

Lampiran I. Anggaran Penelitian Berbasis Laboratorium.

Tabel 3.3 . Rekapitulasi Anggaran Penelitian Kegiatan I, II dan III.

I. Rekapitulasi Anggaran Kegiatan I		
No	Anggaran	Jumlah (Rp)
1	Pengolahan data dan Narasi	1.500.000
2	Bahan habis pakai	1.000.000
3	Peralatan	1.356.000
4	Transportasi	1.000.000
5	Pengeluaran lain-lain	300.000
	Total	5.156.000,-
II. Rekapitulasi Anggaran Kegiatan II		
No.	Anggaran	Jumlah (Rp)
1	Pengolahan data dan Narasi	1.500.000
2	Bahan habis pakai	1.200.500
3	Peralatan	1.000.000
4	Transportasi	1.000.000
5	Pengeluaran lain-lain	500.000
	Total	5.200.500
III. Rekapitulasi Anggaran Kegiatan III		
No	Anggaran	Jumlah (Rp)
1	Pengolahan data dan Narasi	1.600.000
2	Bahan habis pakai	1.245.000
3	Peralatan	1.234.000
4	Transportasi	1.200.000
5	Pengeluaran lain-lain	505.500
	Total	4.704.500
	Jumlah Total (I,II dan III)	15.061.000

Lampiran 2. Biodata Peneliti

1. Ketua Peneliti

Nama lengkap : Yusfiati, S.Si, M.Si
Jenis Kelamin : Perempuan
Nip : 132 175 588
NIDN : 0023076803
Bidang Keahlian : Anatomi Hewan
Pangkat/Golongan : IIIb/Penata Muda I
Jabatan Fungsional : Lektor
Pekerjaan : Staf pengajar jurusan Biologi MIPA UNRI
Alamat Rumah : Jl. Soekarno-Hatta, Perum. Tama
Arengka Indah blok C.9 Rt. 1/11.
Kel. Sidomulyo Barat. Pekanbaru
Telp Rumah/Hp : (0761) 65723/ 085219134091
Mata Kuliah Yang Diampu : 1. Struktur Perkembangan Hewan
2. Fisiologi Hewan
3. Sistematika Hewan
4. Mikroteknik Hewan
5. Rancangan Percobaan

Pendidikan

- a. Lulus Sarjana Sains Jurusan Zoologi, Fakultas Biologi Universitas Gadjah Mada tahun 1996.
- b. Lulus Magister Sains Subprogram Studi Anatomi Hewan, Program Studi Biologi Institut Pertanian Bogor tahun 2006.

Penelitian

- a. Struktur kelenjar adrenal pada dua jenis ikan hiu (Ordo Lamniformes) dan lima jenis ikan pari (Ordo Rajiformes). (Skripsi, tahun 1995).
- b. Struktur sistema digestorium *Pangasius pangasius* Ham.Buch. (HEDS, tahun 2001).
- c. Struktur ginjal pada ikan hiu macan (*Charcharinus ambrichoides*). (Sendiri, tahun 2002).
- d. Anatomi alat pencernaan ikan buntal pisang (*Tetraodon lunaris*). (Tesis, tahun 2006).
- e. Pengaruh Pemberian Microgynon 30 ED Terhadap Glandula Suprarenalis Selama Awal Kehamilan Mencit (*Mus musculus* L) (diseminarkan BKS-MIPA Wilayah Barat di UIN Jakarta sebagai Ketua, 2006)



- f. Morfologi kelenjar adrenal ikan hiu *Carcharhinus amblyrhynchoides* (Whitley) (diseminarkan BKS-MIPA Wilayah Barat di Universitas Bengkulu, Bengkulu sebagai ketua 2007).
- g. Aspek Biologi Makanan dan Morfometrik Saluran Pencernaan Ikan Buntal *Tetraodon lineatus* dari Sungai Ibu Mandah Indragiri Hilir. Riau (Rutin, 2008).
- h. Distribusi dan Fungsi Sel Mukus Pada Saluran Pencernaan ikan Buntal Dari Perairan (Rutin,2009).
- i. Stukur Lambung Ikan Buntal di perairan Sungai Dan Laut (diseminarkan BKS-MIPA Wilayah Barat di Universitas Riau, Pekanbaru 2010).
- j. Aspek Biologi Makanan dan Morfometrik Saluran Pencernaan Ikan Gabus (*Chana lucius* C.V) dari Tasik Bungsu, Bukit Batu, Giam Siak, Riau (Rutin,2011).
- k. Struktur Kelenjar Adrenal Pada Lima Jenis Ikan Pari (Ordo Rajiformes) (diseminarkan BKS-MIPA Wilayah Barat di Universitas Lambung Mangkurat, Banjarmasin 2011).
- l. Morfometrik Saluran Pencernaan Pada 2 Jenis Ikan Buntal (Famili Tetraodontidae) Dari Sungai Ibu Mandah. (diseminarkan BKS-MIPA Wilayah Barat di UNIMED Medan 2012).

