SALINAN



# KEPUTUSAN DEKAN FAKULTAS KEDOKTERAN UNIVERSITAS DIPONEGORO

Nomor: 136 /UN7.5.4.2/HK/2020

#### **TENTANG**

PENGANGKATAN PEMBIMBING DAN PENGUJI DALAM KEGIATAN TESIS PADA PROGRAM STUDI MAGISTER ILMU GIZI DEPARTEMEN ILMU GIZI FAKULTAS KEDOKTERAN UNIVERSITAS DIPONEGORO PERIODE BULAN JANUARI – MARET 2020

#### 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 mengangkat Pembimbing dan Penguji dalam Kegiatan Tesis;
  - mereka yang namanya tersebut dalam 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 Fakultas Kedokteran Universitas Diponegoro;

## Mengingat

- Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 20 Tahun 2003 : 1. tentang Sistem Pendidikan Nasional (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2003 Nomor 78, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 4301);
  - Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 12 Tahun 2012 tentang Pendidikan Tinggi (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2012 Nomor 158, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 5336);
  - 3. Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Nomor 7 Tahun 1961 tentang Pendirian Universitas Diponegoro (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 1961 Nomor 25);
  - Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Nomor 4 Tahun 2014 4. tentang Penyelenggaraan Pendidikan dan Pengelolaan Perguruan Tinggi (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2014 Nomor 16, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 5500);
  - Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Nomor 81 Tahun 2014 tentang Penetapan Universitas Diponegoro Sebagai Perguruan Tinggi Negeri Badan Hukum (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2014 Nomor 302);

- 6. Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Nomor 26 Tahun 2015 tentang Bentuk dan Mekanisme Pendanaan Perguruan Tinggi Negeri Badan Hukum (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2015 Nomor 110, tambahan Lembaran Negara Nomor 5699);
- 7. Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Nomor 52 Tahun2015 tentang Statuta Universitas Diponegoro (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2015 Nomor 170, Tambahan Lembaran Negara Nomor 5721);
- 8. Keputusan Majelis Wali Amanat Universitas Diponegoro Nomor 03/UN7.1/HK/2019 tentang Pengangkatan Rektor Universitas Diponegoro Periode 2019-2024;
- 9. 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;
- 10. 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;
- 11. Peraturan Rektor Universitas Diponegoro Nomor 2 Tahun 2019 tentang Organisasi dan Tata Kerja Unsur-Unsur di Bawah Rektor Universitas Diponegoro;
- 12. Peraturan Rektor Universitas Diponegoro Nomor 30 Tahun 2019 tentang Standar Biaya Universitas Tahun 2020;
- 13. Peraturan Rektor universitas Diponegoro Nomor 34 Tahun 2019 tentang Rencana Kerja dan Anggaran Tahunan Universitas Diponegoro Tahun 2020;
- 14. Keputusan Rektor Universitas Diponegoro Nomor: 05/UN7.P/KP/2019 tentang Pemberhentian dan Pengangkatan Dekan Fakultas pada Universitas Diponegoro Periode Masa Jabatan Tahun 2019-2024.

### 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 JANUARI – MARET 2020.

KESATU

Mengangkat Pembimbing dan Penguji dalam Kegiatan Tesis pada Program Studi Magister Ilmu Gizi Departemen Ilmu Gizi Fakultas Kedokteran Universitas Diponegoro Periode Bulan Januari – Maret 2020, 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** 

Memberikan honorarium kepada Pembimbing dan Penguji yang berasal dari Luar Undip, sebagai berikut:

- a. Pembimbing Ketua Tesis sebesar Rp. 1.250.000,00 / mahasiswa lulus, maksimal 2 mahasiswa/prodi/ semester.
- b. Pembimbing Anggota Tesis sebesar Rp. 1.000.000,00 / mahasiswa lulus, maksimal ketua ditambah anggota 3 mahasiswa/prodi/semester.
- c. Penguji Ujian Proposal Tesis sebesar Rp. 100.000,00 / mahasiswa lulus, maksimal 6 mahasiswa/semester
- d. Penguji Ujian Tesis sebesar Rp. 250.000,00 / 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 2020.

