



KEMENTERIAN RISET, TEKNOLOGI DAN PENDIDIKAN TINGGI
UNIVERSITAS DIPONEGORO
FAKULTAS KEDOKTERAN

Jalan Prof. H. Soedarto, S.H. Tembalang Semarang Kotak Pos 1269
Telepon (024) 76928010 Faximile. (024) 76928011 email: dean_fmdu@undip.ac.id
laman : fk.undip.ac.id

SALINAN

KEPUTUSAN DEKAN
FAKULTAS KEDOKTERAN UNIVERSITAS DIPONEGORO
NOMOR : 299/UN7.5.4/HK/2018

TENTANG

PENGANGKATAN PEMBIMBING DAN PENGUJI DALAM KEGIATAN TESIS
PADA PROGRAM STUDI MAGISTER ILMU GIZI DEPARTEMEN ILMU GIZI
FAKULTAS KEDOKTERAN UNIVERSITAS DIPONEGORO
PERIODE BULAN AGUSTUS - OKTOBER 2018

DEKAN FAKULTAS KEDOKTERAN UNIVERSITAS DIPONEGORO,

Menimbang : a. bahwa untuk menunjang kelancaran proses penyusunan tesis dan meningkatkan mutu tesis mahasiswa Program Studi Magister Ilmu Gizi Departemen Ilmu Gizi Fakultas Kedokteran Universitas Diponegoro, maka dipandang perlu untuk mengangkat Pembimbing dan Penguji dalam Kegiatan Tesis;
b. bahwa mereka yang namanya tersebut dalam lampiran keputusan ini dipandang bersedia, cakap dan memenuhi syarat untuk diangkat sebagai Pembimbing dan Penguji dalam Kegiatan Tesis pada Program Studi Magister Ilmu Gizi Departemen Ilmu Gizi Fakultas Kedokteran Universitas Diponegoro;
c. bahwa sebagai perwujudannya perlu menetapkan Keputusan Dekan;

Mengingat : 1. Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 20 Tahun 2003 tentang Sistem Pendidikan Nasional;
2. Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 12 Tahun 2012 tentang Pendidikan Tinggi;
3. Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Nomor 7 Tahun 1961 tentang Pendirian Universitas Diponegoro;
4. Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Nomor 4 Tahun 2014 tentang Penyelenggaraan Pendidikan Tinggi dan Pengelolaan Perguruan Tinggi;
5. Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Nomor 81 Tahun 2014 tentang Penetapan Universitas Diponegoro Sebagai Perguruan Tinggi Negeri Badan Hukum;
6. Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Nomor 26 Tahun 2015 Tentang Bentuk dan Mekanisme Pendanaan Perguruan Tinggi Negeri Badan Hukum;
7. Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Nomor 52 Tahun 2015 Tentang Statuta Universitas Diponegoro;
8. Keputusan Menteri Riset, Teknologi, dan Pendidikan Tinggi Republik Indonesia Nomor: 146/M/Kp/IV/2015 tentang Pengangkatan Rektor Universitas Diponegoro;
9. Peraturan Rektor Universitas Diponegoro Nomor 4 Tahun 2016 Tentang Organisasi Dan Tata Kerja Unsur-Unsur Di Bawah Rektor Universitas Diponegoro sebagaimana telah diubah dengan Peraturan Rektor Universitas Diponegoro Nomor 13 tahun 2016 tentang Perubahan Peraturan Rektor Universitas Diponegoro Nomor 4 Tahun 2016 Tentang Organisasi dan Tata Kerja Unsur –

- unsur dibawah Rektor Universitas Diponegoro;
10. Peraturan Rektor Universitas Diponegoro Nomor 17 Tahun 2016 Tentang Penghasilan Lain Pegawai Negeri Sipil dan Non Pegawai Negeri Sipil di Lingkungan Universitas Diponegoro sebagaimana diubah dengan peraturan Rektor Nomor 9 Tahun 2017 tentang perubahan Peraturan Rektor Universitas Diponegoro Nomor 17 Tahun 2016 tentang Penghasilan Lain Pegawai Negeri Sipil dan Non Pegawai Negeri Sipil di lingkungan Universitas Diponegoro;
 11. Peraturan Rektor Universitas Diponegoro Nomor 11 Tahun 2017 tentang Pedoman Perhitungan Insentif Kinerja Wajib, Insentif Kelebihan Kinerja Pegawai Tetap Universitas Diponegoro, Dan Beban Kerja Dosen.
 12. Peraturan Rektor Universitas Diponegoro Nomor 25 Tahun 2017 tentang Standar Biaya Universitas Tahun 2018;
 13. Peraturan Rektor Universitas Diponegoro Nomor 1 Tahun 2018 tentang Rencana Kerja dan Anggaran Tahunan Universitas Diponegoro Tahun 2018 sebagaimana telah diubah dengan Peraturan Rektor Nomor 9 tahun 2018 tentang Perubahan Kedua atas Peraturan Rektor Universitas Diponegoro Nomor 1 Tahun 2018 tentang Rencana Kerja dan Anggaran Tahunan Universitas Diponegoro Tahun 2018;
 14. Keputusan Rektor Universitas Diponegoro Nomor: 19/SK/UN7/KP/2015 tentang Pemberhentian dan Pengangkatan Dekan Fakultas Kedokteran Universitas Diponegoro;

MEMUTUSKAN :