2. Anggota

Nama : Dr. Radith Mahatma, M.Si
 Tempat/Tanggal Lahir : Surakarta, 29 Maret 1973
 Golongan/Pangkat/NIP : IIIb/Penata Muda Tk I/19730329 199802 1 001
 Jabatan : Asisten Ahli
 Fakultas/Jurusan : MIPA/Biologi
 Institusi : Universitas Riau
 Alamat Rumah : Jl. Budi Utomo I No.8 Pekanbaru 28291
 Hp. 081371563625

Riwayat Pendidikan:

Pendidikan	Tempat	Tahun Selesai	Bidang
Sarjana	Universitas Gadjah Mada	1997	Zoologi



Pascasarjana S2	Institut Teknologi Bandung	2002	Genetika
Pascasarjana S3	Carl von Ossietzky Universität Oldenburg, Rep. Fed. Jerman	2009	Zoologi (Makro- dan Meiofauna)

Publikasi:

- Mahatma, R.**, Martínez Arbizu, P. and Ivanenko P.N. 2008. A new genus and species of Brychiopontiidae Humes, 1974 (Crustaceae: Copepoda: Siphonostomatidae) associated with an abyssal holothurian in the Northeast Pacific Nodule Province. in Martínez Arbizu, P. and Brix, S. (Eds.) Bringing Light into Deep-sea Biodiversity. *Zootaxa* 1866: 1-574
- Miljutina, M.A., Miljutin, D. M. and **Mahatma, R.** and Galléron, J. 2009. Deep-sea nematode assemblages of the Clarion Clipperton Nodule Province (Tropical North-Eastern Pacific). *Mar. Biodiv.* DOI 10.1007/s12526-009-0029-0
- Mahatma, R.** and Martínez Arbizu, P. Meiofauna communities of the Pacific Nodule Province. in preparation
- Mahatma, R.** and Martínez Arbizu, P. Harpacticoid Diversity in Pacific Nodule Province, in preparation

3. Anggota

Nama : Dra. Titrawani, M.Si
 Tempat/Tanggal Lahir : Bukittinggi, 31 Maret 1961
 Golongan/Pangkat/NIP : IIIc/Penata/19610331 199103 2 001
 Jabatan : Lektor
 Fakultas/Jurusan : MIPA/Biologi
 Institusi : Universitas Riau
 Alamat Rumah : Jl. HR. Subrantas No. 22 F
 Hp. 08127638263



Riwayat Pendidikan:

Pendidikan	Tempat	Tahun Selesai	Bidang
Sarjana	Universitas Andalas	1986	Zoologi
Pascasarjana S2	Institut Pertanian Bogor	1996	Zoologi

4. Anggota

- 1 Nama Lengkap : Dr. Roza Elvyra, S.Si, M.Si P
- 2 Jabatan Fungsional : Lektor
- 3 Jabatan Struktural : Sekretaris Jurusan Biologi
- 4 NIP/NIK/Identitas lainnya : 19700305 199702 2 001
- 5 NIDN : 0005037002
- 6 Tempat dan Tanggal Lahir : Padang / 5 Maret 1970
- 7 Alamat Rumah : Jl. Paus Ujung – Villa Permata Paus
K/4 Pekanbaru
- 8 Nomor Telepon/Faks/HP : 0852 174 61508
- 9 Alamat Kantor : Kampus Bina Widya Km. 12,5
Sp. Panam Pekanbaru
- 10 Nomor Telepon/Faks : 0761-63273/0761-63273
- 11 Alamat e-mail : roza.elvyra@gmail.com
- 12 Lulusan yang Telah Dihasilkan : S1= 15 orang; S-2= - orang; S3= - orang
- 13 Mata Kuliah yang diampu
 1. Biologi Perairan
 2. Ikhtiologi
 3. Ekologi Lahan Basah
 4. Limnologi
 5. Struktur Perkembangan Hewan

B. Riwayat Pendidikan

	S-1	S-2	S-3
Nama Perguruan Tinggi	Universitas Andalas	Universitas Andalas	Institut Pertanian Bogor
Bidang Ilmu	Biologi	Biologi	Biologi
Tahun Masuk-Lulus	1989-1995	1995-2000	2004-2009
Judul Skripsi/Thesis/Disertasi	Sensitivitas <i>Salmonella</i>	Beberapa aspek	Kajian keragaman genetik

	<i>typhosa</i> terhadap Peflacin, Ciprofloxacin, Tiamfenikol dan Kloramfenikol	ekologi ikan lais <i>Kryptopterus limpok</i> (Blkr.) di Sungai Kampar Kiri Riau	dan biologi reproduksi ikan lais di Sungai Kampar Riau
Nama Pembimbing/Promotor	Dra. Hj. Nurhelmi Djamaan	Prof. Dr. Nurdin, M. Suin, MS.	Dr. Ir. Dedy Duryadi Solihin, DEA.

