



UNIVERSITAS AIRLANGGA

Kampus C Mulyorejo Surabaya 60115 Telp. (031) 5914042, 5914043, 5912546, 5912564 Fax (031) 5981841
Website : <http://www.unair.ac.id> ; e-mail : rektor@unair.ac.id

SALINAN

**KEPUTUSAN
REKTOR UNIVERSITAS AIRLANGGA
NOMOR 8714/UN3/KR/2013**

TENTANG

**PELAKSANAAN KEGIATAN PENELITIAN UNGGULAN PERGURUAN TINGGI
SUMBER BIAYA BANTUAN OPERASIONAL PERGURUAN TINGGI NEGERI
(BOPTN) TAHUN ANGGARAN 2013 UNIVERSITAS AIRLANGGA**

REKTOR UNIVERSITAS AIRLANGGA

- Menimbang : a. bahwa dalam rangka pelaksanaan penelitian sebagai salah satu wujud Tri Dharma Perguruan Tinggi, maka perlu menetapkan para peneliti dan judul penelitian;
- b. bahwa berdasarkan pertimbangan sebagaimana dimaksud pada huruf a, perlu menetapkan Keputusan Rektor tentang Pelaksanaan Kegiatan Penelitian Unggulan Perguruan Tinggi Sumber Biaya Bantuan Operasional Perguruan Tinggi Negeri (BOPTN) Tahun Anggaran 2013 Universitas Airlangga.
- Mengingat : 1. Undang - Undang Nomor 20 Tahun 2003 tentang Sistem Pendidikan Nasional (Lembaran Negara Republik Indonesia tahun 2003 Nomor 78, Tambahan Lembaran Negara Nomor 4301);
2. Undang - Undang Nomor 14 Tahun 2005 tentang Guru dan Dosen (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2005, Nomor 157, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 4586);
3. Undang - Undang Nomor 12 Tahun 2012 tentang Pendidikan Tinggi (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2012 Nomor 158, Tambahan Lembaran Negara Tahun 2012 Nomor 5336);
4. Peraturan Pemerintah Nomor 57 Tahun 1954 tentang Pendirian Universitas Airlangga Di Surabaya sebagaimana telah diubah dengan Peraturan Pemerintah Nomor 3 Tahun 1955 tentang Pengubahan Peraturan Pemerintah Nomor 57 Tahun 1954. (Lembaga Negara Republik Indonesia Tahun 1954 Nomor 99 Tambahan Lembaran Negara Nomor 695 juncto Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 1955 Nomor 4 Tambahan Lembaran Negara Nomor 748);
5. Peraturan Pemerintah Nomor 30 Tahun 2006 tentang Penetapan Universitas Airlangga sebagai Badan Hukum Milik Negara (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2006 Nomor 66);

6. Peraturan Menteri Pendidikan dan Kebudayaan Republik Indonesia Nomor 58 Tahun 2012 tentang Bantuan Operasional Perguruan Tinggi Yang Diselenggarakan Oleh Pemerintah (Berita Negara Republik Indonesia Tahun 2012 Nomor 760);
7. Peraturan Majelis Wali Amanat Universitas Airlangga Nomor 12/P/MWA-UA/2008 tentang Anggaran Rumah Tangga Universitas Airlangga;
8. Keputusan Majelis Wali Amanat Universitas Airlangga Nomor 34/H3.MWA/K/2010 tentang Pengangkatan Rektor Universitas Airlangga Periode 2010-2015;
9. Peraturan Rektor Universitas Airlangga Nomor 11/H3/PR/2009 tentang Peraturan Pendidikan Universitas Airlangga sebagaimana diubah beberapa kali dan terakhir kali diubah dengan peraturan Rektor Universitas Airlangga Nomor 5/H3/PR/2012;
10. Peraturan Rektor Universitas Airlangga Nomor 26/H3/PR/2011 tentang Organisasi dan Tata Kerja Universitas Airlangga sebagaimana diubah dengan Peraturan Rektor Universitas Airlangga Nomor 1/H3/PR/2012;
11. Keputusan Rektor Universitas Airlangga Nomor 1422/H3/KR/2010 tentang Pengangkatan Ketua Badan Perencanaan dan Pengembangan, Ketua Satuan Pengawas Intern, Ketua Pusat Penjaminan Mutu, Direktur Direktorat, Sekretaris Universitas, Ketua Lembaga Penelitian dan Pengabdian Kepada Masyarakat, Ketua Lembaga Pengkajian dan Pengembangan Pendidikan dan Ketua Lembaga Penyakit Tropis Periode 2010-2015.