- Menetapkan : KEPUTUSAN DEKAN FAKULTAS KEDOKTERAN UNIVERSITAS DIPONEGORO TENTANG PENGANGKATAN PEMBIMBING DAN PENGUJI DALAM KEGIATAN TESIS PADA PROGRAM STUDI MAGISTER ILMU GIZI DEPARTEMEN ILMU GIZI FAKULTAS KEDOKTERAN UNIVERSITAS DIPONEGORO PERIODE BULAN AGUSTUS - OKTOBER 2018
- KESATU : Mengangkat Pembimbing dan Penguji dalam Kegiatan Tesis pada Program Studi Magister Ilmu Gizi Departemen Ilmu Gizi Fakultas Kedokteran Universitas Diponegoro Periode Bulan Agustus - Oktober 2018, dengan susunan personalia seperti yang tersebut dalam lampiran keputusan ini.
- KEDUA : Mengangkat Pembimbing Tesis dengan susunan personalia sebagaimana tersebut dalam lampiran I Surat Keputusan ini.
- KETIGA : Mengangkat Penguji Ujian Proposal Tesis dengan susunan personalia sebagaimana tersebut dalam lampiran II Surat Keputusan ini.
- KEEMPAT : Mengangkat Penguji Ujian Tesis dengan susunan personalia sebagaimana tersebut dalam lampiran III Surat Keputusan ini.

KELIMA ...

- KELIMA : Memberikan honorarium kepada Pembimbing dan Penguji yang berasal dari Luar Undip, sebagai berikut:
- Pembimbing Ketua Tesis sebesar Rp. 1.250.000,- / mahasiswa lulus, maksimal 2 mahasiswa/prodi/ semester.
 - Pembimbing Anggota Tesis sebesar Rp. 1.000.000,- / mahasiswa lulus, maksimal ketua + anggota 3 mahasiswa/prodi/semester.
 - Penguji Ujian Proposal Tesis sebesar Rp. 100.000,- / mahasiswa lulus, maksimal 6 mahasiswa/
 - Penguji Ujian Tesis sebesar Rp. 250.000,- / mahasiswa lulus, maksimal 6 mahasiswa/semester.
- KEENAM : Kepada Pembimbing dan Penguji yang berasal dari Undip diberikan penghargaan insentif sesuai dengan Peraturan Rektor Nomor 11 Tahun 2017 tentang Pedoman Perhitungan Insentif Kinerja Wajib, Insentif Kelebihan Kinerja Pegawai Tetap Universitas Diponegoro, dan Beban Kerja Dosen.
- KETUJUH : Segala biaya yang timbul sebagai akibat diterbitkannya keputusan ini dibebankan pada Alokasi Dana Program Studi Magister Ilmu Gizi Departemen Ilmu Gizi Fakultas Kedokteran Universitas Diponegoro Tahun Anggaran 2018.
- KEDELAPAN : Keputusan ini berlaku sejak tanggal 01 Agustus 2018 sampai dengan 31 Oktober 2018.

Ditetapkan di Semarang
Pada tanggal, 29 November 2018

DEKAN,

Ttd

Prof. Dr. dr. TRI NUR KRISTINA, DMM, M.Kes
NIP. 195905271986032001

Salinan sesuai dengan aslinya
Kepala Bagian Tata Usaha,



Dra. Agnes Esti Soedarman, M.Si
NIP. 196805111994032001

SALINAN disampaikan kepada:

1. Wakil Dekan Akd. dan Kemahasiswaan FK Undip.
2. Kadep Ilmu Gizi
3. Ka. Prodi Magister Ilmu Gizi
4. Kasubbag. Akademik
5. Kasubbag. Keu. & Kepeg. FK Undip.
6. Yang bersangkutan.

LAMPIRAN I :
 KEPUTUSAN DEKAN FAKULTAS KEDOKTERAN
 UNIVERSITAS DIPONEGORO
 NOMOR : 299 /UN7.5.4/HK/2018
 TANGGAL : 29 NOVEMBER 2018
 TENTANG :
 PENGANGKATAN PEMBIMBING DAN PENGUJI DALAM
 KEGIATAN TESIS PADA PROGRAM STUDI MAGISTER ILMU
 GIZI DEPARTEMEN ILMU GIZI FAKULTAS KEDOKTERAN
 UNIVERSITAS DIPONEGORO PERIODE BULAN AGUSTUS -
 OKTOBER 2018

A. SUSUNAN PERSONALIA PEMBIMBING TESIS DARI LUAR UNDIP

No	Nama Pembimbing	Gol	Pembimbing		Nama Mahasiswa /NIM	Tgl Ujian Tesis	Judul Tesis
			Utama	Anggota			
1	Dr. Ali Rosidi, SKM, M.Si NIDN 0602036501	IIIc pada Fakultas Ilmu Keperawatan dan Kesehatan UNIMUS Semarang		3	Ahmad Zainuddin, S.Si 22030115410004	1 Agustus 2018	Pengaruh pemberian jus delima merah (<i>Punica granatum</i>) terhadap kadar MDA (<i>Malondialdehyde</i>) dan kadar asam laktat darah pada tikus wistar dengan aktivitas fisik maksimal
					Nurbiah, S.Gz 22030116410020	1 Oktober 2018	Studi prevalensi dan faktor sosial budaya terhadap kejadian stunting pada anak usia 6-24 bulan di Kecamatan Batalaiworu Kabupaten Muna Propinsi Sulawesi Tenggara
					Sulistyawati, SKM 22030116410005	26 Oktober 2018	Faktor risiko riwayat paparan pestisida terhadap kejadian anemia pada ibu hamil di daerah pertanian di Kabupaten Brebes
2	Dr. dr. Mexitalia Setiawati E.M, Sp.A (K)	Pembina Gol. IVa pada RSUP		1	Banun Lentini, S.Gz 22030115410013	16 Agustus	Hubungan kadar serum zink ibu dan faktor yang mempengaruhi