C. Pengalaman Penelitian Dalam 5 Tahun Terakhir
(bukan Skripsi, Tesis maupun Disertasi)

No.	Tahun	Judul Penelitian	Pendanaan	
			Sumber*	Jumlah (Juta Rp)
1.	2012	Kajian Reproduksi Alami dan Food Habits Ikan Lais (Genus <i>Kryptopterus</i> dan <i>Ompok</i>) dari Sungai Rokan Hulu dan Sungai Tapung Provinsi Riau	Penelitian Fundamental-DP2M DIKTI	34 juta
2.	2011	Karakterisasi Morfometrik dan Meristik <i>Kryptopterus</i> spp. di Provinsi Riau	Hibah Bersaing Lanjutan-DP2M DIKTI	48,7 juta
3.	2010	Karakterisasi Morfometrik dan Meristik <i>Kryptopterus</i> spp. di Provinsi Riau	Hibah Bersaing Lanjutan-DP2M DIKTI	32,5 juta
4.	2010	Karakteristik Gen Sitokrom b Ikan Lais <i>Ompok eugeneiatus</i> (Vaillant 1893) dari Sungai Indragiri Provinsi Riau	Hibah Penelitian Doktor Baru-Lemlit Universitas Riau	7,5 juta
5.	2009	Karakterisasi Morfometrik dan Meristik <i>Kryptopterus</i> spp. di Provinsi Riau	Hibah Bersaing-DP2M DIKTI	30 juta
6.	2007	Keanekaragaman Genetika Ikan Lais <i>Kryptopterus</i> spp. dari	Penelitian Fundamental-	39 juta

		Propinsi Riau berdasarkan Sitokrom b DNA Mitokondria	DP2M DIKTI	
--	--	--	------------	--

D. Pengalaman Pengabdian Kepada Masyarakat Dalam 5 Tahun Terakhir

No.	Tahun	Judul Pengabdian Kepada Masyarakat	Pendanaan	
			Sumber	Jumlah (Juta Rp)
1.	2011	Ipteks bagi Masyarakat (IbM) kelompok tani pembenihan ikan Lembah Sari Pekanbaru (Ketua)	Ipteks bagi Masyarakat (IbM)-DP2M DIKTI	Rp. 50 juta
2.	2010	Pelatihan dan Pembinaan Siswa SMA Bidang Biologi di Pekanbaru	Mandiri	Rp. 1 juta
3.	2009	Sosialisasi taksonomi dan ekologi ikan lais kepada nelayan-nelayan RT. Dusun Tiga Desa Buluh Cina Kecamatan Siak Hulu Kabupaten Kampar (Ketua)	Mandiri	Rp. 1 juta

E. Pengalaman Penulisan Artikel Ilmiah Dalam Jurnal Dalam 5 Tahun Terakhir

No.	Judul Artikel Ilmiah	Volume /Nomor/Tahun	Nama Jurnal
1.	Kajian aspek reproduksi ikan lais <i>Ompok hypophthalmus</i> di Sungai Kampar Kecamatan Langgam Kabupaten Pelalawan Provinsi Riau (Penulis Utama)	12 (2): 117-123, 2010	Jurnal Natur Indonesia (Terakreditasi)
2.	Keanekaragaman genetika dan hubungan kekerabatan <i>Kryptopterus limpok</i> dan <i>Kryptopterus apogon</i> dari Sungai Kampar dan Sungai Indragiri Riau berdasarkan gen sitokrom b (Penulis Utama)	16 (1): 55-61, 2009	Jurnal Ilmu-ilmu Perairan dan Perikanan Indonesia (Terakreditasi)

3.	Kajian penanda genetik gen sitokrom b DNA mitokondria ikan lais <i>Kryptopterus schilebides</i> dari Sungai Kampar Riau (Penulis Utama)	10 (1): 6-12, 2007	Jurnal Natur Indonesia (Terakreditasi)
----	---	-----------------------	--