**KEDELAPAN** 

Keputusan ini berlaku sejak tanggal 2 Januari 2020 sampai dengan 31 Maret 2020.

Ditetapkan di Semarang Pada tanggal, 16 April 2020

DEKAN,

Ttd

Dr. dr. DWI PUDJONARKO, M.Kes., Sp.S(K). NIP 196607201995121001

Salinan sesuai@engan aslinya, Kepala Bagian Tata Usaha

Dra. Agnes Esti Soedarman, M.Si NIP 196805111994032001

SALINAN disampaikan kepada:

- 1. Para Wakil Dekan FK Undip;
- 2. Ketua Departemen Ilmu Gizi FK Undip;
- 3. Kaprodi. Magister Ilmu Gizi FK Undip;
- 4. Kasubbag. Akademik FK Undip;
- 5. Kasubbag. Keu. & Kepeg. FK Undip;
- 6. Yang bersangkutan.

LAMPIRAN I :

KEPUTUSAN DEKAN FAKULTAS KEDOKTERAN

UNIVERSITAS DIPONEGORO

NOMOR : 136/UN7.5.4.2/HK/2020

TANGGAL: 16 April 2020

TENTANG

PENGANGKATAN PEMBIMBING DAN PENGUJI DALAM KEGIATAN TESIS PADA PROGRAM STUDI MAGISTER ILMU GIZI DEPARTEMEN ILMU GIZI FAKULTAS KEDOKTERAN UNIVERSITAS DIPONEGORO PERIODE BULAN JANUARI – MARET 2020.

#### A. SUSUNAN PERSONALIA PEMBIMBING TESIS DARI LUAR FAKULTAS KEDOTERAN UNDIP

<b>.</b>		G 1	Pembimbing		Nama Mahasiswa /	Tgl Ujian	Judul Tesis
No	Nama Pembimbing	Go1	Ketua	Pendamping	NIM	Tesis	Judul Tesis
1	Dr. dr. Suhartono, M.Kes NIP 196204141991031002	IVa pada FKM UNDIP		2	Liani Setyarsih, S.Gz 22030118410009	11 Maret 2020	Perbedaan pengaruh diet beban glikemik tinggi dan rendah terhadap respon imun atlet sepak bola remaja
					Iqlima Safitri, S.Gz 22030118410014	11 Maret 2020	Perbedaan pengaruh pemberian diet beban glikemik rendah dan tinggi terhadap kelelahan otot atlet sepak bola remaja

## B. SUSUNAN PERSONALIA PEMBIMBING TESIS DARI DALAM FAKULTAS KEDOKTERAN UNDIP

NI -	Nama Danahinahina	Gol	Pembimbing		Nama Mahasiawa / NIM	Tgl Ujian	Judul Tasis
No	Nama Pembimbing		Utama	Anggota	Nama Mahasiswa / NIM	Tesis	Judul Tesis
1	dr. Achmad Zulfa Juniarto,	IIId		1	Aulia Miladitiya, S.Gz	26	Pengaruh parameter antropometri
	M.Si.Med, Sp.And, PhD				22030117410005	Februari	terhadap status gizi pada lansia di Wilayah Puskesmas Gampengrejo

N.T.	Nama Pembimbing	Gol	Pembimbing		Nome Mehasiawa / NIM	Tgl Ujian	T 1.100 :
No			Utama	Anggota	Nama Mahasiswa / NIM	Tesis	Judul Tesis
	NIP 197006081997021001					2020	Kabupaten Kediri Jawa Timur
2	Prof. Dr. dr. Hardhono Susanto, PAK NIP 195505111981031004	IVd	2		Liani Setyarsih, S.Gz 22030118410009	11 Maret 2020	Perbedaan pengaruh diet beban glikemik tinggi dan rendah terhadap respon imun atlet sepak bola remaja
					Iqlima Safitri, S.Gz 22030118410014	11 Maret 2020	Perbedaan pengaruh pemberian diet beban glikemik rendah dan tinggi terhadap kelelahan otot atlet sepak bola remaja
3	Prof. Dr. dr. Tri Indah Winarni, M.Si.Med, PA NIP 196605101997022001	IIIc	1		Aulia Miladitiya, S.Gz 22030117410005	26 Februari 2020	Pengaruh parameter antropometri terhadap status gizi pada lansia di Wilayah Puskesmas Gampengrejo Kabupaten Kediri Jawa Timur