No	Nama Pembimbing	Gol	Pembimbing		Nama Mahasiswa / NIM	Tgl Ujian Tesis	Judul Tesis
			Utama	Anggota			
	NIP 196702271995092001	Dr. Kariadi Semarang				2018	berat lahir dengan berat lahir bayi di Kabupaten Sukoharjo
3	Dr. dr. Muchlis AU Sofro, Sp.PD-KPTI, FINASIM NIP 196303191989031004	Pembina Tk. I Gol. IVb pada RSUP Dr. Kariadi Semarang		1	Suparno, S.Gz 22030116410018	28 September 2018	Perbedaan kadar seng dan kadar Malondialdehyde antara penderita <i>multi drugs resistant tuberculosis</i> (MDR-TB) dan tuberculosis sensitif
4	Prof. dr. S. Fatimah Muis, MSc, Sp.GK	Pensiunan Gol. IVe	1		Putri Sukma Pertiwi, S.Gz 22030113410016	7 Agustus 2018	Faktor-faktor yang berhubungan dengan kebugaran kardiorespirasi pada lansia

B. SUSUNAN PERSONALIA PEMBIMBING TESIS DARI DALAM UNDIP

No	Nama Pembimbing	Gol	Pembimbing		Nama Mahasiswa / NIM	Tgl Ujian Tesis	Judul Tesis
			Utama	Anggota			
1	Dra. Ani Margawati, M.Kes, PhD NIP 196505251993032001	IIId	3		Banun Lentini, S.Gz 22030115410013	16 Agustus 2018	Hubungan kadar serum zink ibu dan faktor yang mempengaruhi berat lahir dengan berat lahir bayi di Kabupaten Sukoharjo
					Nurbiah, S.Gz 22030116410020	1 Oktober 2018	Studi prevalensi dan faktor sosial budaya terhadap kejadian stunting pada anak usia 6-24 bulan di Kecamatan Batalaiworu Kabupaten Muna Propinsi Sulawesi Tenggara
					Sulistyawati, SKM 22030116410005	26 Oktober 2018	Faktor risiko riwayat paparan pestisida terhadap kejadian anemia pada ibu hamil di daerah pertanian di Kabupaten Brebes

No	Nama Pembimbing	Gol	Pembimbing		Nama Mahasiswa / NIM	Tgl Ujian Tesis	Judul Tesis
			Utama	Anggota			
2	Dr. Diana Nur Afifah, STP, M.Si NIP 198007312008012011	IIIc		1	Dyah Kartika Wening, S.Pd 22030114410015	26 September 2018	Pengaruh pemberian jelly klorofil tinggi antioksidan dari klorofil daun pepaya (<i>Carica papaya litin</i>) terhadap kadar SOD (<i>Superoxide dismutase</i>) dan kadar MDA (<i>Malondialdehyde</i>). Studi pada orang sehat
3	Gemala Anjani, SP, M.Si, PhD NIP 198006182003122001	IIIa	1		Dyah Kartika Wening, S.Pd 22030114410015	26 September 2018	Pengaruh pemberian jelly klorofil tinggi antioksidan dari klorofil daun pepaya (<i>Carica papaya litin</i>) terhadap kadar SOD (<i>Superoxide dismutase</i>) dan kadar MDA (<i>Malondialdehyde</i>). Studi pada orang sehat
4	Prof. Dr. dr. Hardhono Susanto, PAK NIP 195505111981031004	IVc	1		Ahmad Zainuddin, S.Si 22030115410004	1 Agustus 2018	Pengaruh pemberian jus delima merah (<i>Punika granatum</i>) terhadap kadar MDA (<i>Malondialdehyde</i>) dan kadar asam laktat darah pada tikus wistar dengan aktivitas fisik maksimal
5	Dr. dr. Kusmiyati Tjahjono, M.Kes	IVa	1		dr. Karimah Amalia 22030114410003	23 Oktober 2018	Pengaruh pemberian air kelapa muda (<i>Cocos nucifera.L</i>) terhadap ekspresi IL-1 α dan <i>Wall to Lumen Ratio</i> aorta abdominalis tikus Sprague Dawley yang diinduksi diet aterogenik
6	Dr. dr. Nyoman Suci W, M.Kes, Sp.PK NIP 197010231997022001	IIIId		1	dr. Karimah Amalia 22030114410003	23 Oktober 2018	Pengaruh pemberian air kelapa muda (<i>Cocos nucifera.L</i>) terhadap ekspresi IL-1 α dan <i>Wall to Lumen Ratio</i> aorta abdominalis tikus Sprague Dawley yang diinduksi diet aterogenik
7	Dr. dr. Suhartono, M.Kes NIP 196204141991031002	IVa pada FKM UNDIP	1		Suparno, S.Gz 22030116410018	28 September 2018	Perbedaan kadar seng dan kadar Malondialdehyde antara penderita <i>multi drugs resistant tuberculosis</i> (MDR-TB)

No	Nama Pembimbing	Gol	Pembimbing		Nama Mahasiswa / NIM	Tgl Ujian Tesis	Judul Tesis
			Utama	Anggota			
							dan tuberkulosis sensitif
8	Dr. Suroto, M.Pd NIP 196604221999031006	IVa pada FKM UNDIP		1	Putri Sukma Pertiwi, S.Gz 22030113410016	7 Agustus 2018	Faktor-faktor yang berhubungan dengan kebugaran kardiorespirasi pada lansia