F. Pengalaman Penyampaian Makalah Secara Oral pada Pertemuan / Seminar Ilmiah Dalam 5 Tahun Terakhir

No.	Nama Pertemuan Ilmiah / Seminar	Judul Artikel Ilmiah	Waktu dan Tempat
1.	Seminar dan Rapat Tahunan Bidang Ilmu MIPA (Semirata BKS PTN-B) Tahun 2012 (Prosiding)	Inventarisasi Ikan di Sungai Tapung Kanan Provinsi Riau	11-12 Mei 2012, Universitas Negeri Medan
2.	Seminar dan Rapat Tahunan Bidang Ilmu MIPA (Semirata BKS PTN-B) Tahun 2011 (Prosiding)	Jenis-jenis Ikan di Sungai Kampar Kiri dan Kampar Kanan Provinsi Riau	9-10 Mei 2011, Universitas Lambung Mangkurat, Banjarmasin
3.	Seminar UKM Malaysia- UNRI ke-6: Oktober 2010 (Prosiding)	Karakteristik Genetik <i>Ompok eugeneiatus</i> (Vaillant) dari Sungai Indragiri Riau	5-6 Oktober 2010, di Universiti Kebangsaan Malaysia
4.	Seminar Nasional BKSPIL Indonesia XX: Tahun 2010 (Prosiding)	Bentos Sebagai Indikator Kualitas Lingkungan di Sungai Kampar Kiri Riau	14-16 Mei 2010, di Pekanbaru
5.	Semirata PTN Barat-Bidang Ilmu MIPA ke-23: Mei 2010 (Prosiding)	Keanekaragaman Plankton di Sungai Kampar Kiri	10-11 Mei 2010, di Hotel Pangeran Pekanbaru
6.	Seminar dan Lokakarya Nasional PPLH-LEMLIT UNRI Tahun 2010 (Prosiding)	Tinjauan Status Reproduksi Ikan Sungai Paparan Banjir dalam Menghadapi Pemanasan Global	19-20 November 2010, di Hotel Pangeran, Pekanbaru
7.	Seminar Nasional	Pola Pemijahan Ikan Lais <i>Ompok hypophthalmus</i> Berkaitan dengan	10-11 November

Taksonomi Fauna Indonesia III: November 2009	Curah Hujan dan Jumlah Hari Hujan	2009, di PUSLIT Biologi-Zoologi LIPI, Cibinong, Bogor
--	-----------------------------------	---

G. Pengalaman Penulisan Buku Dalam 5 Tahun Terakhir

No.	Judul Buku	Tahun	Jumlah Halaman	Penerbit
1.	Buku referensi penelitian: Ikan Lais dan Sungai Paparan Banjir di Provinsi Riau (Penulis Utama)	2010 (Cetakan 1)	41 halaman	Penerbit Universitas Riau Press Pekanbaru. ISBN 978-979-792-241-2
2.	Buku referensi penelitian: Ikan Lais dan Sungai Paparan Banjir di Provinsi Riau (Penulis Utama)	2012 (Cetakan 2)	41 halaman	Penerbit Universitas Riau Press Pekanbaru. ISBN 978-979-792-241-2

5. Anggota

Nama : EnnieChahyadi, S.Si, M.Si
 NIDN : 1007038801
 BidangKeahlian : Zoologi (Entomologi)
 Tempat, TanggalLahir : Bukittinggi, 7 Maret 1988
 Agama : Islam
 Kebangsaan : Warga Negara Indonesia
 JenisKelamin : Perempuan
 Status : Menikah
 Alamatrumah : Jl. Mangkubumi No. 31 Kelurahan Umban Sari Kecamatan Rumbai Kotamadya Pekanbaru Riau 28265
 Kantor/Unit Kerja : Jurusan Biologi FMUPA Universitas Riau



Alamat Kantor : Jurusan Biologi FMIPA
Kampus Bina Widya Jl. H.R Soebrantas
Km. 12,5SimpangBaru, Pekanbaru
Telp. Kantor : (0761) 63273
AlamatEmail : ennie.chahyadi@gmail.com
PendidikanTerakhir : S2 (Magister)

Pendidikan Formal

1994-2000 : Sekolah Dasar (SD Negeri 005 Rumbai Pekanbaru, Riau)
2000-2003 : Sekolah Lanjutan Tingkat Pertama (SLTP Negeri 06 Rumbai Pekanbaru, Riau)
2003-2006 : Sekolah Menengah Atas (SMA Negeri 03 Rumbai Pekanbaru, Riau)
2006-2011 : Strata 1 (S1 Jurusan Biologi Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam (FMIPA) Universitas Riau (UNRI), Pekanbaru, Riau).

Judulskripsi: Studi pola lingkaran pertumbuhan otolith pada ikan katung (*Pristolepisgrooti*) yang ditangkap di hulu dan hilir Sungai Siak Provinsi Riau

2011-2013 : Strata 2 (S2 Jurusan Biosains Hewan FMIPA Institut Pertanian Bogor, Bogor).

