPUNG DAN EKOLOGINYA DI AREA PT INDOCEMENT TUNGGAL PRAKARSA, Tbk. PLANT-12 KOTABARU, KALIMANTAN SELATAN
14.	14.31-14.38	LB-01-40	Maulana Khalid Riefani, Mochamad Arief Soendjoto, Didik Triwibowo, Yudha Pahing Perdana IDENTIFIKASI JENIS CAPUNG (ODONATA) DI HUTAN KOTA TANJUNG PERSADA KABUPATEN TABALONG, KALIMANTAN SELATAN
15.	14.38-14.45	LB-01-41	Muhammad Lutvi Ansari, Mochamad Arief Soendjoto, Dharmono JENIS-JENIS CAPUNG DI KAWASAN RAWA DESA SUNGAI LUMBAH BARITO KUALA
16.	14.45-14.52	LB-01-42	Irwandi, Kaspul, Mahrudin KERAPATAN POPULASI SINGAPUAR (<i>Tarsius bancanus</i>) DI KAWASAN AIR TERJUN RAMPAH MENJANGAN KECAMATAN LOKSADO KABUPATEN HULU SUNGAI SELATAN, INDONESIA

17.	14.52-14.59	LB-01-43	Muhammad Abdul Qirom, Nurul Silva Lestari KERAGAMAN JENIS PENYUSUN TEGAKAN PADA BEBERAPA KEDALAMAN GAMBUT DI KALIMANTAN
18.	14.59-15.06	LB-01-44	Nur 'Azizah Charir, Naning Dwi Lestari "SHARED CONSERVATION FEE" SEBAGAI BONUS UNTUK MEMPERKUAT KELOMPOK PECINTA PENYU DI PANTAI KILI KILI KABUPATEN TRENGGALEK
19.	15.06-15.13	LB-01-45	Pathul Arifin, Ardiannor, Dini Sofarini, Yunandar RAPID ASSESSMENT LIMNOLOGIS SEBAGAI INDIKATOR PENGELOLAAN (REGULASI DAN PEMANFAATAN PERAIRAN) DI ZONA PENYANGGA LAHAN BASAH RESERVAT DANAU PANGGANG KABUPATEN HULU SUNGAI UTARA, KALIMANTAN SELATAN
20.	15.13-15.20	LB-01-46	Rochgiyanti, Dafiuddin Salim, Syahlan Mattiro ANALISIS PENGEMBANGAN EKOWISATA BAHARI DAN BUDAYA PULAU KERAYAAN KABUPATEN KOTABARU
21.	15.20-15.27	LB-01-47	Arwi Yudhi Koswara PENGEMBANGAN WISATA AIR TERJUN COBAN PELANGI KABUPATEN MALANG BERDASARKAN POTENSI EKONOMI DAN SOSIAL MASYARAKAT
22.	15.27-15.34	LB-01-48	Antun Puspanti, Septina A. Widuri, Noorahyati, Yusub Wibisono, Mardi T. Rengku POPULASI DAN KONDISI VEGETASI TUMBUHAN BERKASIH OBAT AKAR KUNING (<i>Fibraura tinctoria</i> Lour.) DI KHDTK SAMBOJA, KALIMANTAN TIMUR
23.	15.34-15.41	LB-01-49	Sidik R. Usop KAJIAN SOSIAL BUDAYA PAHEWAN (KAWASAN KONSERVASI ADAT) KASUS PAHEWAN KALAWA DI KABUPATEN PULANG PISAU, PAHEWAN RAKUMPIT DI KOTA PALANGKA RAYA DAN PAHEWAN AMIN KLARU DI KABUPATEN KATINGAN
24.	15.41-15.48	LB-01-50	Lozmy Abrary, Kaspul, Mahrudin KERAPATAN POPULASI BEKANTAN (<i>Nasalis larvatus</i>) DI KAWASAN GUNUNG KENTAWAN DESA LUMPANGI KECAMATAN LOKSADO
25.	15.48-15.55	LB-01-51	Pahrian Noor, Dharmo, Muchyar KEANEKARAGAMAN SPESIES KUPU-KUPU DI SEKITAR AIR TERJUN RAMPAH MENJANGAN LOKSADO
26.	15.55-16.02	LB-01-52	Ahmad Jauhari Kajian Tata Ruang dan Zonasi Pengelolaan pada Hutan Lindung di daerah Gambut Kabupaten Banjar dan Kota Banjarbaru sebagai peluang Lokasi Pengelolaan Lahan Basah Universitas Lambung Mangkurat
27.	16.02-16.09	LB-01-53	Freddy Pattiselanno, Abel Wondikbo, Agustina Emaury, Alfrida Farwas, Ishak Rumayomi, Nofriyanto Towansiba PENGABDIAN PADA MASYARAKAT DI PESISIR KEPALA BURUNG: PEMBELAJARAN DARI KAMPUNG SAUBEBBA DI TAMBRAUW, PROPINSI PAPUA BARAT
28.	16.09-16.16	LB-01-54	Kadhung Prayoga PENGELOLAAN LAHAN GAMBUT BERBASIS KEARIFAN LOKAL DI PULAU KALIMANTAN

Fokus 2
Pertanian dan Ketahanan Pangan
LB-02

Ruang : Barito Room
Moderator : Asdini Sari, M.Pd
Operator : Muhammad Aidil Adhani, S.Pd

No.	Waktu	Kode Abstrak	Judul
1.	13.00-13.07	LB-02-01	Ade Astri Muliarsari, Suwanto, Nurfaaqna syamsir PENGENDALIAN HAMA PENGGEREK BUAH KOPI (<i>Hypothenemus hampei</i> Ferr.) PADA TANAMAN KOPI ARABIKA (<i>Coffea arabica</i> L.) DI KEBUN RANTE KARUA, TANA TORAJA, SULAWESI SELATAN
2.	13.07-13.14	LB-02-02	Bambang Sulistiyarto, Restu MENGURANGI BEBAN PENCEMARAN LIMBAH KOLAM IKAN LELE DUMBO (<i>Clarias gariepinus</i>) DENGAN MENGKONVERSI LIMBAH MENJADI BIOMAS BLOODWORM (LARVA CHIRONOMIDAE)
3.	13.14-13.21	LB-02-03	Hamdani, Umi Salawati, Rusmin Nuryadin DAYA SAING AGRIBISNIS DAN POTENSI PENGEMBANGAN CABEHYUNG DI KABUPATEN TAPIN KALIMANTAN SELATAN
4.	13.21-13.28	LB-02-04	Herman POTENSI DAN KELAYAKAN TANAMAN SAGU UNTUK KONVERSI PERKEBUNAN KELAPA SAWIT DI LAHAN GAMBUT
5.	13.28-13.35	LB-02-05	Mariana, Ismed Setya Budi, Jamzuri Hadie APLIKASI KOMPOS ENDOFIT UNTUK PERTUMBUHAN DAN PENGENDALIAN PENYAKIT KELAPA SAWIT DI LAHAN BASAH
6.	13.35-13.42	LB-02-06	Maulia Aries Susanti, Muhammad Thamrin, Syaiful Asikin PENGELOLAAN HAMA SERANGGA UTAMA PADI DI LAHAN RAWA PASANG SURUT
7.	13.42-13.49	LB-02-07	Nursyam Andi Syarifuddin, Abd Latief Toleng, Djeni Prawira, Rahardja, Ismartoyo, Muhammad Yusuf DAUN KELOR SUMBER MINERAL SENG (Zn) UNTUK MENINGKATKAN LIBIDO DAN KUALITAS SEMEN PEJANTAN SAPI BALI
8.	13.49-13.56	LB-02-08	Raihani Wahdah, Gusti Rusmayadi, Rahmi Zulhidiani KERAGAAN 25 GALUR MUTAN M7 VARIETAS LOKAL PADI DI LAHAN PASANG SURUT BARITO KUALA KALIMANTAN SELATAN