Memperhatikan : Surat Ketua Lembaga Penelitian dan Pengabdian Kepada Masyarakat Universitas Airlangga Nomor 612/UN3.14/PPd/2013 tanggal 31 Mei 2013.

Menetapkan : **KEPUTUSAN REKTOR TENTANG PELAKSANAAN KEGIATAN PENELITIAN UNGGULAN PERGURUAN TINGGI SUMBER BIAYA BANTUAN OPERASIONAL PERGURUAN TINGGI NEGERI (BOPTN) TAHUN ANGGARAN 2013 UNIVERSITAS AIRLANGGA.**

PERTAMA : Pelaksanaan Kegiatan Penelitian Unggulan Perguruan Tinggi sebanyak 100 (seratus) judul Tahun 2013, dengan susunan nama penerima sebagaimana tercantum dalam Lampiran Keputusan ini.

KEDUA : Biaya untuk pelaksanaan kegiatan penelitian sebagaimana dimaksud diktum PERTAMA adalah sebesar Rp. 5.000.000.000,00 (Lima Milyar Rupiah) yang dibebankan pada dana BOPTN Universitas Airlangga Tahun Anggaran 2013.

KETIGA :

- KETIGA : Jangka waktu pelaksanaan penelitian unggulan sebagaimana dimaksud pada diktum PERTAMA adalah selama 165 (seratus enam puluh lima) hari terhitung mulai tanggal **13 Mei 2013 sampai dengan tanggal 1 Nopember 2013**.
- KEEMPAT : Dalam melaksanakan tugasnya, penerima sebagaimana dimaksud pada diktum PERTAMA, berpedoman pada peraturan dan ketentuan-ketentuan yang berlaku serta bertanggung jawab kepada Rektor melalui Ketua Lembaga Penelitian dan Pengabdian Kepada Masyarakat.
- KELIMA : Jika dikemudian hari ditemukan data yang tidak sesuai dengan fakta maka status penelitian yang bersangkutan sebagaimana dimaksud pada diktum PERTAMA dinyatakan gugur.
- KEENAM : Keputusan ini mulai berlaku pada tanggal ditetapkan.

Salinan disampaikan Yth :

1. Pimpinan Unit Kerja di Lingkungan UA
2. Yang bersangkutan

Ditetapkan di Surabaya
pada tanggal 25 Juni 2013

REKTOR,

ttd

FASICH

NIP. 19461231 197412 1 001



Salinan sesuai dengan slinya
Sekretaris Universitas,

Dr. M. Hadi Shubhan, S.H., M.H., CN.