Semarang, 29 November 2018

DEKAN,

Ttd

Prof. Dr. dr. TRI NUR KRISTINA, DMM, M.Kes
NIP. 195905271986032001

Salinan sesuai dengan aslinya
Kepala Bagian Tata Usaha,



Dra. Agnes Esti Soedarman, M.Si
NIP. 196805111994032001

LAMPIRAN II :
 KEPUTUSAN DEKAN FAKULTAS KEDOKTERAN
 UNIVERSITAS DIPONEGORO
 NOMOR : 299 /UN7.5.4/HK/2018
 TANGGAL : 29 NOVEMBER 2018
 TENTANG :
 PENGANGKATAN PEMBIMBING DAN PENGUJI DALAM
 KEGIATAN TESIS PADA PROGRAM STUDI MAGISTER
 ILMU GIZI DEPARTEMEN ILMU GIZI FAKULTAS
 KEDOKTERAN UNIVERSITAS DIPONEGORO PERIODE
 BULAN AGUSTUS - OKTOBER 2018

A. SUSUNAN PERSONALIA PENGUJI UJIAN PROPOSAL TESIS DARI LUAR UNDIP

No	Nama Penguji	Gol	Jml Mhs	Nama Mahasiswa / NIM	Tgl Ujian Proposal	Judul Proposal Tesis
1	Dr. Ali Rosidi, SKM, M.Si NIDN 0602036501	IIIc pada Fakultas Ilmu Keperawatan dan Kesehatan UNIMUS Semarang	1	Retno Ayu Widyastuti, S.Gz 22030117410019	9 Oktober 2018	Pengaruh pemberian susu sapi dengan susu kedelai terhadap kadar laktat, kadar <i>Cretine kinase</i> , kapasitas aerobik dan daya anaerobik
2	Prof. Dr. Ekowati Chasanah, M.Sc NIP 196012181986032003	Peneliti Utama Gol. IVe pada Balai Besar Riset Pengolahan Produk dan Bioteknologi Kelautan dan Perikanan	3	Yosi Irene Putri, S.Gz 22030117410010	17 September 2018	Optimasi formula MP-ASI bubuk instan sumber protein dengan substitusi protein ikan (HPI) dan tepung kacang ijo menggunakan <i>Response Surface Methodology (RSM)</i>
				Astrid Rossalia Putri, S.Gz 22030117410015	17 September 2018	Analisa asam amino, asam lemak dan daya cerna in vitro bubuk instant dengan substitusi hidrolisat protein ikan (HPI) sebagai makanan pendamping ASI
				Nazalatul Asmak, S.Gz	18 September 2018	Pengaruh pemberian MP-ASI dengan substitusi hidrolisat protein ikan (HPI) terhadap pertumbuhan dan nilai gizi protein pada tikus

No	Nama Penguji	Gol	Jml Mhs	Nama Mahasiswa / NIM	Tgl Ujian Proposal	Judul Proposal Tesis
				22030117410014		<i>Sprague dawley</i>
3	Dr. dr. Tjokorda Gde Dalem Pelayun, SpPD(K)-KEMD, FINASIM NIP 195811191989031002	Pembina Tk. I Gol. IVb pada RSUP Dr. Kariadi Semarang	1	Ria Purnawian Sulistiani, S.Gz 22030117410018	30 Agustus 2018	Pengaruh ekstrak daun talas (<i>Colocasia esculenta L.Schoot</i>) terhadap aktivitas enzim aldosa reduktase eritrosit dan fungsi eritrosit

B. SUSUNAN PERSONALIA PENGUJI UJIAN PROPOSAL TESIS DARI DALAM UNDIP

No	Nama Penguji	Gol	Jml Mhs	Nama Mahasiswa / NIM	Tgl Ujian Proposal	Judul Proposal Tesis
1	Ahmad Ni'matullah Al-Baarri, S.Pt, MP, PhD	IIIa pada FPP UNDIP	1	Ahdiyatul Fauza, S.Gz 22030117410008	23 Oktober 2018	Pengaruh pemberian tepung okra (<i>Abelmoschus esculentus</i>) berbagai dosis terhadap kadar adiponektin dan kadar kapasitas total antioksidan pada diabetes mellitus tipe-2. Studi pada tikus (<i>Rattus novergicus</i>) model <i>High Fat Diet-Streptozotochin</i>
2	Prof. Ir. Anang Moh Legowo, M.Sc, PhD NIP 196004171986091001	IVd pada Fakultas Peternakan dan Pertanian UNDIP	2	Retno Ayu Widyastuti, S.Gz 22030117410019	9 Oktober 2018	Pengaruh pemberian susu sapi dengan susu kedelai terhadap kadar laktat, kadar <i>Cretine kinase</i> , kapasitas aerobik dan daya anaerobik
				Ahdiyatul Fauza, S.Gz 22030117410008	23 Oktober 2018	Pengaruh pemberian tepung okra (<i>Abelmoschus esculentus</i>) berbagai dosis terhadap kadar adiponektin dan kadar kapasitas total antioksidan pada diabetes mellitus tipe-2. Studi pada tikus (<i>Rattus novergicus</i>) model <i>High Fat Diet-Streptozotochin</i>