9.	13.56-14.03	LB-02-09	Reny Purindraswari, Udiantoro, Lya Agustina PEMANFAATAN TANDAN KOSONG KELAPA SAWIT SEBAGAI MEDIA PERTUMBUHAN JAMUR MERANG (<i>VOLVARIELLA VOLVACEAE</i>) DALAM UPAYA DIVERSIFIKASI PANGAN
10.	14.03-14.10	LB-02-10	Rifiana, Sadik Ikhsan PENGUKURAN KE EFISIENAN TEKNIS USAHATANI PADI SAWAH DI KABUPATEN BARITO KUALA, KALIMANTAN SELATAN
11.	14.10-14.17	LB-02-11	Rosalynne Clara Veronica Panjaitan, Maryani, Husaini STUDI KOMPARATIF PEMANFAATAN MEKANISASI PERTANIAN USAHATANI PADI DI DESA TABING RIMBAH KECAMATAN MANDASTANA KABUPATEN BARITO KUALA KALIMANTAN SELATAN
12.	14.17-14.24	LB-02-12	Siti Aslamyah, Yushinta Fujiaya, Gustina B KUALITAS PAKAN DAN RESPON KEPITING BAKAU (<i>Scylla sp.</i>) PADA BERBAGAI KONSENTRASI RUMPUT LAUT <i>Gracillariagigas</i> DALAM PAKAN
13.	14.24-14.31	LB-02-13	Walidatush Sholihah, Annis Aulia Zulfa FILM ANIMASI BUDIDAYA BUAH NAGA KUNING (<i>Selenicereus megalanthus</i>) DI LAHAN GAMBUT
14.	14.31-14.38	LB-02-14	Yusuf Azis, Abdullah Dja'far, Muhammad Fauzi Makki NERACA KETERSEDIAAN PUPUK, SISTEM DISTRIBUSI, DAN EFISIENSI PENGGUNAANNYA PADA PROGRAM PAJALE DI LAHAN BASAH KABUPATEN BANJAR
15.	14.38-14.45	LB-02-15	Artahnan Aid, Muhammad Fauzi, Suslinawati PREFERENSI FAKTOR RISIKO PADA USAHATANI PADI DI LAHAN RAWA LEBAK KALIMANTAN SELATAN
16.	14.45-14.52	LB-02-16	Hairi Firmansyah, Mira Yulianti, Muhammad Alip STRATEGI KOMUNIKASI DALAM PENGUATAN KAPASITAS KELEMBAGAAN PADA PENGELOLAAN LAHAN GAMBUT MELALUI PENINGKATAN SUMBERDAYA MANUSIA DI SEKTOR PERTANIAN KALIMANTAN SELATAN
17.	14.52-14.59	LB-02-17	Masyhudah Rosni, Suprijanto, Luki Anjardiani MODEL PENGARUH PENDAMPINGAN TERHADAP KINERJA GAPOKTAN PENERIMA PUAP DI KALIMANTAN SELATAN
18.	14.59-15.06	LB-02-18	Suprijanto, Hilda Susanti, Masyhudah Rosni, Luki Anjardiani MODEL PENERIMAAN TEKNOLOGI BUDIDAYA PADI ORGANIK DI LAHAN PASANG SURUT KALIMANTAN SELATAN
19.	15.06-15.13	LB-02-19	Fatimah, Dwi Sandri, Kartika PENENTUAN UMUR SIMPAN JAMU SERBUK TEMULAWAK (<i>Curcuma xanthorrhiza</i>) DENGAN METODE <i>ACCELERATED SHELF LIFE TEST</i> (ASLT)
20.	15.13-15.20	LB-02-20	Nur Wakhid, Haris Syahbuddin WAKTU TANAM PADI SAWAH RAWA PASANG SURUT PULAU KALIMANTAN DI TENGAH PERUBAHAN IKLIM
21.	15.20-15.27	LB-02-21	Muhammad Fauzi PENGUATAN TIGA PILAR KETAHANAN PANGAN RUMAH TANGGA PETANI MISKIN DI LAHAN RAWA PASANG SURUT KALIMANTAN SELATAN
22.	15.27-15.34	LB-02-22	Reny Purindraswari, Udiantoro, Lya Agustina PEMANFAATAN TANDAN KOSONG KELAPA SAWIT SEBAGAI MEDIA PERTUMBUHAN JAMUR MERANG (<i>VOLVARIELLA VOLVACEAE</i>) DALAM UPAYA DIVERSIFIKASI PANGAN
23.	15.34-15.41	LB-02-23	Sri Endang Agustina Rahayuningsih, Didik Indradewa, Endang Sulistyaningsih, Azwar Maas ANATOMI AKAR DAN SIFAT AGRONOMI EMPAT KULTIVAR JAGUNG PADA KONDISI TERCEKAM GENANGAN
24.	15.41-15.48	LB-02-24	Ardiansyah Kurniawan, Euis Asriani APLIKASI TEKNOLOGI BIOFLOK SISTEM URBAN AKUAKULTUR MENGHADAPI PASCA PENAMBANGAN TIMAH DI JEBUS DAN PARIT TIGA, BANGKA BARAT
25.	15.48-15.55	LB-02-25	Syaiful Asikin EFEKTIVITAS EKSTRAK TUMBUHAN GALAM (<i>Melaleuca cajuputi</i>) SEBAGAI PESTISIDA NABATI TERHADAP HAMA KROP KUBIS (<i>Crocidomolia pavonana</i>)
26.	15.55-16.02	LB-02-26	Ulfia Fadilla, Widya Fadriani USAHA PERBAIKAN KESUBURAN TANAH SAWAH TRADISIONAL MELALUI PEMBERIAN BIOCHAR SEKAM PADI DI NAGARI TANJUNG BETUNG KABUPATEN PASAMAN
27.	16.02-16.09	LB-02-27	Dahniar, SE., M. Si, Arief Budiman, SE., M. Mktg. Ph.D., Rano Wijaya, SE, M.Si, M.Fin ANALISIS RANTAI NILAI (VALUE CHAIN) INDUSTRI KOMODITI KELAPA SAWIT DI KALIMANTAN SELATAN
28.	16.09-16.16	LB-02-28	FATMAWATI, NOOR ARIDA FAUZANA PRODUKSI PAKAN IKAN PAPUYU (<i>Anabas testudineus</i> Bloch) BERBASIS POTENSI LOKAL LAHAN BASAH TEPUNG KALAKAI (<i>Stenochlaena palustris</i>)
29.	16.16-16.23	LB-02-29	Rina Iskandar, Subhan Fitriadi Analisa Proksimat Pakan Yang diolah oleh Pembudidaya Ikan di Kabupaten Banjar Kalimantan Selatan.
30.	16.23-16.30	LB-02-30	Anang Kadarsah, Krisdianto EVALUASI STRUKTUR VEGETASI DAN FUNGSI PRODUKSI KELAPA SAWIT DI LAHAN BASAH MARJINAL (STUDI KASUS DESA PAPUYUAN, KABUPATEN BALANGAN)
31.	16.30-16.37	LB-02-31	Eddy William, Muhammad Saleh PENAMPILAN KEDELAI VARIETAS: GROBOGAN, LAWIT DAN MENYAPAPA DI KEBUN PERCOBAAN BANJARBARU
32.	16.37-16.44	LB-02-32	Nurita, Muhammad Saleh PENGUJIAN FORMULASI BIOFERTILIZER PADA TANAMAN PADI DI LAHAN PASANG SURUT

33.	16.44-16.51	LB-02-33	Izhar Khairullah UPAYA PENINGKATAN PRODUKSI PADI MELALUI PEMUPUKAN DI LAHAN PASANG SURUT SULFAT MASAM
-----	-------------	----------	---

Fokus 3
Bioteknologi
LB-03

Ruang : Barito Room
Moderator : Nurul Hidayati Utami, M.Pd
Operator : Syafriansyah

No.	Waktu	Kode Abstrak	Judul
1.	13.00-13.07	LB-03-01	Yulia Raihana, Muhammad Saleh PENGUJIAN FORMULA INOKULUM MIKROBA PENGOKSIDA PIRIT PADA TANAH SULFAT MASAM
2.	13.07-13.14	LB-03-02	Arfa Agustina Rezekiah, Rosidah R Radam PENGARUH KONSENTRASI NATRIUM BENZOAT TERHADAP KEAWETAN GULA CAIR (Liquid Sugar)
3.	13.14-13.21	LB-03-03	Gunawan, Totok Wianto RESPON PERTUMBUHAN MIKROALGA INDIGENOUS <i>Synechococcus</i> sp DAN PENURUNAN KONSENTRASI LOGAM BERAT Fe PADA MEDIA KULTUR
4.	13.21-13.28	LB-03-04	Badruzsaufari, Dindin Hidayatul Mursyidin, Hasrul Satria Nur, Akhmad Rizali Saidy, dan Desy Ariyani POTENSI BAKTERI PEREDUKSI KROMIUM DARI TANAH SERPENTIN UNTUK BIOREMEDIASI PENCEMARAN KROMIUM (VI)
5.	13.28-13.35	LB-03-05	Budi Wibowotomo, Laili Hidayati, Mazarina Devi, Sadha Tri Bakti, Hamid Faishal UJI MUTU FISIK MIE DENGAN PENAMBAHAN SERBUK DAUN JINTEN PADA KONSENTRASI YANG BERBEDA
6.	13.35-13.42	LB-03-06	Titta Novianti, Mohamad Sadikin, Vetrizah Juniantito, Sri Widia A Jusman, Evy Ayu Arida EKSPRESI SEL PADA HISTOLOGI REGENERASI JARINGAN PADA EKOR CECAK (<i>Hemidactylus platyurus</i>)
7.	13.42-13.49	LB-03-07	Halidah PENGARUH OKSIGEN TERLARUT DAN KETEBALAN SUBSTRAT TERHADAP TINGGI BATANG DAN AKAR <i>Rhizophora mucronata</i>
8.	13.49-13.56	LB-03-08	Lailan Ni'mah, Abdul Ghofur, Achmad Kusairi Samlawi PEMANFAATAN SERAT KELAPA SAWIT UNTUK PEMBUATAN GASOHOL (PREMIUM-BIOETANOL) DENGAN PRETREATMENT LIGNOCELULOTIC MATERIAL DAN FERMENTASI DENGAN MENGGUNAKAN RAGI TAPE DAN NPK
9.	13.56-14.03	LB-03-09	Lilis Hartati, Danang Biyatmoko INKLUSI PENGKAYAAN β - CAROTEN DAN VITAMIN A ASAL TEPUNG DAUN MURBAI DAN DAUN PEPAYA TERHADAP KANDUNGAN KOLESTEROL TELUR, SKOR WARNA KUNING TELUR DAN PRODUKSI ITIK ALABIO
10.	14.03-14.10	LB-03-10	Maedy Ripani, Sri Amintarti, Aminuddin Prahutama Putra KUALITAS SAUS TOMAT PADA JAJANAN PENTOL BERDASARKAN UJI MIKROBIOLOGIS, KIMIAWI, DAN ORGANOLEPTIK DI BANJARMASIN
11.	14.10-14.17	LB-03-11	Naning Dwi Lestari, Nur 'Azizah Charir PROFIL KANDUNGAN EKSTRAK KASAR ALGA COKELAT (<i>Turbinaria ornata</i>) SEBAGAI ANTIBAKTERI PADA PENYAKIT TIFUS
12.	14.17-14.24	LB-03-12	Yuki Yama Wulandari, Ade Agung Harnawan, Yudhi Ahmad Nazari PENGUJIAN PROTOTIPE PENENTU NILAI RENDEMEN DAN ASAM LEMAK BEBAS DARI TANDAN BUAH SEGAR (TBS) KELAPA SAWIT BERBASIS METODE KAPASITANSI
13.	14.24-14.31	LB-03-13	Norhaida Lutfiasari, Sri Amintarti, Aulia Ajizah PENGARUH PEMBERIAN INFUSA BUAH RAMBAI (<i>Sonneratia caseolaris</i>) TERHADAP PERTUMBUHAN BAKTERI <i>Escherichia coli</i> SECARA IN VITRO
14.	14.31-14.38	LB-03-14	Sugeng Hadinoto, Ignacius Dhani Sukaryono, dan Yessy Siahay KANDUNGAN GIZI BULU BABI (<i>Diadema setosum</i>) DAN POTENSI CANGKANGNYA SEBAGAI ANTIBAKTERI
15.	14.38-14.45	LB-03-15	Muhamat, Tri wahyuni, Jumar DAYA PROTEKSI MINYAK ATSIRI ZODIA (<i>Euvodia suaveolens</i>) DALAM BENTUK SPRAY TERHADAP TEMPAT HINGGAP NYAMUK <i>Aedes aegypti</i> L. DAN <i>Culex quinquefasciatus</i>
16.	14.45-14.52	LB-03-16	Herliwati, Achmad Riswandi Bandung PEMANFAATAN TANAMAN AIR (ECENG GONDOK, KIAMBANG, DAN KAYU APU) YANG DIFERMENTASI <i>Aspergillus</i> sp DALAM RANSUM PAKAN BUATAN TERHADAP PERTUMBUHAN IKAN NILA (<i>Oreochromis niloticus</i>) YANG DIPELIHARA DALAM FLOATING NET
17.	14.52-14.59	LB-03-17	Abdullah, Badruzsaufari, Ahmad Budi Junaidi INTERPRETASI POLA GRAFIK TEMPERATUR LAWAN WAKTU PADA PIROLISIS CPO PARIT
18.	14.59-15.06	LB-03-18	Muhammad Safi'e, Gt M Sugian Noor, Tuti Heiriyani PENGARUH BEKATUL PADA MEDIA BAGLOK TERHADAP PERTUMBUHAN DAN HASIL JAMUR TIRAM PUTIH (<i>Pleurotus ostreatus</i>)