Semarang, 16 April 2020

DEKAN,

Ttd

Dr. dr. DWI PUDJONARKO, M.Kes., Sp.S(K). NIP 196607201995121001

Salinan sesuai@engan aslinya, Kepala Bagian Tata Usaha

Dra. Agnes Esti Soedarman, M.Si NIP 196805111994032001

LAMPIRAN II :

KEPUTUSAN DEKAN FAKULTAS KEDOKTERAN

UNIVERSITAS DIPONEGORO

NOMOR : 136/UN7.5.4.2/HK/2020

TANGGAL: 16 April 2020

TENTANG

PENGANGKATAN PEMBIMBING DAN PENGUJI DALAM KEGIATAN TESIS PADA PROGRAM STUDI MAGISTER ILMU GIZI DEPARTEMEN ILMU GIZI FAKULTAS KEDOKTERAN UNIVERSITAS DIPONEGORO PERIODE

BULAN JANUARI – MARET 2020.

#### 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	Prof. dr. S. Fatimah Muis, MSc, Sp.GK	Pensiunan Gol. IVe	2	Lili Nurmawati, S.Gz 22030118410011	3 Januari 2020	Pengaruh pemberian bawang hitam terhadap status hemostatis dan profil lipid. Kajian terhadap kadar Plasminogen Activator Inhibitor-1 (PAI-1) dan profil lipid pada penderita non alcoholic fatty liver disease
				Alifia Mukti Fajrani, S.Gz 22030118410035	3 Januari 2020	Pengaruh pemberian black garlic terhadap stres oksidatif, status resistensi insulin dan lemak visceral. Kajian terhadap kadar Malondialdehid (MDA), Homeostatic Model Assesment Insulin Resistent (HOMA-IR) dan persentase lemak visceral pada penderita Non Alcoholic Fatty Liver Disease (NAFLD)

# B. SUSUNAN PERSONALIA PENGUJI UJIAN PROPOSAL TESIS DARI DOSEN PERJANJIAN KERJA BER-NIDK UNDIP

No	Nama Penguji	Gol	Jml Mhs	Nama Mahasiswa / NIM	Tgl Ujian Proposal	Judul Proposal Tesis
1	Prof. dr. HM. Sulchan, MSc, Sp.GK NIDK 888932419	Pensiunan Gol. IVe	4	Lili Nurmawati, S.Gz 22030118410011	3 Januari 2020	Pengaruh pemberian bawang hitam terhadap status hemostatis dan profil lipid. Kajian terhadap kadar Plasminogen Activator Inhibitor-1 (PAI-1) dan profil lipid pada penderita non alcoholic fatty liver disease
				Alifia Mukti Fajrani, S.Gz 22030118410035	3 Januari 2020	Pengaruh pemberian black garlic terhadap stres oksidatif, status resistensi insulin dan lemak visceral. Kajian terhadap kadar Malondialdehid (MDA), Homeostatic Model Assesment Insulin Resistent (HOMA-IR) dan persentase lemak visceral pada penderita Non Alcoholic Fatty Liver Disease (NAFLD)
				Nita Hasna Luthfiah, S.Gz 22030118410025	14 Februari 2020	Pemberian tepung tempe biji kedawung ( <i>Parkia roxburghii</i> ) terhadap status antioksidan total dan kadar malondialdehid (MDA)pada tikus kurang energi protein (KEP)
				Rimadhani Ulfa, S.Gz 22030118410020	14 Februari 2020	Pemberian tepung tempe biji kedawung ( <i>Parkia roxburghii</i> ) terhadap status imun, status anemia dan status gizi pada tikus kurang energi protein (KEP)
2	Dr. dr. Hery Djagat Purnomo, SpPD, K-GEH, FINASIM NIP 196604151995031001 NIDK 8814970018	Pembina Utama Muda Gol. IVc pada RSUP Dr. Kariadi Semarang	2	Lili Nurmawati, S.Gz 22030118410011	3 Januari 2020	Pengaruh pemberian bawang hitam terhadap status hemostatis dan profil lipid. Kajian terhadap kadar Plasminogen Activator Inhibitor-1 (PAI-1) dan profil lipid pada penderita non alcoholic fatty liver disease
		J		Alifia Mukti Fajrani, S.Gz 22030118410035	3 Januari 2020	Pengaruh pemberian black garlic terhadap stres oksidatif, status resistensi insulin dan lemak visceral. Kajian terhadap kadar Malondialdehid (MDA), Homeostatic Model Assesment Insulin Resistent (HOMA-IR) dan persentase lemak visceral pada penderita Non

