



# UNIVERSITAS AIRLANGGA

## FAKULTAS KEDOKTERAN

Kampus A II, Mayjen Prof. Dr. Moestopo 47 Surabaya 60131 Telp. (031) 5020251, 5030252, 5030253 Fax. (031) 5022472  
website: <http://www.fk.unair.ac.id> email: [dekan@fk.unair.ac.id](mailto:dekan@fk.unair.ac.id)

**SALINAN**

### KEPUTUSAN DEKAN FAKULTAS KEDOKTERAN NOMOR 12/UN3.1.1/KD/2017

TENTANG

#### PENGANGKATAN PANITIA PENILAI UJIAN KUALIFIKASI PROGRAM STUDI ILMU KEDOKTERAN JENJANG DOKTOR FAKULTAS KEDOKTERAN

DEKAN FAKULTAS KEDOKTERAN,

- Menimbang :
- bahwa sehubungan dengan telah siap untuk dilakukan penilaian Ujian Kualifikasi Program Studi Ilmu Kedokteran Jenjang Doktor Fakultas Kedokteran, maka perlu mengangkat panitia penilai Ujian Kualifikasi tersebut;
  - bahwa nama-nama yang tercantum dalam Keputusan ini dinyatakan memenuhi syarat dan bersedia untuk diangkat sebagai panitia penilai dimaksud;
  - bahwa berdasarkan pertimbangan sebagaimana dimaksud pada huruf a dan huruf b, perlu menetapkan Keputusan Dekan Fakultas Kedokteran tentang pengangkatan panitia penilai Ujian Kualifikasi Program Studi Ilmu Kedokteran Jenjang Doktor Fakultas Kedokteran.
- Mengingat :
- Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 20 Tahun 2003 tentang Sistem Pendidikan Nasional (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2003 Nomor 78, Tambahan Lembaran Negara Nomor 4301);
  - Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 14 Tahun 2005 tentang Guru dan Dosen (Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 157, Tambahan Lembaran Negara Nomor 4586);
  - Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 12 Tahun 2012 tentang Pendidikan Tinggi (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2012 Nomor 158, Tambahan Lembaran Negara Nomor 5336);
  - Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 5 Tahun 2014 tentang Aparatur Sipil Negara (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2014 Nomor 06, Tambahan Lembaran Negara Nomor 5494);

5. ...

5. Peraturan Pemerintah Republik Indonesia 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. (Lembaran 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);
6. Peraturan Pemerintah Nomor 4 Tahun 2014 tentang Penyelenggaraan Pendidikan Tinggi dan Pengelolaan Perguruan Tinggi. (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2014 Nomor 16, Tambahan Lembaran Negara Nomor 5500);
7. Peraturan Pemerintah Nomor 30 Tahun 2014 tentang Statuta Universitas Airlangga. (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2014 Nomor 100, Tambahan Lembaran Negara Nomor 5535);
8. Peraturan Rektor Universitas Airlangga Nomor 21 Tahun 2014 tentang Pedoman Pendidikan Program Doktor (S3) Universitas Airlangga;
9. Peraturan Rektor Universitas Airlangga Nomor 23 Tahun 2015 tentang Peraturan Pendidikan Universitas Airlangga;
10. Keputusan Rektor Universitas Airlangga Nomor 1947/H3/KR/2011 tentang Penetapan Ruang Lingkup Program Studi dalam Kategori Monodisiplin, Interdisiplin dan Multidisiplin untuk Pengelolaan Program Magister dan Program Doktor;
11. Keputusan Rektor Universitas Airlangga Nomor 1732/UN3/KR/2015 tentang Pengangkatan Dekan Fakultas dan Direktur Sekolah Pascasarjana Periode 2015-2020.

**MEMUTUSKAN:**

**Menetapkan :** KEPUTUSAN DEKAN FAKULTAS KEDOKTERAN TENTANG PENGANGKATAN PANITIA PENILAI UJIAN KUALIFIKASI PROGRAM STUDI ILMU KEDOKTERAN JENJANG DOKTOR FAKULTAS KEDOKTERAN.

**KESATU :** Mengangkat staf pengajar sebagai panitia penilai Ujian Kualifikasi Program Program Studi Ilmu Kedokteran Jenjang Doktor Fakultas Kedokteran sebagaimana tercantum dalam lampiran yang merupakan bagian tidak terpisahkan dari Keputusan ini.