Fokus 4
Hukum dan Kebijakan
LB-04

Ruang : Martapura Room
Moderator : Laila Azkia, S.Sos, M.Si
Operator : Subhan Khairani

No.	Waktu	Kode Abstrak	Judul
1.	13.00-13.07	LB-04-01	Abdul Halim Barkatullah, Ifrani, Dadang Abdullah TANGGUNG JAWAB PEMERINTAH DALAM MENJAGA KUAITAS LINGKUNGAN DI WILAYAH PENAMBANGAN INTAN TRADISIONAL CEMPAKA
2.	13.07-13.14	LB-04-02	Fathul Achamdi Abby, Ifrani SENKETA PERTANAHAN HAK MASYARAKAT ADAT DENGAN HAK GUNA USAHA (HGU) PERKEBUNAN SAWIT DI KALIMANTAN SELATAN
3.	13.14-13.21	LB-04-03	Masrudi Muchtar KEBIJAKAN PENANGGULANGAN TINDAK PIDANA LINGKUNGAN LAHAN BASAH DI PROVINSI KALIMANTAN SELATAN BERBASIS PRINSIP PEMBANGUNAN BERKELANJUTAN DAN BERWAWASAN LINGKUNGAN (<i>ECOLOGICALLY SUSTAINABLE DEVELOPMENT</i>)

Fokus 5
Sosial, Masyarakat, dan ekonomi
LB-05

Ruang : Martapura Room
Moderator : Laila Azkia, S.Sos, M.Si
Operator : Subhan Khairani

No.	Waktu	Kode Abstrak	Judul
1.	13.00-13.07	LB-05-01	Achmadi PENGEMBANGAN KEY INDICATOR SOSIAL EKONOMI PERIKANAN LAUT TANGKAP BERBASIS MANAJEMEN EKOSISTEM DI KABUPATEN LAMONGAN
2.	13.07-13.14	LB-05-02	Ali Sadikin1, M.Ziad PENGARUH INTEREST RATE RISK, KURS RISK, DAN FINANSIAL RISK TERHADAP RETURN SAHAM PERUSAHAAN FARMASI
3.	13.14-13.21	LB-05-03	Alinapia EKSISTENSI HAK ULAYAT (<i>BESCIKINGSRECHT</i>) DALAM OTONOMI DAERAH
4.	13.21-13.28	LB-05-04	Atma Hayat, Fifi Swandari MERGER BANK PERKREDITAN RAKYAT (BPR) YANG DIMILIKI PEMERINTAH PROVINSI DAN PEMERINTAH KABUPATEN DI KALIMANTAN SELATAN
5.	13.28-13.35	LB-05-05	Dila Nadya Andini, Indah Mutia ANALISIS KUALITAS DESAIN RUANG PUBLIK KOTA TEPI AIR Studi Kasus: Siring Tendean Banjarmasin
6.	13.35-13.42	LB-05-07	Gusti Haqiqiansyah, Dayang Diah Fidhiani, Erwan Sulistianto ANALISIS KINERJA KELOMPOK TANI NELAYAN DI PESIR KOTA BONTANG
7.	13.42-13.49	LB-05-08	Hafizianor, Arfa Agustina, Adi Rahmadi STRATEGI ADAPTASI MASYARAKAT DESA HUTAN DALAM MENGHADAPI PERUBAHAN DAN ALIH GUNA KAWASAN HUTAN RAWA GAMBUT MENJADI KAWASAN PERKEBUNAN KELAPA SAWIT DI KABUPATEN BARITO KUALA
8.	13.49-13.56	LB-05-09	Indra A. S. L. P. Putri PERAN SUNGAI PATTUNUANG DALAM PENGEMBANGAN EKOWISATA DI OBYEK WISATA ALAM PATTUNUANG ASSUE, TAMAN NASIONAL BANTIMURUNG BULUSARAUNG
9.	13.56-14.03	LB-05-10	Is Eka Herawati STRATEGI PENGEMBANGAN AGRIBISNIS KOMODITI GULA AREN SEMUT PADA KOPERASI USAHA BERSAMA (KUB) MITRA MANDALA KABUPATEN LEBAK PROVINSI BANTEN
10.	14.03-14.10	LB-05-11	Miranda Seftiana, Windy Daisy Maulidina DAMPAK POLA ASUH PERMISIF TERHADAP PENYIMPANGAN PERILAKU SEKSUAL REMAJA DI KECAMATAN SIMPANG EMPAT
11.	14.10-14.17	LB-05-12	Muhammad Sayuti, Hasanuddin PEMANFAATAN POTENSI DANAU LIMBOTO DENGAN MENOPTIMALISASIKAN PERAN IBU RUMAH TANGGA UNTUK MENINGKATKAN KREATIFITAS KELUARGA SEJAHTERA (KKS) DAN PENDAPATAN MASYARAKAT DI KECAMATAN TILANGO GORONTALO
12.	14.17-14.24	LB-05-13	Nairmatul Aufa, Bani Noor Muchamad, Ira Mentayani KONSEPTUALISASI PENGETAHUAN LOKAL MASYARAKAT BANJAR DALAM MEMBANGUN DI LINGKUNGAN LAHAN BASAH
13.	14.24-14.31	LB-05-14	Nasrullah MENGENANG KEMBALI PERADABAN SUNGAI (Kajian Terhadap Simbol Harian Banjarmasin Post)
14.	14.31-14.38	LB-05-15	Nur Fatiah, Rawintan Endas Binti, Muhammad Huda EVALUASI METODE PERHITUNGAN HARGA TANDAN BUAH SEGAR OLEH PEMERINTAH PROVINSI KALIMANTAN SELATAN DALAM PERSPEKTIF FAIR VALUE (INTERNATIONAL ACCOUNTING STANDARD 41)