No	Nama Penguji	Gol	Jml Mhs	Nama Mahasiswa / NIM	Tgl Ujian Proposal	Judul Proposal Tesis
3	Dr. Diana Nur Afifah, STP, M.Si NIP 198007312008012011	IIIc	5	Nesti Rahmawati, S.Gz 22030116410007	28 Agustus 2018	Pengaruh pemberian ekstrak daun sirih merah dan daun sambiloto terhadap profil lipid dan resistensi insulin. Study pada tikus <i>Sprague dawley</i> Diabetes Mellitus Type 2
				Ria Purnawian Sulistiani, S.Gz 22030117410018	30 Agustus 2018	Pengaruh ekstrak daun talas (<i>Colocasia esculenta L.Schoot</i>) terhadap aktivitas enzim aldosa reduktase eritrosit dan fungsi eritrosit
				Yosi Irene Putri, S.Gz 22030117410010	17 September 2018	Optimasi formula MP-ASI bubuk instan sumber protein dengan substitusi protein ikan (HPI) dan tepung kacang ijo menggunakan <i>Response Surface Methodology (RSM)</i>
				Astrid Rossalia Putri, S.Gz 22030117410015	17 September 2018	Analisa asam amino, asam lemak dan daya cerna in vitro bubuk instant dengan substitusi hidrolisat protein ikan (HPI) sebagai makanan pendamping ASI
				Nazalatul Asmak, S.Gz 22030117410014	18 September 2018	Pengaruh pemberian MP-ASI dengan substitusi hidrolisat protein ikan (HPI) terhadap pertumbuhan dan nilai gizi protein pada tikus <i>Sprague dawley</i>
4	Gemala Anjani, SP, M.Si, PhD NIP 198006182003122001	IIIa	6	Ria Purnawian Sulistiani, S.Gz 22030117410018	30 Agustus 2018	Pengaruh ekstrak daun talas (<i>Colocasia esculenta L.Schoot</i>) terhadap aktivitas enzim aldosa reduktase eritrosit dan fungsi eritrosit
				RR. Annisa Ayuningtyas, S.Gz 22030117410023	12 September 2018	Pengaruh pemberian tepung cangkang udang <i>Vannamei (Litopenaeus vannamei)</i> terhadap kadar adiponektin, HDL dan trigliserida tikus wistar terinduksi diabetes

No	Nama Penguji	Gol	Jml Mhs	Nama Mahasiswa / NIM	Tgl Ujian Proposal	Judul Proposal Tesis
				Risya Ahriyasna, S.Gz 22030117410003	12 September 2018	Pengaruh pemberian tepung cangkang udang <i>Vannamei (Litopenaeus vannamei)</i> terhadap HOMA-IR dan kapasitas antioksidan total tikus wistar terinduksi diabetes
				Yosi Irene Putri, S.Gz 22030117410010	17 September 2018	Optimasi formula MP-ASI bubuk instan sumber protein dengan substitusi protein ikan (HPI) dan tepung kacang ijo menggunakan <i>Response Surface Methodology (RSM)</i>
				Astrid Rossalia Putri, S.Gz 22030117410015	17 September 2018	Analisa asam amino, asam lemak dan daya cerna in vitro bubuk instant dengan substitusi hidrolisat protein ikan (HPI) sebagai makanan pendamping ASI
				Nazalatul Asmak, S.Gz 22030117410014	18 September 2018	Pengaruh pemberian MP-ASI dengan substitusi hidrolisat protein ikan (HPI) terhadap pertumbuhan dan nilai gizi protein pada tikus <i>Sprague dawley</i>
5	Prof. dr. HM. Sulchan, MSc, Sp.GK NIP 194906201976031001	IVe	2	RR. Annisa Ayuningtyas, S.Gz 22030117410023	12 September 2018	Pengaruh pemberian tepung cangkang udang <i>Vannamei (Litopenaeus vannamei)</i> terhadap kadar adiponektin, HDL dan trigliserida tikus wistar terinduksi diabetes
				Risya Ahriyasna, S.Gz 22030117410003	12 September 2018	Pengaruh pemberian tepung cangkang udang <i>Vannamei (Litopenaeus vannamei)</i> terhadap HOMA-IR dan kapasitas antioksidan total tikus wistar terinduksi diabetes
6	Prof. Dr. dr. Hardhono Susanto, PAK NIP 195505111981031004	IVc	1	Retno Ayu Widyastuti, S.Gz 22030117410019	9 Oktober 2018	Pengaruh pemberian susu sapi dengan susu kedelai terhadap kadar laktat, kadar <i>Cretine kinase</i> , kapasitas aerobik dan daya anaerobik

No	Nama Penguji	Gol	Jml Mhs	Nama Mahasiswa / NIM	Tgl Ujian Proposal	Judul Proposal Tesis
7	Dr. dr. Kusmiyati Tjahjono, M.Kes NIP 195311091983012001	IVa	3	Nesti Rahmawati, S.Gz 22030116410007	28 Agustus 2018	Pengaruh pemberian ekstrak daun sirih merah dan daun sambiloto terhadap profil lipid dan resistensi insulin. Study pada tikus <i>Sprague dawley</i> Diabetes Mellitus Type 2
				Nazalatul Asmak, S.Gz 22030117410014	18 September 2018	Pengaruh pemberian MP-ASI dengan substitusi hidrolisat protein ikan (HPI) terhadap pertumbuhan dan nilai gizi protein pada tikus <i>Sprague dawley</i>
				Retno Ayu Widyastuti, S.Gz 22030117410019	9 Oktober 2018	Pengaruh pemberian susu sapi dengan susu kedelai terhadap kadar laktat, kadar <i>Cretine kinase</i> , kapasitas aerobik dan daya anaerobik
8	Dr. dr. Nyoman Suci W, M.Kes, Sp.PK NIP 197010231997022001	IIIId	3	Nesti Rahmawati, S.Gz 22030116410007	28 Agustus 2018	Pengaruh pemberian ekstrak daun sirih merah dan daun sambiloto terhadap profil lipid dan resistensi insulin. Study pada tikus <i>Sprague dawley</i> Diabetes Mellitus Type 2
				Ria Purnawian Sulistiani, S.Gz 22030117410018	30 Agustus 2018	Pengaruh ekstrak daun talas (<i>Colocasia esculenta L.Schoot</i>) terhadap aktivitas enzim aldosa reduktase eritrosit dan fungsi eritrosit
				Ahdiyatul Fauza, S.Gz 22030117410008	23 Oktober 2018	Pengaruh pemberian tepung okra (<i>Abelmoschus esculentus</i>) berbagai dosis terhadap kadar adiponektin dan kadar kapasitas total antioksidan pada diabetes mellitus tipe-2. Studi pada tikus (<i>Rattus novergicus</i>) model <i>High Fat Diet-Streptozotochin</i>
9	dr. RA. Kisdjamiatun RMD, M.Sc., PhD NIP 196401301990032001	IIIb	4	Nesti Rahmawati, S.Gz	28 Agustus 2018	Pengaruh pemberian ekstrak daun sirih merah dan daun sambiloto terhadap profil lipid dan resistensi insulin. Study pada tikus <i>Sprague</i>