**KEDUA. ...**

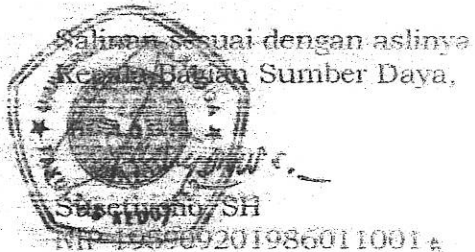
- KEDUA : Dalam menjalankan tugasnya sebagaimana dimaksud dalam diktum KESATU, berpedoman pada peraturan dan ketentuan yang berlaku serta mempertanggungjawabkan tugasnya kepada Dekan Fakultas Kedokteran.
- KETIGA : Biaya untuk keperluan tersebut dibebankan pada dana Rencana Kegiatan dan Anggaran Tahunan (RKAT) Fakultas Kedokteran.
- KEEMPAT : Keputusan ini berlaku untuk mahasiswa semester gasal tahun Akademik 2016/2017 pada Program Studi Ilmu Kedokteran Jenjang Doktor Fakultas Kedokteran dan berakhir setelah mahasiswa tersebut dinyatakan lulus.

Ditetapkan di Surabaya  
pada tanggal 19 Januari 2017

DEKAN,

ttd

**SOETOJO**  
NIP. 195506081986121001



SALINAN disampaikan Yth.

1. Rektor Universitas Airlangga
2. Yang bersangkutan

**LAMPIRAN KEPUTUSAN DEKAN FAKULTAS KEDOKTERAN**

**NOMOR : 12/UN3.1.1/KD/2017, TANGGAL 19 JANUARI 2017**

**TENTANG : PENGANGKATAN PANITIA PENILAI UJIAN KUALIFIKASI  
PROGRAM STUDI ILMU KEDOKTERAN JENJANG DOKTOR  
FAKULTAS KEDOKTERAN**

NO	A.N. MAHASISWA/ NIM	JUDUL	NAMA PANITIA PENILAI	TANGGAL
1	2	3	4	5
1	M. P. Rudyandini D. Pramesti, dr., M.Kes 001070110	DERIVASI SEL GAMET PRIA DARI SEL PUNCA MESENKIMAL JARINGAN ADIPOSA SECARA IN VITRO	1. Aucky Hinting, dr., Ph.D., Sp.Aud 2. Prof. Dr. Fedik Abdul Rantam, drh 3. Prof. Dr. Duddy Moesbadianto Soebani dr., Sp.B., Sp.U 4. Dr. Windha Purnomo, dr., M.S 5. Dr. Rina Yudiwati, dr., MS 6. Dr. Purwati, dr., Sp.PD, FINASIM	4 Agustus 2016
2	Iko Suwito, S.Kp., M.Kes 011317017342	MEKANISME AFIRMASI-TAPING MEMODULASI EKSPRESI RESEPTOR Mglu-r DAN GABA-R PADA NEURON ANTERIOR CINGULATE CORTEX DAN AMYGDALA JARINGAN OTAK TIKUS YANG DIINDUKSI DENGAN STIMULASI NYERI BEDAH	1. Prof. Dr. Suhartono Taat Putra, dr., M. 2. Prof. Dr. Harjanto JM. dr., AIFM 3. Prof. H. Kuntoro, dr., M.PH., Dr., PH 4. Dr. Alisan, S.Kp., M.Kes 5. Dr. Imam Subadi, dr., Sp.KFR 6. Dr. Elyana Asnar Suhartono, dr., MS	1 September 2016
3	Hayati, dr., M.Kes 011317017303	MEKANISME EFEK KAYU MANIS PADA LATHAN INTENSITAS TINGGI TERHADAP KETAHANAN INFEKSI	1. Prof. Dr. Harjanto JM. dr., AIFM. 2. Prof. Dr. Yoes Prijatna Dachlan, dr., M.Sc., Sp.Par(K) 3. Prof. Dr. Usman Hadi, dr., Sp.PD., K.PT 4. Dr. Hari Busuki Notobroto, dr., M.Kes 5. Dr. Egy Muhammad Luqman, drh, M. 6. Dr. Idha Kusumawati, S.Si., M.Si., Ap 7. Dr. Bambang Purwanto, dr., M.Kes, AIFO	22 September 2016
4	Bastiana, dr., S.IK 011317017308	PEMBERIAN TABLET TRAKSI- ETIL ASETAT SAMBILOTO TERHADAP TNF- $\alpha$ IFN- $\gamma$ , IL-10 DAN	1. Prof. Dr. Aryati, dr., MS., Sp.PK(K) 2. Prof. Dr. Soeprapto Maat, Drs., MS., A 3. Prof. Dr. Achmad Basori, Drs., Apt., M 4. Prof. Indah S. Tantular, dr., M.Kes., PHD., Sp.Par(k) 5. Dr. H. Achmad Fuad Hafid.	5 Oktober 2016