15.	14.38-14.45	LB-05-16	Siti Aliyati Albushairi, Nuril Huda, Ahmad Rifani MODEL INOVASI PRODUK PERBANKAN SYARIAH BERBASIS NILAI UNTUK PENGEMBANGAN EKONOMI DI LINGKUNGAN LAHAN BASAH
16.	14.45-14.52	LB-05-17	Susy Andriani, Sudin Panjaitan, Fajar Lestari, Wawan TATANIAGA DAN PELUANG PENGEMBANGAN GEMOR (<i>Nothaphoebe coriacea</i> Kosterm.) DI KALIMANTAN SELATAN DAN KALIMANTAN TENGAH
17.	14.52-14.59	LB-05-18	Taufik Hidayat DINAMIKA PENGETAHUAN LOKAL PETANI BANJAR DALAM SISTEM PERTANIAN MODERN DI LAHAN RAWA PASANG SURUT
18.	14.59-15.06	LB-05-19	Atma Hayat, Fifi Swandari MERGER BANK PERKREDITAN RAKYAT (BPR) YANG DIMILIKI PEMERINTAH PROVINSI DAN PEMERINTAH KABUPATEN DI KALIMANTAN SELATAN
19.	15.06-15.13	LB-05-20	Masyhudah Rosni, Suprijanto, Luki Anjardiani MODEL PENGARUH PENDAMPINGAN TERHADAP KINERJA GAPOKTAN PENERIMA PUJAP DI KALIMANTAN SELATAN
20.	15.13-15.20	LB-05-21	Muhammad Sayuti, Hasanuddin PEMANFAATAN POTENSI DAN AULIMBOTO DENGAN MENGOPTIMALISASIKAN PERAN IBU RUMAH TANGGA UNTUK MENINGKATKAN KREATIFITAS KELUARGA SEJAHTERA (KKS) DAN PENDAPATAN MASYARAKAT DIKECAMATAN TILANGO GORONTALO
21.	15.20-15.27	LB-05-22	Nuryati, Nina Hairiyah, Meldayanoor IBM Pada Kelompok Pedagang Oleh-oleh Khas Tanah Laut untuk Memperkuat Citra Tanah Laut Sebagai Kota Pariwisata di Kalimantan Selatan
22.	15.27-15.34	LB-05-23	Ahyar Ismail NILAI MANFAAT EKONOMI DAN PENGELOLAAN WADUK SERIES SUNGAI CITARUM
23.	15.34-15.41	LB-05-24	Indah Rochmatuzzahroh, Eka Khoirul Ana KEHIDUPAN SOSIAL BUDAYA ETNIK JAWA, MADURA, CINA, DAN ARAB DI KOTA PASURUAN
24.	15.41-15.48	LB-05-25	Syaiful Hifni, Akhmad Sayudi, Chairul Sa'roni FAKTOR-FAKTOR PENGEMBANGAN ORGANISASI UNTUK IMPLEMENTASI SISTEM PELAPORAN TERINTEGRASI SEKTORAL (STUDI PADA PEMDA DI KALIMANTAN SELATAN)
25.	15.48-15.55	LB-05-26	GREGORIUS EDRIK LAWANTO PERBEDAAN POLA PERILAKU HIGIENITAS ANTARA MASYARAKAT DI KOMPLEK PERUMAHAN DENGAN MASYARAKAT DI PINGGIRAN SUNGAI
26.	15.55-16.02	LB-05-27	Noor Cahaya, Rahmina Aulia, Nurlely EFEK DAUN KELAKAI (<i>Stenochlaena palustris</i>) TERHADAP JUMLAH ERITROSIT, BENTUK ERITROSIT DAN KADAR HEMOGLOBIN (Hb) PADA TIKUS PUTIH (<i>Rattus norvegicus</i>) ANEMIA
27.	16.02-16.09	LB-05-28	Atma Hayat, Fifi Swandari MERGER BANK PERKREDITAN RAKYAT (BPR) YANG DIMILIKI PEMERINTAH PROVINSI DAN PEMERINTAH KABUPATEN DI KALIMANTAN SELATAN
28.	16.09-16.16	LB-05-29	Tinik Sugiati, Zakyadi Arifin, Dian Masita Dewi, Freedy Zul Pribadi MENINGKATKAN DAYA SAING PASAR TRADISIONAL DI BANTARAN SUNGAI MARTAPURA DI KOTA BANJARMASIN (BERDASARKAN PERSPEKTIF NILAI PELANGGAN)
29.	16.16-16.23	LB-05-30	Morista Hernawaty P, Abdurrahman, Nuri Dewi Yanti RESPON PENAWARAN PADI DI KALIMANTAN SELATAN

Fokus 6
Seni dan Budaya
LB-06

Ruang : Martapura Room
Moderator : Laila Azkia, S.Sos, M.Si
Operator : Subhan Khairani

No.	Waktu	Kode Abstrak	Judul
1.	13.00-13.07	LB-06-01	Maria Lusiana Anita Sumaryati SENI SASTRA DAN LINGKUNGAN HIDUP: KAJIAN TEKS PADA KUMPULAN PUISI PENYAIR KALIMANTAN SELATAN
2.	13.07-13.14	LB-06-02	Muhammad Najamudin KESENIAN MUSIK KURIDING DI MASYARAKAT KALIMANTAN SELATAN (KAJIAN PERUBAHAN SOSIAL BUDAYA)

Fokus 7
Kedokteran, Obat-obatan, dan Kesehatan
LB-07

Ruang : Katingan Room
Moderator : Al Mubarak, M.Pd
Operator : Mulkan

No.	Waktu	Kode Abstrak	Judul
1.	13.00-13.07	LB-07-01	Arnisa Irawan, Tuti Heiriyani, Gt. M. Sugian Noor KEMATIAN MENCIT PUTIH JANTAN (<i>Mus musculus</i>) YANG DIBERI BERBAGAI JENIS UMPAN MENGANDUNG LARUTAN UMBI GADUNG (<i>Dioscorea hispida</i>) DI LABORATORIUM
2.	13.07-13.14	LB-07-02	Dewi Kartika Sari, Ali Rosidi, Hafni Rahmawati, Candra PROFIL ALBUMIN DAN BETAKAROTEN FORMULA BUBUR BAYI INSTAN
3.	13.14-13.21	LB-07-03	Juliyatin Putri Utama, Diana Lyrwati STUDI IN SILICO EPICATECHIN <i>Theobroma cacao</i> DENGAN RESEPTOR PPAR- γ SEBAGAI KANDIDAT OBAT ANTI-DIABETIK TIPE II
4.	13.21-13.28	LB-07-04	Hidayaturrahmah, Kamilia Mustikasari PROFIL TOTAL PROTEIN PLASMA, ALBUMIN DAN GLOBULIN DARAH MENCIT SETELAH PEMBERIAN EKSTRAK MINYAK IKAN PATIN (<i>Pangasius hypophthalmus</i>)
5.	13.28-13.35	LB-07-05	Fathul Zannah, Mohamad Amin, Hadi Suwono, Betty Lukiat PEMANFAATAN TUMBUHAN OBAT TRADISIONAL OLEH MASYARAKAT SUKU DAYAK DI LINGKUNGAN LAHAN BASAH KALIMANTAN TENGAH
6.	13.35-13.42	LB-07-06	Maharani Laillyza Apriasari, Dewi Puspitasari FAKTOR PREDISPOSISI STOMATITIS AFTOSA REKUREN MASYARAKAT BANJARMASIN DI RSGM GUSTI HASAN AMAN
7.	13.42-13.49	LB-07-07	Mazarina Devi, Soenar Soekopitojo, Desiana Merawati ANALISIS PROKSIMAT DAN AKTIVITAS ANTIOKSIDAN MINUMAN FUNGSIONALSARI RIMPANG RUMPUT TEKI (<i>Cyperus rotundus</i> L.) RASA BUAH
8.	13.49-13.56	LB-07-08	Naning Dwi Lestari, Nur 'Azizah Charir PROFIL KANDUNGAN EKSTRAK KASAR ALGA COKELAT (<i>Turbinaria ornata</i>) SEBAGAI ANTIBAKTERI PADA PENYAKIT TIFUS
9.	13.56-14.03	LB-07-09	Norma Yuni Kartika, Muhajid Darwin, Sukamdi ANALISIS USIA PERSALINAN PERTAMA DI KALIMANTAN SELATAN (Analisis Data Survei Demografi dan Kesehatan Indonesia 2012)
10.	14.03-14.10	LB-07-10	Rosidah Radam, Mochammad Arief Soendjoto, Eva Prihatiningtyas, Arfa Agustina Rezekiah PEMANFAATAN TUMBUHAN YANG BERKHASIAT OBAT OLEH MASYARAKAT DI KABUPATEN TANAH BUMBU KALIMANTAN SELATAN
11.	14.10-14.17	LB-07-11	Soenar Soekopitojo, Budi Wibowotomo, Awan Nurzaman, Yusuf Tri Basuki ANALISIS SIFAT FISIKOKIMIA DAN AKTIVITAS ANTIOKSIDAN NORI BERBAHAN BAKU DAUN CINCAU HIJAU (<i>Premna oblongifolia</i> Merr.)
12.	14.17-14.24	LB-07-12	Sukma Noor Akbar, JehanSafitri STUDI TENTANG MOTIF PERILAKU MASYARAKAT PINGGIRAN SUNGAI MARTAPURA DALAM KEGIATAN MCK (MANDI-CUCI-KAKUS)
13.	14.24-14.31	LB-07-13	Syarif Hidayat, Deni Fakhrizal, Budi Hairani, Juhairiyah PENYAKIT MENULAR DI LAHAN BASAH
14.	14.31-14.38	LB-07-14	Widaningsih, Titta Novianti, Yana Zahara KORELASI KEJADIAN INFEKSI SALURAN PERNAFASAN AKUT (ISPA) DENGAN PERILAKU MEROKOK PADA MASYARAKAT KEPULAUAN SERIBU JAKARTA
15.	14.38-14.45	LB-07-15	Amir Ma'ruf, Adi Susilo Gastrointestinal Infection In Long-tailed Monkey (<i>Macaca fascicularis</i>) And Pig-tailed Macaque (<i>Macaca nemestrina</i>) At PT Indominco Mandiri Coal Mining Bontang East Kalimantan
16.	14.45-14.52	LB-07-16	Nenni Dwi Aprianti Lubis, Mutiara Indah Sari INDEKS MASSA TUBUH, ASUPAN LEMAK DAN KADAR TRIGLISERIDA PADA MAHASISWA FAKULTAS KEDOKTERAN UNIVERSITAS SUMATERA UTARA TAHUN 2016
17.	14.52-14.59	LB-05-06	Faisal Fikri, Bambang Sektiari Lukiswanto, Nenny Harijani INSTRUMEN PENGUKURAN PENERAPAN BIOSEKURITI RUMAH PEMOTONGAN AYAM GELANG TANI DI KABUPATEN SIDOARJO
18.	14.59-15.06	LB-09-06	Khairil Anwar, Ani Susilawati DINAMIKA KUALITAS AIR SEBAGAI DASAR PENGELOLAAN AIR DI LAHAN RAWA PASANG SURUT
19.	15.06-15.13	LB-09-10	Muhammad Rizali PENGARUH KECEPATAN ALIRAN UDARA DAN JUMLAH KOLOM NOSEL TERHADAP KINERJA WET SCRUBBER SEBAGAI PEREDUKSI POLUSI UDARA
20.	15.13-15.20	LB-09-21	Fatimah Dwi Sandri, Kartika PENENTUAN UMUR SIMPAN JAMU SERBUK TEMULAWAK DENGAN METODE ACCELERATED SHELF LIFE TEST (ASLT)
21.	15.20-15.27	LB-07-17	Susy Andriani POTENSI TUMBUHAN OBAT MANGROVE TAMAN NASIONAL BALURAN (Potency of Mangrove Medicinal Plant of Baluran National Park)