NIP. 19730406 200312 1 002

9

BIDHUK

No. Urut	Skim	Nama Tim Peneliti	Judul Penelitian	Luaran (output)	Fak / Lemb	Dana Disetujui (Rp)
59	PUPT	1. Muchammad Yunus, drh., M.Kes, Ph.D (Ketua) 2. Endang Suprihati, Dr., Drh., M.S 3. Suryanie Sarudji, drh., M.Si	Penggunaan Sporozoit E.tenella Sebagai Material Bioaktif Untuk Pengembangan dan Produksi Coccidiosis Seed Live Vaccine Serial Pasase Melalui Pada Telur Ayam Bertunas (TAB).	Publikasi dalam jurnal ilmiah terakreditasi atau jurnal ilmiah bereputasi internasional	FKH	50.000.000
60	PUPT	1. Muchammad Zaidun, Prof., Dr., S.H., M.S (Ketua) 2. Mas Rahmah, Dr., S.H., M.H., LL.M	Strategi Mewujudkan Kemandirian Nasional Di Sektor Migas (Minyak Dan Gas Bumi) Dan Ketahanan Energi Nasional Melalui Kebijakan Divestasi Saham Untuk Investor Asing	Publikasi dalam jurnal ilmiah terakreditasi atau jurnal ilmiah bereputasi internasional	FH	50.000.000
61	PUPT	1. Muhammad Nafik Hadi Ryandono, Dr., SE., M.Si (Ketua) 2. Tika Widiastuti, SE., M.Si 3. Siti Inayatul, S.Ag., M.Si	Model Pemberdayaan Tenaga Kerja Indonesia (TKI) Di Lembaga Zakat	Publikasi dalam jurnal ilmiah terakreditasi atau jurnal ilmiah bereputasi internasional	FEB	50.000.000
62	PUPT	1. Muryani, Dra.,Ec.,M.Si.,MEMD (Ketua) 2. Wisnu Wibowo, SE., M.Si	Dampak Penyebaran Flu Burung Terhadap Perekonomian: Pendekatan Model Cge (Computable General Equilibrium)	Publikasi dalam jurnal ilmiah terakreditasi atau jurnal ilmiah bereputasi internasional	FEB	50.000.000
63	PUPT	1. Mustofa Helmi Effendi, Dr., drh., DTAPH (Ketua) 2. Soetji Prawesthirini, drh., SU	Analisis Phylogenetic Tree Gen Penyandi Shiga Toxin (Gen Sxt2) Escherichia Coli O157:H7 Yang Diisolasi Dari Susu Segar	Publikasi dalam jurnal ilmiah terakreditasi atau jurnal ilmiah bereputasi internasional	FKH	50.000.000
64	PUPT	1. Noorma Rosita, Dra.,Apt., M.Si (Ketua) 2. Widji Soeratri, Prof., Dr., M.S	Pembuatan dan Karakterisasi Sistem Solid Lipid Nanopartikel Asam Para Metoksi Sinamat (SLN-APMS) dengan Basis Berbagai Komposisi Beeswax dan Gliseril Monostearat (sebagai prototipe sistem penghantaran obat dermal)	Publikasi dalam jurnal ilmiah terakreditasi atau jurnal ilmiah bereputasi internasional	FF	50.000.000
65	PUPT	1. Nurul Hartini, S.Psi., M.Kes (Ketua) 2. Woelan Handadari, Dra., M.S 3. Ika Yuniar Cahyanti, S.Psi., M.Si	Model Pembelajaran Karakter yang Baik (Good Characters Learning) pada Anak Panti Asuhan Berbasis Ekologi Budaya, Komunitas, dan Keluarga	Publikasi dalam jurnal ilmiah terakreditasi atau jurnal ilmiah bereputasi internasional	F.Psi	50.000.000
66	PUPT	1. Nuzul Wahyuning Diyah, Dra., Apt., M.Si (Ketua) 2. Siswandono, Prof., Dr.,Apt, MS 3. Juni Ekowati, Dr.,Apt., M.Si	Pemodelan Molekul dan Modifikasi Struktur Senyawa Baru Turunan 1-Benzoi-1,3-Dietilurea untuk Memperoleh Senyawa Antikanker	Publikasi dalam jurnal ilmiah terakreditasi atau jurnal ilmiah bereputasi internasional	FF	50.000.000
67	PUPT	1. Poedji Hastutiek, Dr., drh., M.Si (Ketua) 2. Agus Sunarso, drh., M.P	Identifikasi Senyawa Aktif Ekstrak Daun Permot (Passiflora foetida Linn.) dan Potensi sebagai Bioinsektisida Nyamuk Aedes aegypti	Publikasi dalam jurnal ilmiah terakreditasi atau jurnal ilmiah bereputasi internasional	FKH	50.000.000