Judul thesis:Karakterisasiitigaspecies genus *scirpophaga* (lepidoptera: crambidae) berdasarkan variasi morfologi dan gen coi serta coiidna mitokondria

RiwayatPekerjaan:

2007-2010 : Asisten Praktikum Mata Kuliah biologi dasar, rancangan percobaan, genetika, bahasa inggris, metodologi penelitian, sistimatika tumbuhan,



- sistematika hewan, fisiologi hewan di jurusan biologi FMIPA Universitas Riau.
- 2009 : KerjaPraktek di PT. AraraAbadi Sinar mas Forestry Riau bidang Bioteknologi dan Nursery dalam pengembangan kultur jaringan *Eucalyptus* sp.
- 2012 : AsistenPraktikum Mata Kuliah Bioartropoda di departemen biologi Institut Pertanian Bogor (IPB).
- 2012-2013 : AnggotapenelitianIMHERE di departemen biologi Institut Pertanian Bogor
- 2013 : Magang di laboratorium Entomologi Lembaga Ilmu Pengetahuan Indonesia (LIPI) Cibinong
- 2014-Sekarang : Dosen di Jurusan Biologi FMIPA Universitas Riau

Pengalaman Penelitian:

1. Studi polalingkungan pertumbuhan otolith pada ikan katung (*Pristolepis grooti*) yang ditangkap di huludan hilir Sungai Siak Provinsi Riau (Penelitian saat pendidikan sarjana), Tahun 2011
2. Karakterisasi tiga spesies genus *scirpophaga* (Lepidoptera: crambidae) berdasarkan variasi morfologi dan gen COI serta COII DNA mitokondria (Penelitian saat pendidikan magister), Tahun 2013

Pengalaman Pengabdian pada Masyarakat:

1. Praktek cara berternak jangkrik bagi warga kelurahan sidomulyo timur kecamatan marpoyan damai kota pekanbaru (Dana PNBPM FMIPA, sebagai anggota), Tahun 2013
2. Penyuluhan jamur parasit pada pohon karet (*Hevea brasiliensis*) di Desa Siabu Kecamatan Salo Kabupaten Kampar (Dana mandiri, sebagai anggota) Tahun 2014

Pelatihan/Kursus singkat/lain-lain:

- 2007 : Peserta "Technological and Professional Skills Development Sector Project (TPSDP) Batch III" Jurusan Biologi FMIPA Universitas Riau



2008	:	Peserta Seminar Kesehatan "MengenaldanMendeteksi Osteoporosis Lebih Dini" Fakultas Kedokteran Universitas Riau
2008	:	Peserta "From Campus Be an Entrepreneur" Provinsi Riau
2009	:	Peserta Talkshow "Pertamina Goes to Campus tema Migas Untuk Anak Bangsa" Universitas Riau
2010	:	Pendidikan Bahasa Inggris " <i>English Communication</i> ", LembagaPendidikandanPelatihanPekanbaru
2010	:	PendidikanKomputer, Lembaga Pendidikan dan Pelatihan Pekanbaru
2010	:	Pendidikan Bahasa Mandarin, Jurusan Kimia Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Riau
2011	:	Peserta Seminar Internasional " <i>Large Scale Genotyping and Sequencing-New Tools in Animal Conservation Genetic</i> "kerjasamadengan Uppsala UniversitetSwedia
2012	:	Peserta SeminarInternasional " <i>Ancient DNA Analysis of the Extinct Japanese Wolf and it Phylogenetic Relationship to Continental Grey Wolves</i> "kerjasama dengan Gifu University Jepang
2012	:	Peserta Seminar " <i>Agricultural Biotechnology: The Technology, Impact and Benefit</i> " pada pusat penelitian sumberdaya hayati dan bioteknologi IPB
2012	:	Pelatihan " <i>Good Laboratory Practices</i> " (GLP) yang diadakan oleh Departemen Ilmu dan Teknologi Pangan Fakultas Teknologi Pertanian IPB
2013	:	Peserta seminarNasional "Penguatan Riset Melalui I Implementasi Protokol Nagoya : AksesdanPembagianManfaat" IPB





KEMENTERIAN RISET, TEKNOLOGI DAN PENDIDIKAN TINGGI

UNIVERSITAS RIAU
LEMBAGA PENELITIAN DAN
PENGABDIAN KEPADA MASYARAKAT

Kampus Bina Widya, Jl. HR. Soebrantas Km. 12,5 Panam Pekanbaru
Website: <http://lppm.unri.ac.id>, Email: lppm@unri.ac.id

SURAT PERJANJIAN PENUGASAN
DALAM RANGKA PELAKSANAAN
HIBAH PROGRAM PENELITIAN BERBASIS LABOR
TAHUN ANGGARAN 2015
Nomor 192 /UN19.5.1.3/LT/2015

Pada hari ini Senin tanggal empat bulan Mei tahun dua ribu lima belas, kami yang bertandatangan dibawah ini

1. Prof. Dr. Almasdi Syahza, SE., MP : Ketua Lembaga Penelitian dan Pengabdian Kepada Masyarakat Universitas Riau, Berdasarkan Surat Keputusan Rektor Universitas Riau Nomor: 01/UN.19/KP/2015, tanggal 10 Januari 2015 untuk selanjutnya disebut **PIHAK PERTAMA**.
2. Yusfiati, M.Si : Sebagai Kepala Laboratorium Zoosistemik dan Fisiologi Hewan Fakultas MIPA, untuk selanjutnya disebut **PIHAK KEDUA**.