Fokus 8
Teknik, Industri, dan Pertambangan
LB-08

Ruang : Kahayan Room
Moderator : Saiyidah Mahtari, M.Pd
Operator : Wahid Susanto

No.	Waktu	Kode Abstrak	Judul
1.	13.00-13.07	LB-08-01	<u>Ahmad Tawfiequrrahman Yuliansyah, Agus Prasetya, Humam Budi Satriawan, Arif Eka Putra</u> PENGARUH SUHU PEMBAKARAN DAN RASIO BAHAN BAKU TERHADAP LEACHING LOGAM KROM DARI BUFFING DUST YANG DIIMOBILISASIKAN PADA BATA KERAMIK
2.	13.07-13.14	LB-08-02	<u>Badrus Zaman, Pertiwi Andarani, Maulina Cahyani, Septiani Hapsari</u> PENYISIHAN LOGAM BERAT DAN COD DALAM LIMBAH ELEKTROPLATING PADA REAKTOR EVAPORASI TERTUTUP SISTEM BATCH DENGAN MENGGUNAKAN TUMBUHAN KAYU APU (<i>Pistia stratiotes</i> L)
3.	13.14-13.21	LB-08-03	<u>Muhammad Amiril Nur Pratama, Debby Saputera, Dewi Puspitasari</u> PENGARUH PERENDAMAN LARUTAN ALKALIN PEROKSIDA TERHADAP PERUBAHAN WARNA PADA DUA JENIS RESIN TERMOPLASTIK POLIAMIDA
4.	13.21-13.28	LB-08-04	<u>R. Rizki Amalia</u> PERANCANGAN ULANG TATA LETAK DEPARTEMEN DAN PENERAPAN 5S (SEIRI, SEITON, SEISO, SEIKETSU, SHITSUKE) PADA UD. SUMBER URIP
5.	13.28-13.35	LB-08-05	<u>Tri Wira Yuwati, Purwanto Budi Santosa, Rusmana</u> UJI SPESIES DAN TEKNIK PERSIAPAN LAHAN PADA AREAL YANG TERGENANG DI LAHAN PASKA TAMBANG PT. ADARO INDONESIA KALIMANTAN SELATAN
6.	13.35-13.42	LB-08-06	<u>Abdurrahman, Akhmad Gazali, Hudan Rahmani, Fathurrahman</u> STUDI PENATAAN LAHAN PERMUKIMAN DI TEPI SUNGAI DENGAN METODE BUFFER ZONE UNTUK KELESTARIAN LINGKUNGAN DI KELURAHAN ALALAK KOTA BANJARMASIN
7.	13.42-13.49	LB-08-07	<u>Taufik Hidayat, Mariana</u> STRATEGI UNTUK PENGEMBANGAN PENDIDIKAN VOKASI BERBASIS INDUSTRI KELAPA SAWIT
8.	13.49-13.56	LB-08-08	<u>Badrus Zaman, Pertiwi Andarani, Maulina Cahyani, Septiani Hapsari</u> PENYISIHAN LOGAM BERAT DAN COD DALAM LIMBAH ELEKTROPLATING PADA REAKTOR EVAPORASI TERTUTUP SISTEM BATCH DENGAN MENGGUNAKAN TUMBUHAN KAYU APU (<i>Pistia stratiotes</i> L)
9.	13.56-14.03	LB-08-09	<u>Wiharyanto Oktawian, Purwono, Mochtar Hadiwidodo, Arya Rezagama</u> PENERAPAN TEKNOLOGI <i>BIODRYING</i> DALAM PENGOLAHAN SAMPAH <i>HIGH WATER CONTENT</i> MENUJU <i>ZERO LEACHATE</i>
10.	14.03-14.10	LB-08-10	<u>Iwan Sugriwan^{1*}, Fajar Sukarno¹, Arfan Eko Fahrudin¹</u> DESAIN DAN FABRIKASI MODUL SENSOR TGS4160 DAN SHT11 SEBAGAI ALAT UKUR KADAR GAS KARBONDIOKSIDA PADA PERMUKAAN LAHAN GAMBUT
11.	14.10-14.17	LB-08-11	<u>Mujiati, Muh.Saleh Pallu, Farouk Maricar, Mary Selintung</u> KAJIAN SPASIAL PENGGUNAAN LAHAN DAN KUALITAS AIR SUNGAI : STUDI KASUS SUBDAS KAMPWOLKER PAPUA
12.	14.17-14.24	LB-08-12	<u>Harmonis Rante, Rudy Djamaluddin, Herman Parung, Victor Sampebulu</u> STUDI EKSPERIMENTAL PENGGUNAAN CFRPS SEBAGAI ALTERNATIF SISTIM SAMBUNGAN BALOK KOLOM PRECAST
13.	14.24-14.31	LB-08-13	<u>Ade Agung Harnawan, Iwan Sugriwan, Bagus Prasetyo</u> PENERAPAN ADING (AUTOMATIC FEEDING) PINTAR DALAM BUDIDAYA IKAN PADA KELOMPOK PETANI IKAN SEKITAR SUNGAI IRIGASI DI KELURAHAN KOMET RAYA BANJARBARU

Fokus 9
Sumber Daya Alam dan Energi Alternatif Terbaharukan
LB-09

Ruang : Mentaya Room
Moderator : Saiyidah Mahtari, M.Pd
Operator : Wahid Susanto

No.	Waktu	Kode Abstrak	Judul
1.	13.00-13.07	LB-09-01	<u>Achmadi</u> PENGEMBANGAN <i>KEY INDICATOR</i> SOSIAL EKONOMI PERIKANAN LAUT TANGKAP BERBASIS MANAJEMEN EKOSISTEM DI KABUPATEN LAMONGAN
2.	13.07-13.14	LB-09-02	<u>Ahmad Yamani, Syaifur Bahri</u> KAJIAN SIFAT FISIK DAN KIMIA TANAH PADA LAHAN GAMBUT PASCA KEBAKARAN
3.	13.14-13.21	LB-09-03	<u>Anik Dwiastuti</u> KENYAMANAN TERMAL DAN EVALUASI FISIK KAIN KATUN HASIL PEWARNAAN ALAM DARI SABUT KELAPA