		JUMLAH PARASIT MALARIA PADA DARAH DAN PLASENTA SERTA BERAT BADAN JANIN MENCIT BUNTING YANG TERINFEKSI <i>PLASMODIUM BERGHEI</i>	Drs.,MS.,Apt 6.Dr. Windhu Purnomo, dr., MS 7.Dr. Aty Widvawaruyanti, M.Si., Apt	
5.	dr. Dewa Ayu Putri Sri Masyeni, Sp.PD-KPTI 011517017307	PENGARUH MIKRO-RNA <i>hsc-101-7c</i> <i>miR-150</i> TERHADAP EKSPRESI SITOKIN TNF- $\alpha$ , IL-6, IL-8 PADA PERIPHERAL BLOOD MONONUCLEAR CELLS YANG DI-TRANSMUKSI VIRUS DENGUE-2	1. Prof. Dr. Usman Hadi, dr., Sp.PD., K.P 2. Prof. Dr. Kuntaman, dr., MS., Sp.MK 3. Prof. Dr. Aryati, dr., MS., Sp.PK(K) 4. Prof. Dr. Yoes Prijatna Dachlan, dr., M.Sc., Sp.Par(K) 5. Dr. Sunarjo, dr., MS., M.Sc 6. Dr. Gondo Mastutik, dr., M.Kes	17 Oktober 2016
6.	I Gusti Nyoman Darmaputra, dr., Sp.KK 011517017301	PERAN DAN PENGARUH PENINGKATAN EKSPRESI KOMPLEMEN C3, TNF $\alpha$ , IFN $\gamma$ , TGF $\beta$ , MMP9 DAN SEL T CD4+ SITOTOKSIK TERHADAP TERJADINYA DEMIELINASI SARAF DERMAL PADA BIOPSI KULIT PASIEN <i>ERYTHEMA NODOSUM LEPROSUM</i>	1. Dr. Cita Rosita Sigit Prakoeswo, dr., Sp.KK(K) 2. Prof. Dr. Indropo Agusni, dr., Sp.KK(K) 3. Prof. Dr. Kuntaman, dr., MS., Sp.MK 4. Prof. Dr. I Ketut Sudiana, Drs., M.Si 5. Dr. M. Yulianto-Estawan, dr., Sp.KK(K) 6. Dr. Sunarjo, dr., MS., M.Sc 7. Dr. Anang Endaryanto, dr., Sp.A(K)	26 Oktober 2016
7.	Herin Setianingsih, dr., M.Kes 011517017305	MEKANISME PENINGKATAN AKTIVATOR SIRT-1 DALAM PENCEGAHAN PROGRESIVITAS ATEROSKLEROSIS PASCA PEMBERIAN OKSIGEN IMPERDARIK	1. Prof. Dr. I Ketut Sudiana, Drs., M.Si 2. Prof. Dr. Harjanto JM, dr., AIFM 3. Prof. Dr. M. Guritno Suryokusumo, dr., SMHS, DEA 4. Prof. Soetjipto, dr., MS., Ph.D 5. Dr. Windhu Purnomo, dr., MS 6. Dr. Johannes Nugroho Eko P, dr., Sp. JP(K), FIHA, FASCC, FICA, FESC	27 Oktober 2016