No	Nama Penguji	Gol	Jml Mhs	Nama Mahasiswa / NIM	Tgl Ujian Proposal	Judul Proposal Tesis
						Alcoholic Fatty Liver Disease (NAFLD)

# C. SUSUNAN PERSONALIA PENGUJI UJIAN PROPOSAL TESIS DARI LUAR FAKULTAS KEDOKTERAN UNDIP

No	Nama Penguji	Gol	Jml Mhs	Nama Mahasiswa / NIM	Tgl Ujian Proposal	Judul Proposal Tesis
1	Prof. Ir. Anang Moh Legowo, M.Sc, PhD NIP 196004171986091001	IVd pada Fakultas Peternakan dan Pertania UNDIP	1	Widia Pangestika, STP 22030118410021	30 Maret 2020	Studi perubahan nutrisi buah salak (Salacca edulis Reinw) dengan perlakuan absorbsi selama penyimpanan melalui pola peroksidase sistem
2	Ahmad Ni'matullah Al- Baarri, SP., MP, PhD NIP 197406012001121002	IIIa pada Fak. Peternakan dan Pertanian	3	Aulia Putri Wahyuningytas, S.Gz 22030118410007	13 Januari 2020	Pengaruh pemberian isolat apigenin dan luteolin dari daun labu siam ( <i>Sechium edule</i> ) terhadap kadar <i>Malondialdehyde</i> (MDA) dan <i>Tumor Necrosis Factor-a</i> (TNF-a). Studi pada tikus sprague dawley hiperurisemia
				Diah Pitaloka Putri, S.Gz 22030118410018	13 Januari 2020	Pengaruh isolat apigenin dan luteolin dari daun labu siam ( <i>Sechium edule</i> ) terhadap penghambatan aktivitas <i>xanthine oxidase</i> dan penurunan kadar asam urat tikus sprague dawley (hiperurisemia)
				Widia Pangestika, STP 22030118410021	30 Maret 2020	Studi perubahan nutrisi buah salak (Salacca edulis Reinw) dengan perlakuan absorbsi selama penyimpanan melalui pola peroksidase sistem
3	Dr. dr. Apoina Kartini, M.Kes NIP 196604171991032002	IVa pada FKM UNDIP	1	Firdananda Fikri Jauharany, S.Gz 22030118410012	20 Januari 2020	Hubungan <i>dietary acid load</i> dengan kesehatan mental dan sindrom metabolik pada mahasiswi obesitas

No	Nama Penguji	Gol	Jml Mhs	Nama Mahasiswa / NIM	Tgl Ujian Proposal	Judul Proposal Tesis
4	Dian Ratna Sawitri, S.Psi, M.Si, PhD NIP 197809012002122001	III d pada Fak. Psikologi UNDIP	1	Firdananda Fikri Jauharany, S.Gz 22030118410012	20 Januari 2020	Hubungan <i>dietary acid load</i> dengan kesehatan mental dan sindrom metabolik pada mahasiswi obesitas
5	dr. Martha I. Kartasurya, MSc,PhD	IVa pada FKM UNDIP	1	Firdananda Fikri Jauharany, S.Gz 22030118410012	20 Januari 2020	Hubungan <i>dietary acid load</i> dengan kesehatan mental dan sindrom metabolik pada mahasiswi obesitas