Kedua belah pihak berdasarkan kepada

1. DIPA Universitas Riau DIPA-042-04.2.400087 /2015, tanggal 15 April 2015.
2. Surat Keputusan Rektor Universitas Riau Nomor: 01/UN.19/KP/2015, tanggal 10 Januari 2015, tentang pengangkatan Ketua Lembaga Penelitian dan Pengabdian Kepada Masyarakat Universitas Riau.

PIHAK PERTAMA dan **PIHAK KEDUA** secara bersama-sama bersepakat mengikatkan diri dalam suatu Perjanjian Pelaksanaan **Hibah Penugasan Program Penelitian Berbasis Labor** dengan ketentuan dan syarat-syarat yang diatur dalam pasal-pasal berikut:

PASAL 1

- (1) **PIHAK PERTAMA** memberi tugas kepada **PIHAK KEDUA**, dan **PIHAK KEDUA** menerima tugas tersebut untuk mengkoordinir dan sebagai penanggung jawab pelaksanaan penelitian
- (2) **PIHAK KEDUA** bertanggungjawab penuh atas pelaksanaan administrasi dan keuangan atas pekerjaan sebagai dimaksud pada ayat (1)
- (3) Biaya Kegiatan Pelaksanaan Hibah Penugasan Program Penelitian sebagaimana dimaksud pada ayat (1) dibebankan pada DIPA Universitas Riau DIPA-042-04.2.400087 /2015, tanggal 15 April 2015.





KEMENTERIAN RISET, TEKNOLOGI DAN PENDIDIKAN TINGGI
UNIVERSITAS RIAU
LEMBAGA PENELITIAN DAN
PENGABDIAN KEPADA MASYARAKAT

Kampus Bina Widya, Jl. HR. Soebrantas Km. 12,5 Panam Pekanbaru
Website: <http://lppm.unri.ac.id>, Email: lppm@unri.ac.id

PASAL 2

- (1) PIHAK PERTAMA menghibahkan dana untuk kegiatan sebagaimana dimaksud pada Pasal 1 sebesar Rp 15.000.000,- (Lima Belas Juta rupiah) yang dibebankan kepada DIPA Universitas Riau DIPA-042-04.2.400087 /2015, tanggal 15 April 2015.
- (2) Dana hibah pelaksanaan sebagaimana dimaksud pada ayat (1) dibayarkan oleh PIHAK PERTAMA kepada PIHAK KEDUA secara bertahap dengan ketentuan sebagai berikut:
 - a) Pembayaran tahap pertama 70% sebesar Rp 10.500.000,- (Sepuluh Juta Lima Ratus Ribu rupiah) dibayarkan setelah perjanjian ini ditandatangani oleh kedua beah pihak.
 - b) Pembayaran tahap kedua 30% sebesar Rp 4.500.000,- (Empat juta lima ratus ribu rupiah) dibayarkan setelah Seminar Hasil yang dilaksanakan oleh Lembaga Penelitian dan Pengabdian Kepada Masyarakat pada **bulan November 2015**.
 - c) PIHAK KEDUA bertanggung jawab mutlak dalam pembelanjaan dana tersebut pada ayat (1) berkewajiban untuk menyimpan semua bukti-bukti penggunaan dana sesuai dengan jumlah yang diberikan oleh PIHAK PERTAMA.
 - d) Perubahan-perubahan terhadap susunan tim peneliti dan substansi pelaksanaan penelitian dapat dibenarkan apabila telah mendapat persetujuan tertulis dari PIHAK PERTAMA.
 - e) PIHAK KEDUA berkewajiban mengembalikan sisa dana yang tidak dibelanjakan ke Kas Negara.

PASAL 3

- (1) Dana Hibah Penelitian sebagaimana dimaksud Pasal 2 ayat (1) dibayarkan kepada peneliti sebagai berikut.