4.	13.21-13.28	LB-09-04	Damaris Payung, Daniel Itta, Eny Dwi Pujawati PENDUGAAN CADANGAN CARBON DAN PENYERAPAN EMISI CO2 PADA TANAMAN JELUTUNG RAWA (<i>Dyera pollyphylla</i> Miq Steenis) DENGAN BEBERAPA KELAS UMUR DI KALIMANTAN TENGAH
5.	13.35-13.42	LB-09-07	Maskulino, Udin Panjaitan PENANGGULANGAN BENCANA ALAM UNTUK Mendukung Pengelolaan Lingkungan dan Lahan (Studi Kasus: Pulau Kalimantan dan Pulau Sumatera)
6.	13.42-13.49	LB-09-08	Maskulino, Sudin Panjaitan POTENSI, PELUANG, DAN TANTANGAN PENGEMBANGAN HASIL HUTAN BUKAN KAYU DI KALIMANTAN DAN SUMATERA
7.	13.49-13.56	LB-09-09	Muhammad Faisal Mahdie, Darni Subari, Sunardi, Diana Ulfah PENGARUH CAMPURAN LIMBAH KAYU RAMBAI DAN API-API TERHADAP KUALITAS BRIKET ARANG SEBAGAI ENERGI ALTERNATIF DARI LAHAN BASAH KALIMANTAN SELATAN
8.	13.56-14.03	LB-09-11	Suhaili Asmawi, Noor Arida Fauzana RESPON FRAGMENT <i>Acropora formosa</i> (Dana, 1846) TERHADAP GRADIENT PENGARUH DARATAN KABUPATEN TANAH BUMBU
9.	14.03-14.10	LB-09-12	Rodinah, Fakhur Razie, Dina Naemah, Adistina Fitriani RESPON BAHAN STERILAN PADA EKSPAN JELUTUNG RAWA (<i>Dyrra lowii</i>)
10.	14.10-14.17	LB-09-13	Purwanto Budi Santosa, Muhammad Abdul Qirom, Marinus Kristiadi Harun, Tri Wira Yuwati DINAMIKA TINGGI MUKA AIR PADA LAHAN GAMBUT Mendukung Keberhasilan Restorasi: Studi Kasus di Desa Tumbang Nusa, Kalimantan Tengah
11.	14.17-14.24	LB-09-14	Siti Dharmawati, Nordiansyah Firahmi, Neni Widaningsih, Nely Yanur PENGUNAAN SILASE KEONG RAWA DALAM RANSUM YANG DI SIMPAN SELAMA 2, 4 DAN 6 MINGGU TERHADAP PERFORMANSI ITIK ALABIO FASE LAYER
12.	14.24-14.31	LB-09-15	Siti Aisyah, Agustiana, Rabiatul Adawyah, Candra DAYA HAMBAT KITOSAN DARI CANGKANG LIMBAH BUDIDAYA KEPITING "SOKA" TERHADAP 4 ISOLAT BAKTERI PEMBENTUK HISTAMIN PADA IKAN TONGKOL (<i>Euthynnus affinis</i>)
13.	14.31-14.38	LB-09-16	Sri Endang Agustina Rahayuningsih, Didik Indradewa, Endang Sulistyaningsih, dan Azwar Maas ANATOMI AKAR DAN SIFAT AGRONOMI EMPAT KULTIVAR JAGUNG PADA KONDISI TERCEKAM GENANGAN
14.	14.38-14.45	LB-09-17	Suciyono, Bambang Suprakto, Ichsan Rusdi KELAYAKAN TAMBAK BUDIDAYA UDANG VANAME (<i>Litopenaeus vannamei</i>) SEMI INTENSIF BERBASIS BIOFISIK
15.	14.52-14.59	LB-09-19	Syarifuddin Kadir, Karta Sirang, Badaruddin, Ichsan Ridwan PENGUNAAN LAHAN BERDASARKAN KEMAMPUANNYA UNTUK PENGENDALIAN BANJIR DI SUB DAS MARTAPURA KABUPATEN BANJAR
16.	14.59-15.06	LB-09-20	Hasanuddin, Hendra Uloli IEM DESA TUALANGO MELALUI TEKNOLOGI PEMANFAATAN ECENG GONDOK SEBAGAI ENERGI ALTERNATIF DAN PUPUK ORGANIK (BOKASHI)
17.	15.06-15.13	LB-09-22	Mijani Rahman DINAMIKA KUALITAS AIR DAN KECENDERUNGAN PERUBAHANNYA UNTUK PENGELOLAAN BUDIDAYA PERIKANAN KARAMBA BERBASIS DAYA DUKUNG PERAIRAN DI SUB DAS RIAM KANAN
18.	15.13-15.20	LB-09-23	Maulinna Kusumo Wardhani MODEL DINAMIK KONSENTRASI NUTRIEN DI PERAIRAN ESTUARIA
19.	15.20-15.27	LB-09-24	Jeffry Swingly Frans Sumarauw POLA HUJAN DAERAH MINAHASA SELATAN DAN MINAHASA TENGGARA
20.	15.27-15.34	LB-09-25	Karta Sirang, Syarifuddin Kadir, Badaruddin, Ichsan Ridwan RISIKO BANJIR DAN UPAYA PENGENDALIANNYA DI SUB DAS MARTAPURA KABUPATEN BANJAR
21.	15.34-15.41	LB-09-26	Muhammad As'ad, Diana Ulfah, Yuniarti KUALITAS PELLET KAYU DARI SERBUK GERGAJI KAYU KARET (<i>Hevea brasiliensis</i>) PADA BERBAGAI UKURAN SERBUK DAN PERBEDAAN SUHU KEMPA
22.	15.41-15.48	LB-09-27	Pareng Rengi, Ulil Amri PEMETAAN ENERGI BIOGENIK PADA FORMASI ALLUVIAL DI PULAU TOPANG DAN PERAIRAN PULAU PADANG
23.	15.48-15.55	LB-09-28	Edi Mikrianto, S. Si., M. Si., Dwi Rasy Mujiyanti, S. Si., M. Si. STUDI n-LAPIS OKTAHEDRAL TERHADAP SIFAT FEROELEKTRIK OKSIDA LOGAM AURIVILLIUS $Sr_{(n-2)}Bi_3Ti_nO_{(3n+3)}$ (n = 3, 4, 5 dan 6)

Fokus 10
Pendidikan dan Pembelajarannya
LB-10

Ruang : Wain Room
Moderator : Misbah, M.Pd
Operator : M. Faisal Rizki

No.	Waktu	Kode Abstrak	Judul
1.	13.00-13.07	LB-10-01	Abdul Salam M, Muhammad Arifuddin, Sarah Miriam, Imam Nor Ihsan PENGEMBANGAN BAHAN AJAR BERBASIS LINGKUNGAN BANTARAN SUNGAI BARITO UNTUK MELATIHKAN KETERAMPILAN PROSES SAINS SISWA SMA NEGERI 1 MARABAHAN



2.	13.07-13.14	LB-10-02	Aminuddin Prahatamaputra, Muhammad Zaini, Aulia Azijah DILEMA MORAL DALAM PERMASALAHAN BANTARAN SUNGAI
3.	13.14-13.21	LB-10-03	Aulia Misniyati, Muhammad Zaini, Kaspul KETERAMPILAN PROSES DAN KETERAMPILAN KINERJA SISWA DALAM PEMBELAJARAN KONSEP ARCHAE BACTERIA DAN EUBACTERIA KELAS X MADRASAH ALIYAH MELALUI PENELITIAN PENGEMBANGAN LEMBAR KERJA SISWA
4.	13.21-13.28	LB-10-04	Aulia Misniyati, Muhammad Zaini KETERAMPILAN BERPIKIR KRITIS SISWA SMA KELAS X DALAM PEMBELAJARAN BERBASIS LINGKUNGAN PESISIR PADA KONSEP RUANG LINGKUP BIOLOGI MELALUI PENELITIAN PENGEMBANGAN
5.	13.28-13.35	LB-10-05	Darmiyati, Ma'ruful Kahri, Sutiyarso POLA PENDIDIKAN ANAK MASYARAKAT DAYAK DI ERA GLOBALISASI DAERAH ALIRAN SUNGAI BARITO KABUPATEN BARITO KUALA
6.	13.35-13.42	LB-10-06	Dela Aprilia Lesman KETERAMPILAN BERPIKIR KRITIS SISWA SMA DALAM PEMBELAJARAN KONSEP KEANEKARAGAMAN HAYATI MELALUI PENELITIAN PENGEMBANGAN
7.	13.42-13.49	LB-10-07	Dwi Atmono, Muhammad Rahmattullah PEMBELAJARAN IPS DI SEKOLAH MENENGAH PERTAMA MELALUI PENGEMBANGAN BAHAN AJAR DAN ASESMEN BERBASIS POTENSI LOKAL
8.	13.49-13.56	LB-10-08	Emal Lestari, Mochamad Arief Soendjoto, Dharmono KEPRAKTISAN BAHAN AJAR REPTILIA DI KAWASAN WISATA AIR TERJUN BAJUIN SEBAGAI MEDIA PEMBELAJARAN BIOLOGI
9.	13.56-14.03	LB-10-09	Faizal Rizali Rahman, Mochamad Arief Soendjoto, Dharmono VALIDITAS MEDIA PEMBELAJARAN INTERAKTIF KEANEKARAGAMAN JENIS BURUNG DI PANJARATAN PADA KONSEP KEANEKARAGAMAN HAYATI SMA/MA
10.	14.03-14.10	LB-10-10	Farina Amelia LAHAN BASAH SEBAGAI OBJEK PEMBELAJARAN GEOGRAFI
11.	14.10-14.17	LB-10-11	Hairiani, Kaspul, Muhammad Zaini KETERAMPILAN PROSES DAN KETERAMPILAN KINERJA SISWA KELAS XI MADRASAH ALIYAH DALAM PEMBELAJARAN KONSEP SISTEM SIRKULASI MELALUI PENELITIAN PENGEMBANGAN LKS
12.	14.17-14.24	LB-10-12	Hairiani, Muhammad Zaini KETERAMPILAN BERPIKIR KRITIS SISWA SMA DALAM PEMBELAJARAN KONSEP KEANEKARAGAMAN HAYATI MELALUI PENELITIAN PENGEMBANGAN PERANGKAT PEMBELAJARAN
13.	14.24-14.31	LB-10-13	Hery Fajeriadi, Muhammad Zaini KETERAMPILAN BERPIKIR KRITIS SISWA SMA PADA PEMBELAJARAN KONSEP INVERTEBRATA MELALUI PENELITIAN PENGEMBANGAN
14.	14.31-14.38	LB-10-14	lin Andini, Rezky Nefianthi Wahab, Rabiatul Adawiyah PENERAPAN MODEL PEMBELAJARAN BERBASIS MASALAH UNTUK MENINGKATKAN HASIL BELAJAR SISWA KELAS XI IPA SMA NEGERI 1 ANJIR PASAR PADA KONSEP SISTEM REPRODUKSI MANUSIA
15.	14.38-14.45	LB-10-15	Irwandi, Muhammad Zaini KETERAMPILAN BERPIKIR KRITIS SISWA SMA DALAM PEMBELAJARAN KONSEP PERUBAHAN LINGKUNGAN PENELITIAN PENGEMBANGAN
16.	14.45-14.52	LB-10-16	Lutfi Lailatul Rizki, Haris Anwar Syafrudie, Imam Alfianto ENYAMANAN TERMAL BANGUNAN SEKOLAH DENGAN ORIENTASI YANG BERBEDA DI KABUPATEN MOJOKERTO
17.	14.52-14.59	LB-10-17	Maedy Ripani, Muhammad Zaini KETERAMPILAN BERPIKIR KRITIS SISWA SMA DALAM PEMBELAJARAN KONSEP KEANEKARAGAMAN HAYATI MELALUI PENELITIAN PENGEMBANGAN
18.	14.59-15.06	LB-10-18	Mailita INTEGRASI PENDIDIKAN KARAKTER PADA MATA PELAJARAN PENDIDIKAN AGAMA ISLAM (PAI) DI SEKOLAH MENENGAH PERTAMA
19.	15.06-15.13	LB-10-19	Misbah, Saiyidah Mahtari, Mustika Wati, Zainuddin PEMBUATAN DAN PENDISTRIBUSIAN ALAT PRAKTIKUM SEDERHANA MATERI FLUIDA STATIS BERBASIS LAHAN BASAH UNTUK SMP NEGERI DI KOTA BANJARMASIN
20.	15.13-15.20	LB-10-20	Muhammad Ardi Deswanto, Diky Lesmana, Dandi Pangestu APLIKASI INDONESIA PINTAR BERBASIS MOBILE ANDROID
21.	15.20-15.27	LB-10-21	Muhammad Fuad Sya'ban SUMBER BELAJAR DALAM PENGEMBANGAN PEMBELAJARAN IPA TERINTEGRASI LAHAN GAMBUT