# D. SUSUNAN PERSONALIA PENGUJI UJIAN PROPOSAL TESIS DARI DALAM FAKULTAS KEDOKTERAN UNDIP

No	Nama Penguji	Gol	Jml Mhs	Nama Mahasiswa / NIM	Tgl Ujian Proposal	Judul Proposal Tesis
1	Ahmad Syauqy, S.Gz, MPH, PhD NIP 198503152014041000	IIIb	2	Rizka Yulia Pratiwi, S.Gz 22030118410024	13 Februari 2020	Pengaruh pemberian jus buah naga merah (Hylocereus polyrhizus) terhadap aktifitas Xanthine oxidase dan kadar Nitric oxide darah tikus wistar (Rattus norvegicus) hiperurisemia
				Widia Pangestika, STP 22030118410021	30 Maret 2020	Studi perubahan nutrisi buah salak (Salacca edulis Reinw) dengan perlakuan absorbsi selama penyimpanan melalui pola peroksidase sistem
2	dr. Achmad Zulfa Juniarto, M.Si.Med, Sp.And, PhD NIP 197006081997021001	IIId	1	Rizka Yulia Pratiwi, S.Gz 22030118410024	13 Februari 2020	Pengaruh pemberian jus buah naga merah (Hylocereus polyrhizus) terhadap aktifitas Xanthine oxidase dan kadar Nitric oxide darah tikus wistar (Rattus norvegicus) hiperurisemia
3	Dr. Diana Nur Afifah, STP, M.Si NIP 198007312008012011	IIIc	3	Nita Hasna Luthfiah, S.Gz 22030118410025	14 Februari 2020	Pemberian tepung tempe biji kedawung ( <i>Parkia roxburghii</i> ) terhadap status antioksidan total dan kadar malondialdehid (MDA)pada tikus kurang energi protein (KEP)

No	Nama Penguji	Gol	Jml Mhs	Nama Mahasiswa / NIM	Tgl Ujian Proposal	Judul Proposal Tesis
				Rimadhani Ulfa, S.Gz 22030118410020	14 Februari 2020	Pemberian tepung tempe biji kedawung ( <i>Parkia roxburghii</i> ) terhadap status imun, status anemia dan status gizi pada tikus kurang energi protein (KEP)
				Widia Pangestika, STP 22030118410021	30 Maret 2020	Studi perubahan nutrisi buah salak (Salacca edulis Reinw) dengan perlakuan absorbsi selama penyimpanan melalui pola peroksidase sistem
4	Dr. Etika Ratna Noer, S.Gz.,M.Si NIP 198011302010122001	IIIc	3	Aulia Putri Wahyuningytas, S.Gz 22030118410007	13 Januari 2020	Pengaruh pemberian isolat apigenin dan luteolin dari daun labu siam ( <i>Sechium edule</i> ) terhadap kadar <i>Malondialdehyde</i> (MDA) dan <i>Tumor Necrosis Factor-a</i> (TNF-a). Studi pada tikus sprague dawley hiperurisemia
				Diah Pitaloka Putri, S.Gz 22030118410018	13 Januari 2020	Pengaruh isolat apigenin dan luteolin dari daun labu siam ( <i>Sechium edule</i> ) terhadap penghambatan aktivitas <i>xanthine oxidase</i> dan penurunan kadar asam urat tikus sprague dawley (hiperurisemia)
				Firdananda Fikri Jauharany, S.Gz 22030118410012	20 Januari 2020	Hubungan <i>dietary acid load</i> dengan kesehatan mental dan sindrom metabolik pada mahasiswi obesitas
5	Gemala Anjani, SP, M.Si, PhD NIP 198006182003122001	IIIc	3	Nita Hasna Luthfiah, S.Gz 22030118410025	14 Februari 2020	Pemberian tepung tempe biji kedawung ( <i>Parkia roxburghii</i> ) terhadap status antioksidan total dan kadar malondialdehid (MDA)pada tikus kurang energi protein (KEP)
				Rimadhani Ulfa, S.Gz 22030118410020	14 Februari 2020	Pemberian tepung tempe biji kedawung ( <i>Parkia roxburghii</i> ) terhadap status imun, status anemia dan status gizi pada tikus kurang energi protein (KEP)
				Rizka Yulia Pratiwi, S.Gz 22030118410024	13 Februari 2020	Pengaruh pemberian jus buah naga merah ( <i>Hylocereus polyrhizus</i> ) terhadap aktifitas <i>Xanthine oxidase</i> dan kadar <i>Nitric oxide</i> darah