Nama	: Yusfiati, M.Si
Fakultas	: FMIPA
Alamat	: Kampus Bina Widya Km. 12,5 Simpang Baru Panam Pekanbaru
Judul Payung Penelitian	: Efek Ekstrak Etanol Daun Pelawan (<i>Tristanopsis Obovata</i> R Br) Terhadap Organ Uterus, Ovarium Dan Kondisi Darah Tikus Betina Setelah Melahirkan

- (2) PIHAK PERTAMA tidak bertanggung jawab atas keterlambatan dan/atau tidak terbayarkan sejumlah dana sebagaimana dimaksud pada pasal 2 ayat (1) yang disebabkan karena kesalahan PIHAK KEDUA dalam pelaksanaan penelitian sebagai mana dimaksud pada ayat (1)





KEMENTERIAN RISET, TEKNOLOGI DAN PENDIDIKAN TINGGI

UNIVERSITAS RIAU

LEMBAGA PENELITIAN DAN
PENGABDIAN KEPADA MASYARAKAT

Kampus Bina Widya, Jl. HR. Soebrantas Km. 12,5 Panam Pekanbaru

Website: <http://lppm.unri.ac.id>, Email: lppm@unri.ac.id

PASAL 4

- (1) PIHAK KEDUA bertanggungjawab penuh atas pelaksanaan Hibah Penugasan Program Penelitian;
- (2) PIHAK KEDUA bertanggungjawab penuh atas data administrasi yang berhubungan dengan judul penelitian sebagai mana dimaksud pada pasal 3 Ayat (1);
- (3) PIHAK KEDUA berkewajiban untuk menindak lanjuti dan mengupayakan hasil penelitian yang dilakukan untuk dipublikasi pada jurnal nasional/internasional dan/atau teknologi tepat guna atau rekayasa social dan/atau buku ajar sebagaimana dimaksud Pasal 3 ayat (1);
- (4) Perolehan-perolehan sebagaimana dimaksud pada ayat (1) dimanfaatkan sebesar-besarnya untuk pelaksanaan Tridharma Perguruan Tinggi.

PASAL 5

- (1) PIHAK KEDUA harus menyampaikan Laporan dalam bentuk Artikel Ilmiah (di jilid) kepada PIHAK PERTAMA dalam bentuk "hardcopy" dengan menyertakan "softcopy" dalam format "pdf";
- (2) Apabila batas waktu habisnya masa penelitian ini PIHAK KEDUA belum menyerahkan hasil pekerjaan seluruhnya kepada PIHAK PERTAMA, maka PIHAK KEDUA dikenakan denda sebesar 1⁰/₁₀₀ (satu permil) setiap hari keterlambatan sampai dengan setinggi-tingginya 5% (lima persen) dari nilai Surat Perjanjian Pelaksanaan Hibah Penelitian, terhitung dari tanggal jatuh tempo yang telah ditetapkan sampai dengan berakhirnya pembayaran dana Hibah Penelitian oleh Lembaga Penelitian;
- (3) Kelalaian atas kewajiban sebagaimana dimaksud pada ayat (1) menyebabkan gugurnya hak untuk mengajukan usulan penelitian pada tahun berikutnya.

PASAL 6

- (1) Apabila PIHAK KEDUA berhenti dari jabatannya sebagai ketua peneliti, dan tidak dapat menyelesaikan pelaksanaan penelitian ini, maka PIHAK KEDUA wajib menunjuk pengganti ketua pelaksana sesuai dengan bidang ilmu yang diteliti dan merupakan salah satu anggota tim;
- (2) Apabila PIHAK KEDUA tidak dapat melaksanakan tugas sebagaimana dimaksud pada Pasal 1 maka harus mengembalikan dana yang telah diterimanya ke Kas Negara;
- (3) Apabila dikemudian hari terbukti bahwa judul penelitian sebagaimana dimaksud pada Pasal 3 ayat (1) dijumpai adanya indikasi duplikasi dengan penelitian lain dan/atau diperoleh indikasi ketidak jujuran/iktikad kurang baik yang tidak sesuai dengan kaidah ilmiah, maka kegiatan penelitian tersebut dinyatakan batal dan



Repository University Of Riau

PERPUSTAKAAN UNIVERSITAS RIAU

<http://repository.unri.ac.id/>



KEMENTERIAN RISET, TEKNOLOGI DAN PENDIDIKAN TINGGI
UNIVERSITAS RIAU

**LEMBAGA PENELITIAN DAN
PENGABDIAN KEPADA MASYARAKAT**

Kampus Bina Widya, Jl. HR. Soebrantas Km. 12,5 Panam Pekanbaru

Website: <http://lppm.unri.ac.id>, Email: lppm@unri.ac.id

PIHAK KEDUA wajib melaporkan ke PIHAK PERTAMA dan mengembalikan dana penelitian yang telah diterima ke Kas Negara.

PASAL 7

Hal-hal dan/atau segala sesuatu yang berkenaan dengan kewajiban pajak berupa PPN dan/atau PPh menjadi tanggung jawab PIHAK PERTAMA.