Ruang
Moderator
Operator
Mentaya Room
Riva Irianti, M.Pd
Srihono Fahmi

No	Waktu	Kode Abstrak	Judul
1.	13.00-13.07	LB-10-22	Mustika Wati, Dewi Dewantara, Misbah, Syulhan An Nur PELITIAN PENGGUNAAN MEDIA DI MARI ALABAN BERBASIS PREZI YANG MEMBEDAYAKAN LINGKUNGAN DI SEKOLAH TERPADU SUNGAI
2.	13.07-13.14	LB-10-23	Nor Ainah Pendidikan Religius Terhadap Pecandu Narkoba Di Pondok Pasantren Inabah Kota Banjarmasin
3.	13.14-13.21	LB-10-24	Nurof Hidayati Uthami Pengaruh Grasiin Poladivergen Dalam Pembelajaran Sains Di Sekolah Dasar Menggunakan Lingkungan Lahan Basah Sebagai Sumber Belajar
4.	13.21-13.28	LB-10-25	Rika Vira Zwagety, Neka Erliyani Pemerintahan Perilaku Pro Lingkungan Peduli Sungai Melalui Simbolik Modelling Di Smp Mekar Martapura Timur
5.	13.28-13.35	LB-10-26	Rivaliantji Optimalisasi Lahan Basah Sebagai Sumber Belajar Utama Berbasis Setting Outdoor Activities Pada Pembelajaran Biologi Di Sma Berbasis Kesehatan
6.	13.35-13.42	LB-10-27	Riky Ayu Septiyah, Muhammad Zaini Keterampilan Berpikir Kritis Siswa Sma Dalam Pembelajaran Konsep Klasifikasi Tumbuhan Melalui Penelitian Pengembangan
7.	13.42-13.49	LB-10-28	Rusdiyana Pengaruh Penerapan Pembelajaran Kooperatif Tipe Group Investigation Terhadap Pemahaman Konsep Bermacam Macam Bentuk Tulang Daun Di Sekolah Dasar
8.	13.49-13.56	LB-10-29	Siti Ma'riyah, Muhammad Zaini Keterampilan Berpikir Kritis Siswa Sma Pada Pembelajaran Konsep Keekaragaman Hayati Melalui Penelitian Pengembangan
9.	13.56-14.03	LB-10-30	Siti Ma'riyah, St. Wahidah, Asyad, Kasrul Meningkatkan Aktivitas Dan Hasil Belajar Siswa Pada Konsep Virus Melalui Model Pembelajaran Problem Solving
10.	14.03-14.10	LB-10-31	Vivi Aulia Kajian Tentang Kesjapan Siswa Smkn Dalam Penguasaan Pemahaman Tekst Bahasa Inggris Berbasis Pendidikan Karakter Lahan Basah (Wetland) Sebagai Local Wisdom Di Kota Banjarmasin
11.	14.10-14.17	LB-10-32	Wien Kurniati, Faranita Ratih I Potensi Plagiasi Pada Tugas Akhir Mahasiswa Program Diploma - Institut Pertanian Bogor Dengan Menggunakan Software Plagiarism Detect
12.	14.17-14.24	LB-10-33	Yuliani Astuti, Muhammad Zaini Keterampilan Berpikir Kritis Siswa Sma Dalam Pembelajaran Materi Pencemaran Sungai Dan Daur Ulang Limbah Melalui Penelitian Pengembangan
13.	14.24-14.31	LB-10-34	Akhdad Naparin, Sidharta Adyatma, Karunia Putri Hastuti, Selamat Riadi Model Pengelolaan Daerah Rawan Bencana Banjir Berbasis Masyarakat Di Kabupaten Hulu Sungai Tengah Provinsi Kalimantan Selatan
14.	14.31-14.38	LB-10-35	Hamsi Mansur, Ahmad Sophani Pengembangan Model Pembelajaran Bagi Anak Berkebutuhan Khusus Di Slt P N 14 Kota Banjarmasin
15.	14.38-14.45	LB-10-36	Noor Syahdi, M. Zaini Keterampilan Berpikir Kritis Siswa Sma Dalam Pembelajaran Konsep Protista Melalui Penelitian Pengembangan
16.	14.45-14.52	LB-10-37	Syahmani Pengembangan Metakognisi Dan Karakter Dalam Pembelajaran Kimia Berbasis Keunggulan Lokal
17.	14.52-14.59	LB-10-38	Wahyu, Moh. Yamin, Mariatul Kiptiah, Herly Porda Nugroho Kajian Tentang Pendidikan Masyarakat Pesisir Di Kabupaten Tanah Laut
18.	14.59-15.06	LB-10-39	M. Fitriansyah, dan Muhammad Zaini Pembelajaran Konsep Ekosistem Melalui Penelitian Pengembangan (Konsep)
19.	15.06-15.13	LB-10-40	Ahmad Lahmi Menangkis Perilaku Tawuran Pelajar Melalui Sekolah (A Conceptual Study)
20.	15.13-15.20	LB-10-41	Nor Ainah Pendidikan Religius Terhadap Pecandu Narkoba Di Pondok Pasantren Inabah Kota Banjarmasin
21.	15.20-15.27	LB-10-42	Sri Maulida Khairiyah Implementasi Penilaian Autentik Kurikulum 2013 Di Sma Negeri 5 Banjarmasin
22.	15.27-15.34	LB-10-43	Dyah Febria Wardhani Mengenai Ekosistem Lahan Basah Di Smpn 1 Paramasan

23.	15.34-15.41	LB-10-44	Grace H. Pontoh, Maya Munaiseche MATERI AJAR MEMBACA BAHASA INGGRIS UNTUK TUJUAN KHUSUS ESP INFORMATICS ENGLISH BERBASIS PEMBELAJARAN KOOPERATIF
24.	15.41-15.48	LB-10-45	Khairul Amri IMPLEMENTATION SERVICES GROUP COUNSELING TO PREVENT THE NEGATIVE IMPACT ON FREE SEX SMA 4 PADANGSIDIMPUAN STATE ACADEMIC YEAR 2015-2016
25.	15.48-15.55	LB-10-46	Mirawati, M.Pd PEMBELAJARAN BINA DIRI BAGI ANAK TUNAGRAHITA DI SEKOLAH
26.	15.55-16.02	LB-10-47	Nurul Aulia, Mochamad Arief Soendjoto, Dharmono JENIS FITOPLANKTON DI SUNGAI PANJARATAN SEBAGAI BAHAN AJAR KONSEP PROTISTA SMA KELAS X
27.	16.02-16.09	LB-10-48	Yuliani Astuti, Aminuddin PP, Muhammad Zaini MENINGKATKAN AKTIVITAS DAN HASIL BELAJAR SISWA KELAS TERHADAP KONSEP STRUKTUR JARINGAN PENYUSUN ORGAN PADA SISTEM GERAK MELALUI MODEL PEMBELAJARAN INKUIRI TERBIMBING
28.	16.09-16.16	LB-10-49	Yuliani Astuti, Muhammad Zaini KETERAMPILAN BERPIKIR KRITIS SISWA SMA DALAM PEMBELAJARAN KONSEP PENCEMARAN LINGKUNGAN DAN DAUR ULANG LIMBAH MELALUI PENELITIAN PENGEMBANGAN
29.	16.16-16.23	LB-10-50	Darmiyati, Ma'ruful Kahri, Sutiyarso POLA PENDIDIKAN ANAK MASYARAKAT DAYAK DI ERA GLOBALISASI DAERAH ALIRAN SUNGAI BARITO KABUPATEN BARITO KUALA
30.	16.23-16.30	LB-10-51	M. Rafiek, Rusma Noortyani Pemerolehan Kosakata Anak Usia Dini di Kota Banjarmasin
31.	16.30-16.37	LB-10-52	lin Andini, Muhammad Zaini KETERAMPILAN PROSES SAINS SISWA SMA DALAM PEMBELAJARAN KONSEP EKOSISTEM MELALUI PENELITIAN PENGEMBANGAN