No	Nama Penguji	Gol	Jml Mhs	Nama Mahasiswa / NIM	Tgl Ujian Proposal	Judul Proposal Tesis
				22030116410007		<i>dawley</i> Diabetes Mellitus Type 2
				RR. Annisa Ayuningtyas, S.Gz 22030117410023	12 September 2018	Pengaruh pemberian tepung cangkang udang <i>Vannamei (Litopenaeus vannamei)</i> terhadap kadar adiponektin, HDL dan trigliserida tikus wistar terinduksi diabetes
				Risya Ahriyasna, S.Gz 22030117410003	12 September 2018	Pengaruh pemberian tepung cangkang udang <i>Vannamei (Litopenaeus vannamei)</i> terhadap HOMA-IR dan kapasitas antioksidan total tikus wistar terinduksi diabetes
				Ahdiyatul Fauza, S.Gz 22030117410008	23 Oktober 2018	Pengaruh pemberian tepung okra (<i>Abelmoschus esculentus</i>) berbagai dosis terhadap kadar adiponektin dan kadar kapasitas total antioksidan pada diabetes mellitus tipe-2. Studi pada tikus (<i>Rattus novergicus</i>) model <i>High Fat Diet-Streptozotochin</i>
10	Prof. Dr. Ir. Syaiful Anwar, MSi NIP 196005101990011002	IVd pada Fakultas Peternakan dan Pertanian UNDIP	2	Yosi Irene Putri, S.Gz 22030117410010	17 September 2018	Optimasi formula MP-ASI bubuk instan sumber protein dengan substitusi protein ikan (HPI) dan tepung kacang ijo menggunakan <i>Response Surface Methodology (RSM)</i>
				Astrid Rossalia Putri, S.Gz 22030117410015	17 September 2018	Analisa asam amino, asam lemak dan daya cerna in vitro bubuk instant dengan substitusi hidrolisat protein ikan (HPI) sebagai makanan pendamping ASI
11	Prof. Ir. Tri Winarni Agustini, MSc, PhD NIP 196508211990012001	IVb pada Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan UNDIP	2	RR. Annisa Ayuningtyas, S.Gz 22030117410023	12 September 2018	Pengaruh pemberian tepung cangkang udang <i>Vannamei (Litopenaeus vannamei)</i> terhadap kadar adiponektin, HDL dan trigliserida tikus wistar terinduksi diabetes
				Risya Ahriyasna, S.Gz	12 September	Pengaruh pemberian tepung cangkang udang <i>Vannamei (Litopenaeus vannamei)</i> terhadap

No	Nama Penguji	Gol	Jml Mhs	Nama Mahasiswa / NIM	Tgl Ujian Proposal	Judul Proposal Tesis
				22030117410003	2018	HOMA-IR dan kapasitas antioksidan total tikus wistar terinduksi diabetes

Semarang, 29 November 2018

DEKAN,

Ttd

Prof. Dr. dr. TRI NUR KRISTINA, DMM, M.Kes
NIP. 195905271986032001

Salinan sesuai dengan aslinya
Kepala Bagian Tata Usaha,



Dra. Agnes Esti Soedarman, M.Si
NIP. 196805111994032001

LAMPIRAN III :
 KEPUTUSAN DEKAN FAKULTAS KEDOKTERAN
 UNIVERSITAS DIPONEGORO
 NOMOR : 299 /UN7.5.4/HK/2018
 TANGGAL : 29 NOVEMBER 2018
 TENTANG :
 PENGANGKATAN PEMBIMBING DAN PENGUJI DALAM
 KEGIATAN TESIS PADA PROGRAM STUDI MAGISTER
 ILMU GIZI DEPARTEMEN ILMU GIZI FAKULTAS
 KEDOKTERAN UNIVERSITAS DIPONEGORO PERIODE
 BULAN AGUSTUS - OKTOBER 2018

A. SUSUNAN PERSONALIA PENGUJI UJIAN TESIS DARI LUAR UNDIP

No	Nama Penguji	Gol	Jml Mhs	Nama Mahasiswa / NIM	Tgl Ujian Tesis	Judul Tesis
1	Dr. Ali Rosidi, SKM, M.Si NIDN 0602036501	IIIc pada Fakultas Ilmu Keperawatan dan Kesehatan UNIMUS Semarang	4	Ahmad Zainuddin, S.Si 22030115410004	1 Agustus 2018	Pengaruh pemberian jus delima merah (<i>Punica granatum</i>) terhadap kadar MDA (<i>Malondialdehyde</i>) dan kadar asam laktat darah pada tikus wistar dengan aktivitas fisik maksimal
				Putri Sukma Pertiwi, S.Gz 22030113410016	7 Agustus 2018	Faktor-faktor yang berhubungan dengan kebugaran kardiorespirasi pada lansia
				Nurbiah, S.Gz 22030116410020	1 Oktober 2018	Studi prevalensi dan faktor sosial budaya terhadap kejadian stunting pada anak usia 6-24 bulan di Kecamatan Batalaiworu Kabupaten Muna Propinsi Sulawesi Tenggara
				Sulistyawati, SKM 22030116410005	26 Oktober 2018	Faktor risiko riwayat paparan pestisida terhadap kejadian anemia pada ibu hamil di daerah pertanian di Kabupaten Brebes
2	Dr. dr. Mexitalia Setiawati E.M, Sp.A (K) NIP 196702271995092001	Pembina Gol. IVa pada RSUP Dr. Kariadi Semarang	2	Banun Lentini, S.Gz 22030115410013	16 Agustus 2018	Hubungan kadar serum zink ibu dan faktor yang mempengaruhi berat lahir dengan berat lahir bayi di Kabupaten Sukoharjo