9.	Aflanie, dr. M.Kes. .Sp.F.,SH 011517017317	ANALISIS VARIASI GENETIK SUKU DAYAK BUKIT, SUKU DAYAK NGAJU DAN SUKU BANJAR HULU MELALUI PEMERIKSAAN DNA INTI LOKUS SHORT TANDEM REPEAT (STR) COMBINE INDEX DNA SYSTEM (CODIS)	1. Dr. Ahmad Yudianto, dr., Sp.F., M.Kes. SH 2. Toetik Koesbardiati, Dra., Ph.D., DPM 3. Prof. Dr. Med. HM. Soekry Ertan Kusuma, dr., SpF(K), DPM 4. Prof. Soetjipto, dr., MS., Ph.D 5. Dr. Sunarjo, dr., MS., M.Sc 6. Dr. Ni Waijan Turthaningsih, dr. MS PA(K) 7. Dr. Sri Puji Asnati, Dra., MS	11 Nopember 2016
9.	Ema Sulistyani drg., M.Kes 011517017309	PERUBAHAN PERILAKU MAKROFAG DALAM PATOGENESIS ATROSKLEROSIS YANG DIPICU OLEH PEMBERIAN EKSTRAK DINDING SEL <i>CANDIDA</i> <i>ALBICANS</i> PENELITIAN EKPERIMENTAL PADA TIKUS WISTAR JANTAN	1. Prof. Dr. I Ketut Sudiana, Drs., M.Si 2. Prof. Dr. Suhartono Taat Putra, dr., M. 3. Prof. Dr. Yoes Prijatna Daehlan, dr., M.Sc., Sp.Par(K) 4. Dr. A. Retno Pudji Rahayu, drg., M.Kes 5. Dr. Johannes Ninyrobo Eko P., dr., Sp. JP(K) 6. Prof. Dr. Harjanto JM, dr., AIFM 7. Dr. Hari Basuki Notobroto, dr., M.Kes	14 Nopember 2016
10	Juminta, dr., Sp. OG 011517017353	PENGARUH JUS TOMAT <i>LYCOPERSICON</i> <i>COMMUNE</i> TERHADAP EKSPRESI MMP-1, MMP-3, KOLAGEN TJPE-1, TGF- $\beta$ 1, DAN KETEBALAN EPITEL DINDING VAGINA RATTUS NORVEGICUS GALUR WISTAR FASCA OVOREKTOMI	1. Dr. H. Hendy Hendarto, dr., Sp. OG(K) 2. Prof. Soetjipto, dr., MS., Ph.D 3. Prof. H. Soehartono DS, dr., Sp. OG(K) 4. Dr. Widjiati, drh., M.Si 5. Prof. Dr. I Ketut Sudiana, Drs., M.Si 6. Prof. Dr. Harjanto JM, dr., AIFM 7. Dr. Windu Purnomo, dr., MS	14 Nopember 2016
11.	Anik Handayati, Drs., M.Kes 011417017319	MEKANISME PENINGKATAN RESPON IMUN HOST DAN VIRULENSI MIKROBAKTERI SETELAH PEMBERIAN ZAF	1. Prof. Dr. Jusak Nugraha, dr., MS., Sp.PK(K) 2. Prof. Dr. Harianto Notopuro, dr., MS 3. Prof. Dr. H. Muhammad Amin, dr., Sp.PK(K) 4. Prof. Dr. I Ketut Sudiana, Drs., M.Si 5. Dr. H. Budi Utomo, dr., M.Kes 6. Dr. Fransisca Sri Oetami Tanoerahardi	22 Nopember 2016

		BESI MELALUI EKSPRESI IFN- $\gamma$ , TNF- $\alpha$ , IL-10, mbfB, bTA, bTB dan katG PADA MODEL INVITRO GRANULOMA INFEKSI <i>Mycobacterium tuberculosis</i>	dr., Sp.PK., M.Si	
12.	Arif Rahman Nurdianto, dr., M.Imun 011517017310	PENGARUH OKSIGEN HIPERBARIK TERHADAP PENINGKATAN IMUNITAS SELULER DAN HEMORAI DALAM JARINGAN PLACENTA TIKUS YANG DIINFEKSI TOXOPLASMA GONDII	1. Prof. Dr. I Ketut Sudiانا, Drs., M.Si 2. Prof. Dr. Yoes Prijatna Dachlan, dr., M.Sc., Sp.Par(K) 3. Prof. Dr. Harjanto JM, dr., AIFM 4. Prof. Dr. Guritno Suryokusumo, dr., DEA 5. Prof. Dr. Anyati, dr., MS., Sp.PK(K) 6. Dr. Sunarjo, dr., MS., M.Sc	22 Nopember 2016
13.	Prawesty Diah Harani, dr., M.Ked 011517017304	MEKANISME PENURUNAN EKSPRESI ICAM-1 DAN HAMBATAN SEQUESTRATION DI JARINGAN OTAK PADA MENCIT YANG DIINFEKSI <i>P.yoell</i> SETELAH PEMBERIAN OKSIGEN HIPERBARIK	1. Prof. Dr. Usman Hadi, dr., Sp.PD., K.PT 2. Prof. Dr. Yoes Prijatna Dachlan, dr., M.Sc., Sp.Par(K) 3. Prof. Dr. Harjanto JM, dr., AIFM 4. Prof. Dr. Guritno Suryokusumo, dr., DEA 5. Prof. Dr. I Ketut Sudiانا, Drs., M.Si 6. Dr. Sunarjo, dr., MS., M.Sc 7. Dr. Subagyo Yotopranto, dr., DTM&H, DAP&E	22 Nopember 2016
14.	Titut Harmanik, dr., M.Kes 011517017313	MEKANISME PURBAIKAN KLINIS COLLAGEN-INDUCED ARTHRITIS SETELAH PEMBERIAN OKSIGEN HIPERBARIK	1. Prof. Dr. Suhartono Taat Putra, dr., M.Si 2. Prof. Dr. H. Joewono Soeroso, dr., M.Sc., Sp.PD-KR 3. Prof. Dr. Yoes Prijatna Dachlan, dr., M.Sc., Sp.Par(K) 4. Prof. Dr. Harjanto JM, dr., AIFM 5. Prof. Dr. I Ketut Sudiانا, Drs., M.Si 6. Prof. Dr. Guritno Suryokusumo, dr., SMHS., DEA 7. Dr. Sunarjo, dr., MS., M.Sc	23 Nopember 2016
15.	Heny Astutik, S.Kep.Ns., M.Kes 011517017325	MEKANISME KONTRAKSI SEL MIOMETRIUM PADA MENCIT BUNTING SETELAH	1. Prof. Dr. I Ketut Sudiانا, Drs., M.Si 2. Prof. Dr. Harjanto JM, dr., AIFM 3. Prof. Dr. H. Budi Santoso, dr., Sp. OG 4. Dr. Hari Basuki Notobroto, dr., M.Kes 5. Dr. Aditiawarman, dr., Sp. OG(K) 6. Dr. Arifa Mustika, dr., M.Si	24 Nopember 2016