STUDI *IN SILICO* EPICATECHIN *Theobroma cacao* DENGAN RESEPTOR PPAR- γ SEBAGAI KANDIDAT OBAT ANTI-DIABETIK TIPE IIJuliyatin Putri Utami¹, Diana Lyrawati²¹ Pascasarjana Magister Ilmu Biomedik, Fakultas Kedokteran Universitas Brawijaya, Jl. Veteran no.02, Malang, Indonesia² Jurusan Farmasi, Fakultas Kedokteran, Universitas Brawijaya, Jl. Veteran no.2, Malang, Indonesia

*Corresponding author: juliyatin2012@gmail.com

Abstrak. Diabetes mellitus tipe II yang ditandai dengan kadar gula darah tinggi (hiperglikemia) karena ketidakpekaan sel dalam menerima insulin. Epicatechin pada *Theobroma cacao* diprediksi untuk mengobati resistensi insulin pada diabetes tipe II. Struktur kimia epicatechin memiliki kesamaan dengan pioglitazone obat yang bekerja pada γ reseptor PPAR yang berperan dalam meningkatkan sensitivitas insulin. Penelitian ini bertujuan untuk membuktikan ikatan silico yang terjadi ketika epicatechin docking dengan reseptor PPAR- γ . Metode ini digunakan epicatechin sebagai ligan utama dan pioglitazone sebagai ligan perbandingan (kontrol), sedangkan reseptor adalah reseptor PPAR- γ . Data yang diambil dari RCSB PDB (Protein Data Bank) (<http://rcsb.org/>). Proses docking dilakukan dengan menggunakan server disebut docking Server (www.dockingserver.com). Hasil docking dikenal epicatechin yang memiliki empat kali lebih tinggi Est. Penghambatan Constant Ki (3.12 mM) dari pioglitazone (0,90664 mM). Epicatechin (-3,42 kkal / mol), memiliki total energi intermolekul lebih tinggi dari pioglitazone (-4,15 kkal / mol). permukaan interaksi besar epicatechin dengan PPAR- γ (485,868) lebih rendah dari pioglitazone dengan PPAR- γ (528,441). Epicatechin dapat membentuk ikatan polar dengan PPAR- γ pada glutathionin dan asparagin dan membentuk ikatan hidrofobik dengan histidin dan membentuk ikatan lain dengan prolin. Pioglitazone dapat membentuk ikatan polar lisin dan arginin, ikatan hidrofobik dengan Alanine, dan obligasi lain dengan lisin dan asparagin. Ini menyimpulkan bahwa epicatechin mampu mengikat reseptor PPAR- γ meskipun ikatan itu tidak sebaik pioglitazone. penelitian laboratorium diperlukan untuk mempelajari lebih lanjut tentang interaksi antara epicatechin dengan PPAR- γ untuk meningkatkan sensitivitas sel terhadap insulin.

Kata kunci: *Diabetes mellitus* tipe II, *docking*, epicatechin, PPAR γ , obat antidiabetik

PROFIL TOTAL PROTEIN PLASMA, ALBUMIN DAN GLOBULIN DARAH MENCIT SETELAH PEMBERIAN EKSTRAK MINYAK IKAN PATIN (*Pangasius hypophthalmus*)Hidayaturrehman¹, Kamilia Mustikasari¹¹ Fakultas MIPA Universitas Lambung Mangkurat, Jl. Jend. A. Yani KM 35,8 Banjarbaru 70714 Kalimantan Selatan, Indonesia

*Corresponding author: Hidayaturrehman@unlam.ac.id

Abstrak. Protein plasma sebenarnya adalah suatu campuran yang kompleks yang tidak hanya mengandung protein sederhana tetapi juga protein terkonjugasi (berikatan dengan molekul lain) seperti glikoprotein dan berbagai tipe lipoprotein. Masalah pengangkutan lipid dalam tubuh yang bersifat tidak larut dalam air tersebut dapat terselesaikan dengan adanya pengangkut yang larut dalam air yaitu lipoprotein yang terdapat dalam plasma darah. Tujuan penelitian adalah mengkaji pengaruh ekstrak minyak ikan patin terhadap kadar total protein, albumin dan globulin dalam plasma darah mencit jantan. Penelitian ini menggunakan rancangan acak lengkap (RAL) dengan 5 perlakuan dan 4 pengulangan. Perlakuan yang digunakan berupa pemberian ekstrak minyak ikan patin dengan dosis 26, 52, 104 mg/Kg BB, pirasetam dan aquadest. Hasil penelitian menunjukkan bahwa Ekstrak minyak ikan patin mampu mempengaruhi kadar total protein, dan globulin dalam plasma darah mencit, namun nilai albumin tidak berpengaruh terhadap darah mencit. Profil protein plasma mencit setelah pemberian ekstrak minyak ikan patin dengan variasi dosis 26, 52, 104 mg/Kg BB masing masing adalah 4,72 \pm 0,28g/dL ; 4,85 \pm 0,95 g/dL ; 1,9 \pm 0,18 g/dL, albumin : 2,35 \pm 0,26g/dL ; 2,35 \pm 0,30 g/dL ; 2,67 \pm 0,47 g/dL dan nilai globulin : 0,85 \pm 0,05; 0,87 \pm 0,17 ; 0,34 \pm 0,03 g/dL. Ekstrak minyak ikan patin dengan dosis 26 dan 52 mg/Kg BB mempunyai nilai protein plasma dalam range normal, sehingga dapat disimpulkan bahwa ekstrak minyak ikan patin dengan dosis tersebut tidak mengganggu kesehatan mencit dan dapat berfungsi sebagai transferer minyak dan asam lemak dalam tubuh.

Kata kunci: protein, albumin, globulin, plasma, ikan patin

PEMANFAATAN TUMBUHAN OBAT TRADISIONAL OLEH MASYARAKAT SUKU DAYAK DI LINGKUNGAN LAHAN BASAH KALIMANTAN TENGAH

Fathul Zannah¹*, Mohamad Amin², Hadi Suwono², Betty Lukiati²¹ Program Pascasarjana Pendidikan Biologi Universitas Negeri Malang, Malang, Indonesia² Program Pendidikan Biologi Universitas Negeri Malang, Malang, Indonesia

*Corresponding author: pesona.bio06@gmail.com

Abstrak. Kalimantan Tengah memiliki berbagai spesies tumbuhan obat, tumbuhan hias, tumbuhan buah, serta tumbuhan pangan lokal yang dimanfaatkan oleh masyarakat. Penelitian ini bertujuan untuk mendeskripsikan jenis-jenis tumbuhan obat yang dimanfaatkan oleh masyarakat suku dayak di Kalimantan Tengah. Berdasarkan hasil observasi lapangan dan wawancara *semi-structured*, terinventarisir 66 spesies tumbuhan yang digunakan sebagai obat tradisional oleh masyarakat suku Dayak. Beragamnya tumbuhan yang dimanfaatkan sebagai obat tradisional menunjukkan bahwa Kalimantan Tengah yang merupakan wilayah lahan basah memiliki potensi sumber daya alam berlimpah yang perlu dijaga kelestariannya.

Kata kunci: tumbuhan obat, masyarakat dayak, kalimantan tengah



UNIVERSITAS LAMBUNG MANGKURAT
LEMBAGA PENELITIAN DAN PENGABDIAN KEPADA MASYARAKAT

Sertifikat

Nomor: 406.165/UN8.2/PP/2016

Diberikan kepada
Hidayaturrahmah

sebagai

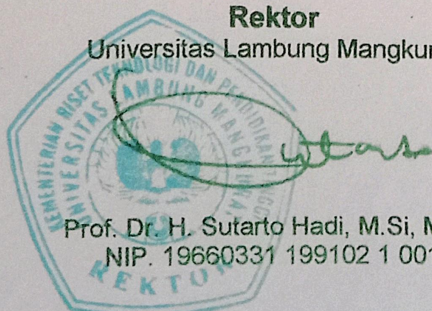
Pemakalah

Seminar Nasional Lahan Basah

*"Potensi, Peluang, dan Tantangan dalam
Pengelolaan Lingkungan Lahan Basah Secara Berkelanjutan"*
Banjarmasin, 05 November 2016

Rektor

Universitas Lambung Mangkurat



Prof. Dr. H. Sutarto Hadi, M.Si, M.Sc
NIP. 19660331 199102 1 001

Ketua LPPM

Universitas Lambung Mangkurat



Prof. Dr. M. Arief Soendjoto, M.Sc
NIP. 19600623 198801 1 001