PASAL 8

- (1) Apabila terjadi perselisihan antara PIHAK PERTAMA dan PIHAK KEDUA dalam pelaksanaan perjanjian ini akan dilakukan penyelesaian secara musyawarah dan memilih Pengadilan Negeri apabila tidak tercapai penyelesaian secara musyawarah;
- (2) Hal-hal yang belum diatur dalam perjanjian ini diatur kemudian oleh kedua belah pihak secara musyawarah;
- (3) Surat Perjanjian Pelaksanaan Hibah Penugasan Program penelitian ini dibuat rangkap 3 (tiga), dan bermaterai cukup sesuai dengan ketentuan yang berlaku dan biaya materainya dibebankan kepada PIHAK KEDUA.

PIHAK PERTAMA,

Prof. Dr. Almasdi Syahza, SE., MP
NIP. 196008221990021002

PIHAK KEDUA,

Yusfiati, M.Si





KEMENTERIAN RISET, TEKNOLOGI DAN PENDIDIKAN TINGGI
UNIVERSITAS RIAU

LEMBAGA PENELITIAN DAN
PENGABDIAN KEPADA MASYARAKAT

Kampus Bina Widya, Jl. HR. Soebrantas Km. 12.5 Panam Pekanbaru

Website: <http://lppm.unri.ac.id>, Email: lppm@unri.ac.id

Tahun Anggaran : 2015
No Bukti : / / PNBPN / 2015
MAK : 5308.065.011.525112
Unit :
Kode Unit SAK :

KWITANSI

Sudah terima dari : Ketua Lembaga Penelitian dan Pengabdian Kepada Masyarakat Universitas Riau

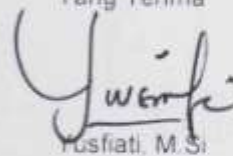
Jumlah : Rp. 10.500.000,-

Terbilang : Sepuluh Juta Lima Ratus Ribu Rupiah

Untuk Pembayaran : Penelitian Berbasis Laboratorium tahun 2015 tahap pertama sebesar 70% dengan judul

1. Efek Ekstrak Etanol Daun Pelawan (Tristaniopsis Obovata R.Br) Terhadap Organ Uterus Tikus Betina Setelah Melahirkan
2. Efek Ekstrak Etanol Daun Pelawan (Tristaniopsis Obovata R.Br) Terhadap Organ Ovarium Tikus Betina Setelah Melahirkan
3. Efek Ekstrak Etanol Daun Pelawan (Tristaniopsis Obovata R.Br) Terhadap Kondisi Darah Tikus Betina Setelah Melahirkan

Pekanbaru, 2015
Yang Terima


Yusfiati, M.Si

Mengetahui,
Ketua,

Setuju dan Lunas dibayar
BPP LPPM

Prof. Dr. Almasdi Syahza, SE., MP
NIP. 196008221990021002

Budiman, AMd
NIP. 19830828 200801 1 007





KEMENTERIAN RISET, TEKNOLOGI DAN PENDIDIKAN TINGGI

UNIVERSITAS RIAU

LEMBAGA PENELITIAN DAN
PENGABDIAN KEPADA MASYARAKAT

Kampus Bina Widya, Jl. HR. Soebrantas Km. 12,5 Panam Pekanbaru

Website: <http://lppm.unri.ac.id>, Email: lppm@unri.ac.id

Tahun Anggaran : 2015
No Bukti : / / PNBK / 2015
MAK : 5308.065.011.525112
Unit :
Kode Unit SAK :

KWITANSI

Sudah terima dari

Ketua Lembaga Penelitian dan Pengabdian Kepada Masyarakat Universitas Riau

Jumlah

Rp. 4.500.000,-

Terbilang

Empat Juta Lima Ratus Ribu Rupiah

Untuk Pembayaran

Penelitian Berbasis Laboratorium tahun 2015 tahap pertama sebesar 30% dengan judul :

1. Efek Ekstrak Etanol Daun Pelawan (*Tristanopsis Obovata* R.Br) Terhadap Organ Uterus Tikus Betina Setelah Melahirkan
2. Efek Ekstrak Etanol Daun Pelawan (*Tristanopsis Obovata* R.Br) Terhadap Organ Ovarium Tikus Betina Setelah Melahirkan
3. Efek Ekstrak Etanol Daun Pelawan (*Tristanopsis Obovata* R.Br) Terhadap Kondisi Darah Tikus Betina Setelah Melahirkan

Pekanbaru,
Yang Terima

2015

Nisriati, M.Si

Mengetahui,
Ketua

Setuju dan Lunas dibayar
BPP LPPM

Prof. Dr. Almasdi Syahza, SE., MP
NIP. 196008221990021002

Budiman, AMd
NIP. 19830828 200801 1 007



Repository University Of Riau

PERPUSTAKAAN UNIVERSITAS RIAU

<http://repository.unri.ac.id/>