No	Nama Penguji	Gol	Jml Mhs	Nama Mahasiswa / NIM	Tgl Ujian Tesis	Judul Tesis
				Sulistyawati, SKM 22030116410005	26 Oktober 2018	Faktor risiko riwayat paparan pestisida terhadap kejadian anemia pada ibu hamil di daerah pertanian di Kabupaten Brebes
3	Dr. dr. Muchlis AU Sofro, Sp.PD-KPTI, FINASIM NIP 196303191989031004	Pembina Tk. I Gol. IVb pada RSUP Dr. Kariadi Semarang	1	Suparno, S.Gz 22030116410018	28 September 2018	Perbedaan kadar seng dan kadar Malondialdehyde antara penderita <i>multi drugs resistant tuberculosis</i> (MDR-TB) dan tuberkulosis sensitif
4	Prof. dr. S. Fatimah Muis, MSc, Sp.GK	Pensiunan Gol. IVe	2	Putri Sukma Pertiwi, S.Gz 22030113410016	7 Agustus 2018	Faktor-faktor yang berhubungan dengan kebugaran kardiorespirasi pada lansia
				Banun Lentini, S.Gz 22030115410013	16 Agustus 2018	Hubungan kadar serum zink ibu dan faktor yang mempengaruhi berat lahir dengan berat lahir bayi di Kabupaten Sukoharjo

B. SUSUNAN PERSONALIA PENGUJI UJIAN TESIS DARI DALAM UNDIP

No	Nama Penguji	Gol	Jml Mhs	Nama Mahasiswa / NIM	Tgl Ujian Tesis	Judul Tesis
1	Prof. Ir. Anang Moh Legowo, M.Sc, PhD NIP 196004171986091001	IVd pada Fakultas Peternakan dan Pertania UNDIP	1	Dyah Kartika Wening, S.Pd 22030114410015	26 September 2018	Pengaruh pemberian jelly klorofil tinggi antioksidan dari klorofil daun pepaya (<i>Carica papaya litin</i>) terhadap kadar SOD (<i>Superoxide dismutase</i>) dan kadar MDA (<i>Malondialdehyde</i>). Studi pada orang sehat
2	Dra. Ani Margawati, M.Kes, PhD NIP 196505251993032001	IIId	3	Banun Lentini, S.Gz 22030115410013	16 Agustus 2018	Hubungan kadar serum zink ibu dan faktor yang mempengaruhi berat lahir dengan berat lahir bayi di Kabupaten Sukoharjo
				Nurbiah, S.Gz 22030116410020	1 Oktober 2018	Studi prevalensi dan faktor sosial budaya terhadap kejadian stunting pada anak usia 6-24 bulan di Kecamatan Batalaiworu Kabupaten

No	Nama Penguji	Gol	Jml Mhs	Nama Mahasiswa / NIM	Tgl Ujian Tesis	Judul Tesis
						Muna Propinsi Sulawesi Tenggara
				Sulistyawati, SKM 22030116410005	26 Oktober 2018	Faktor risiko riwayat paparan pestisida terhadap kejadian anemia pada ibu hamil di daerah pertanian di Kabupaten Brebes
3	Dr. dr. Apoina Kartini, M.Kes NIP 196604171991032002	IVa pada FKM UNDIP	2	Banun Lentini, S.Gz 22030115410013	16 Agustus 2018	Hubungan kadar serum zink ibu dan faktor yang mempengaruhi berat lahir dengan berat lahir bayi di Kabupaten Sukoharjo
				Nurbiah, S.Gz 22030116410020	1 Oktober 2018	Studi prevalensi dan faktor sosial budaya terhadap kejadian stunting pada anak usia 6-24 bulan di Kecamatan Batalaiworu Kabupaten Muna Propinsi Sulawesi Tenggara
4	Dr. Diana Nur Afifah, STP, M.Si NIP 198007312008012011	IIIc	1	Dyah Kartika Wening, S.Pd 22030114410015	26 September 2018	Pengaruh pemberian jelly klorofil tinggi antioksidan dari klorofil daun pepaya (<i>Carica papaya litin</i>) terhadap kadar SOD (<i>Superoxide dismutase</i>) dan kadar MDA (<i>Malondialdehyde</i>). Studi pada orang sehat
5	Gemala Anjani, SP, M.Si, PhD NIP 198006182003122001	IIIa	2	Dyah Kartika Wening, S.Pd 22030114410015	26 September 2018	Pengaruh pemberian jelly klorofil tinggi antioksidan dari klorofil daun pepaya (<i>Carica papaya litin</i>) terhadap kadar SOD (<i>Superoxide dismutase</i>) dan kadar MDA (<i>Malondialdehyde</i>). Studi pada orang sehat
				dr. Karimah Amalia 22030114410003	23 Oktober 2018	Pengaruh pemberian air kelapa muda (<i>Cocos nucifera.L</i>) terhadap ekspresi IL-1 α dan <i>Wall to Lumen Ratio</i> aorta abdominalis tikus Sprague Dawley yang diinduksi diet aterogenik
6	Prof. dr. HM. Sulchan, MSc, Sp.GK NIP 194906201976031001	IVe	2	Suparno, S.Gz 22030116410018	28 September 2018	Perbedaan kadar seng dan kadar Malondialdehyde antara penderita <i>multi drugs resistant tuberculosis</i> (MDR-TB) dan <i>tuberculosis sensitif</i>