		<p>PEMBERIAN EKSTRAK ETANOL RUMPUT FATIMAH (<i>MANANTARA HIEROCHUNTICAI</i>) MELALUI ANALISIS EKSPRESI OTR EPI, Gαq11, MAPK, MLCK, CONNEXIN-43, KADAR PGE2 DAN β-ENDORPHIN</p>		
16.	Awalia, dr., Sp.PD 01151 7017333	<p>HUBUNGAN ANTARA SINGLE NUCLEOTIDE POLYMORPHISM (SNP) PROMOTER GEN C-REACTIVE PROTEIN (CRP-707) DENGAN AKTIVITAS PENYAKIT SYSTEMIC LUPUS ERYTHEMATOSUS (SLE)</p>	<p>1. Prof. Dr. H. Joewono Soeroso, dr., M.Sc., Sp.PD-KR 2. Prof. Dr. Harianto Natapurno, dr., MS 3. Prof. Remo Handajani, dr., MS., Ph.D 4. Prof. Maria Lucia Inge Ensida, dr., M.Kes., Ph.D., Sp.MK(K) 5. Prof. Dr. I Ketut Sudiana, Drs., M.Si 6. Dr. Windhu Purnomo, dr., M.S.</p>	6 Desember 2016
17.	Movita Hidayati, dr., Sp.P 01151 7017328	<p>PENGARUH PEMBERIAN ADJUVANT TERAPI <i>ACETHYLCYSTEIN</i> PADA PERUBAHAN KADAR GLUTATION, SITOKIN IFN GAMMA, IL 12, IL 10, IL 17 PADA PENDERITA BARU TUBERKULOSIS PARU BTA POSITIF DAN TUBERKULOSIS RESISTEN OBAT PARU</p>	<p>1. Prof. Dr. H. Muhammad Amin, dr., Sp.P(K) 2. Prof. Dr. Yoes Prijatna Dachlan, dr., M.Sc., Sp.Par(K) 3. Prof. Soetjipto, dr., MS., Ph.D 4. Prof. Dr. Ni Made Mertaningsih, dr., M.Sp.MK(K) 5. Dr. Sumarjo, dr., MS., M.Sc 6. Dr. Daniel Maranatha, dr., Sp.P(K) 7. Dr. Arifa Mustika, dr., M.Si</p>	8 Desember 2016
18.	Rima Parwati Sari, drg., M.Kes 01151 7017306	<p>APLIKASI BONE GRAFT DARI CANGKAG KERANG DARAH (<i>Anadara granosa</i>) DAN TERIPANG EMAS PADA</p>	<p>1. Prof. Sri Agoes Soedjarwo, drh., Ph.D 2. Prof. Dr. Harjanto SM, dr., AFM 3. Prof. Win Darmanto, Drs., M.Si., Ph.D 4. Prof. Dr. Siswandono, M.S., Apt 5. Dr. Hari Basuki Notobroto, dr., M.Kes 6. Dr. A. Retno Pudji Rahayu, drg., M.Kd</p>	16 Desember 2016



PROSES BONE  
REPAIR

Ditetapkan di Surabaya  
pada tanggal 19 Januari 2017

Salinan sesuai dengan aslinya  
Kepala Bagian Sumber Daya



SUSCOT 6101/SH  
NIP 195909201986011001

DEKAN

td

SOETOJO  
NIP 195606081986121001

SALINAN disampaikan Yth.

1. Rektor Universitas Airlangga
2. Yang bersangkutan