No	Nama Penguji	Gol	Jml Mhs	Nama Mahasiswa / NIM	Tgl Ujian Proposal	Judul Proposal Tesis
						tikus wistar (Rattus norvegicus) hiperurisemia
6	dr. Nani Maharani, M.Si.Med, PhD NIP 198111122008122003	IIIc	3	Aulia Putri Wahyuningytas, S.Gz 22030118410007	13 Januari 2020	Pengaruh pemberian isolat apigenin dan luteolin dari daun labu siam ( <i>Sechium edule</i> ) terhadap kadar <i>Malondialdehyde</i> (MDA) dan <i>Tumor Necrosis Factor-a</i> (TNF-a). Studi pada tikus sprague dawley hiperurisemia
				Diah Pitaloka Putri, S.Gz 22030118410018	13 Januari 2020	Pengaruh isolat apigenin dan luteolin dari daun labu siam ( <i>Sechium edule</i> ) terhadap penghambatan aktivitas <i>xanthine oxidase</i> dan penurunan kadar asam urat tikus sprague dawley (hiperurisemia)
				Rizka Yulia Pratiwi, S.Gz 22030118410024	13 Februari 2020	Pengaruh pemberian jus buah naga merah ( <i>Hylocereus polyrhizus</i> ) terhadap aktifitas <i>Xanthine oxidase</i> dan kadar <i>Nitric oxide</i> darah tikus wistar ( <i>Rattus norvegicus</i> ) hiperurisemia
7	Dr. dr. Nyoman Suci W, M.Kes, Sp.PK NIP 197010231997022001	IIId	4	Aulia Putri Wahyuningytas, S.Gz 22030118410007	13 Januari 2020	Pengaruh pemberian isolat apigenin dan luteolin dari daun labu siam ( <i>Sechium edule</i> ) terhadap kadar <i>Malondialdehyde</i> (MDA) dan <i>Tumor Necrosis Factor-a</i> (TNF-a). Studi pada tikus sprague dawley hiperurisemia
				Diah Pitaloka Putri, S.Gz 22030118410018	13 Januari 2020	Pengaruh isolat apigenin dan luteolin dari daun labu siam ( <i>Sechium edule</i> ) terhadap penghambatan aktivitas <i>xanthine oxidase</i> dan penurunan kadar asam urat tikus sprague dawley (hiperurisemia)
				Nita Hasna Luthfiah, S.Gz 22030118410025	14 Februari 2020	Pemberian tepung tempe biji kedawung ( <i>Parkia roxburghii</i> ) terhadap status antioksidan total dan kadar malondialdehid (MDA)pada tikus kurang energi protein (KEP)
				Rimadhani Ulfa, S.Gz 22030118410020	14 Februari 2020	Pemberian tepung tempe biji kedawung ( <i>Parkia roxburghii</i> ) terhadap status imun, status anemia dan status gizi pada tikus kurang