No	Nama Penguji	Gol	Jml Mhs	Nama Mahasiswa / NIM	Tgl Ujian Tesis	Judul Tesis
				dr. Karimah Amalia 22030114410003	23 Oktober 2018	Pengaruh pemberian air kelapa muda (<i>Cocos nucifera.L</i>) terhadap ekspresi IL-1 α dan <i>Wall to Lumen Ratio</i> aorta abdominalis tikus Sprague Dawley yang diinduksi diet aterogenik
7	Prof. Dr. dr. Hardhono Susanto, PAK NIP 195505111981031004	IVc	2	Ahmad Zainuddin, S.Si 22030115410004	1 Agustus 2018	Pengaruh pemberian jus delima merah (<i>Punica granatum</i>) terhadap kadar MDA (<i>Malondialdehyde</i>) dan kadar asam laktat darah pada tikus wistar dengan aktivitas fisik maksimal
				Putri Sukma Pertiwi, S.Gz 22030113410016	7 Agustus 2018	Faktor-faktor yang berhubungan dengan kebugaran kardiorespirasi pada lansia
8	Dr. dr. Kusmiyati Tjahjono, M.Kes NIP 195311091983012001	IVa	3	Ahmad Zainuddin, S.Si 22030115410004	1 Agustus 2018	Pengaruh pemberian jus delima merah (<i>Punica granatum</i>) terhadap kadar MDA (<i>Malondialdehyde</i>) dan kadar asam laktat darah pada tikus wistar dengan aktivitas fisik maksimal
				Suparno, S.Gz 22030116410018	28 September 2018	Perbedaan kadar seng dan kadar Malondialdehyde antara penderita <i>multi drugs resistant tuberculosis</i> (MDR-TB) dan tuberculosis sensitif
				dr. Karimah Amalia 22030114410003	23 Oktober 2018	Pengaruh pemberian air kelapa muda (<i>Cocos nucifera.L</i>) terhadap ekspresi IL-1 α dan <i>Wall to Lumen Ratio</i> aorta abdominalis tikus Sprague Dawley yang diinduksi diet aterogenik
9	Dr. M. Zen Rahfiludin, SKM, M.Kes	IVa pada FKM UNDIP	1	Sulistyawati, SKM 22030116410005	26 Oktober 2018	Faktor risiko riwayat paparan pestisida terhadap kejadian anemia pada ibu hamil di daerah pertanian di Kabupaten Brebes
10	Dr. dr. Nyoman Suci W, M.Kes, Sp.PK NIP 197010231997022001	IIIId	2	Ahmad Zainuddin, S.Si	1 Agustus 2018	Pengaruh pemberian jus delima merah (<i>Punica granatum</i>) terhadap kadar MDA (<i>Malondialdehyde</i>) dan kadar asam laktat

No	Nama Penguji	Gol	Jml Mhs	Nama Mahasiswa / NIM	Tgl Ujian Tesis	Judul Tesis
				22030115410004		darah pada tikus wistar dengan aktivitas fisik maksimal
				dr. Karimah Amalia 22030114410003	23 Oktober 2018	Pengaruh pemberian air kelapa muda (<i>Cocos nucifera.L</i>) terhadap ekspresi IL-1 α dan <i>Wall to Lumen Ratio</i> aorta abdominalis tikus Sprague Dawley yang diinduksi diet aterogenik
11	dr. RA. Kisdjamiatun RMD, M.Sc., PhD NIP 196401301990032001	IIIb	1	Dyah Kartika Wening, S.Pd 22030114410015	26 September 2018	Pengaruh pemberian jelly klorofil tinggi antioksidan dari klorofil daun pepaya (<i>Carica papaya litin</i>) terhadap kadar SOD (<i>Superoxide dismutase</i>) dan kadar MDA (<i>Malondialdehyde</i>). Studi pada orang sehat
12	Dr. dr. Suhartono, M.Kes NIP 196204141991031002	IVa pada FKM UNDIP	2	Suparno, S.Gz 22030116410018	28 September 2018	Perbedaan kadar seng dan kadar Malondialdehyde antara penderita <i>multi drugs resistant tuberculosis</i> (MDR-TB) dan tuberculosis sensitif
				Nurbiah, S.Gz 22030116410020	1 Oktober 2018	Studi prevalensi dan faktor sosial budaya terhadap kejadian stunting pada anak usia 6-24 bulan di Kecamatan Batalaiworu Kabupaten Muna Propinsi Sulawesi Tenggara
13	Dr. Suroto, M.Pd NIP 196604221999031006	IVa pada FKM UNDIP	1	Putri Sukma Pertiwi, S.Gz 22030113410016	7 Agustus 2018	Faktor-faktor yang berhubungan dengan kebugaran kardiorespirasi pada lansia

Semarang, 29 November 2018

DEKAN,

Ttd

Prof. Dr. dr. TRI NUR KRISTINA, DMM, M.Kes
NIP. 195905271986032001

Salinan sesuai dengan aslinya
Kepala Bagian Tata Usaha,

Dra. Agnes Esti Soedarman, M.Si
NIP. 196805111994032001