No	Nama Penguji	Gol	Jml Mhs	Nama Mahasiswa / NIM	Tgl Ujian Proposal	Judul Proposal Tesis
						energi protein (KEP)
8	dr. RA. Kisdjamiatun RMD, M.Sc., PhD NIP 196401301990032001	IIIb	2	Lili Nurmawati, S.Gz 22030118410011	3 Januari 2020	Pengaruh pemberian bawang hitam terhadap status hemostatis dan profil lipid. Kajian terhadap kadar Plasminogen Activator Inhibitor-1 (PAI-1) dan profil lipid pada penderita Non Alcoholic Fatty Liver Disease
				Alifia Mukti Fajrani, S.Gz 22030118410035	3 Januari 2020	Pengaruh pemberian black garlic terhadap stres oksidatif, status resistensi insulin dan lemak visceral. Kajian terhadap kadar Malondialdehid (MDA), Homeostatic Model Assesment Insulin Resistent (HOMA-IR) dan persentase lemak visceral pada penderita Non Alcoholic Fatty Liver Disease (NAFLD)

Semarang, 16 April 2020

DEKAN,

Ttd

Dr. dr. DWI PUDJONARKO, M.Kes., Sp.S(K). NIP 196607201995121001

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 : 136/UN7.5.4.2/HK/2020

TANGGAL: 16 April 2020

TENTANG :

PENGANGKATAN PEMBIMBING DAN PENGUJI DALAM KEGIATAN TESIS PADA PROGRAM STUDI MAGISTER ILMU GIZI DEPARTEMEN ILMU GIZI FAKULTAS KEDOKTERAN UNIVERSITAS DIPONEGORO PERIODE BULAN JANUARI – MARET 2020.

#### 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	3	Aulia Miladitiya, S.Gz 22030117410005	26 Februari 2020	Pengaruh parameter antropometri terhadap status gizi pada lansia di Wilayah Puskesmas Gampengrejo Kabupaten Kediri Jawa Timur
				Liani Setyarsih, S.Gz 22030118410009	11 Maret 2020	Perbedaan pengaruh diet beban glikemik tinggi dan rendah terhadap respon imun atlet sepak bola remaja
				Iqlima Safitri, S.Gz 22030118410014	11 Maret 2020	Perbedaan pengaruh pemberian diet beban glikemik rendah dan tinggi terhadap kelelahan otot atlet sepak bola remaja

## B. SUSUNAN PERSONALIA PENGUJI UJIAN TESIS DARI LUAR FAKULTAS KEDOKTERAN UNDIP

No	Nama Penguji	Gol	Jml Mhs	Nama Mahasiswa / NIM	Tgl Ujian Tesis	Judul Tesis
1	Dr. dr. Apoina Kartini, M.Kes NIP 196604171991032002	IVa pada FKM UNDIP	1	Aulia Miladitiya, S.Gz 22030117410005	26 Februari 2020	Pengaruh parameter antropometri terhadap status gizi pada lansia di Wilayah Puskesmas Gampengrejo Kabupaten Kediri Jawa Timur
2	Dr. dr. Suhartono, M.Kes NIP 196204141991031002	IVa pada FKM UNDIP	2	Liani Setyarsih, S.Gz 22030118410009	11 Maret 2020	Perbedaan pengaruh diet beban glikemik tinggi dan rendah terhadap respon imun atlet sepak bola remaja
				Iqlima Safitri, S.Gz 22030118410014	11 Maret 2020	Perbedaan pengaruh pemberian diet beban glikemik rendah dan tinggi terhadap kelelahan otot atlet sepak bola remaja

# C. SUSUNAN PERSONALIA PENGUJI UJIAN TESIS DARI DALAM FAKULTAS KEDOKTERAN UNDIP

No	Nama Penguji	Gol	Jml Mhs	Nama Mahasiswa / NIM	Tgl Ujian Tesis	Judul Tesis
1	dr. Achmad Zulfa Juniarto, M.Si.Med, Sp.And, PhD NIP 197006081997021001	IIId	1	Aulia Miladitiya, S.Gz 22030117410005	26 Februari 2020	Pengaruh parameter antropometri terhadap status gizi pada lansia di Wilayah Puskesmas Gampengrejo Kabupaten Kediri Jawa Timur
2	Dr. Etika Ratna Noer, S.Gz.,M.Si NIP 198011302010122001	IIIc	2	Liani Setyarsih, S.Gz 22030118410009	11 Maret 2020	Perbedaan pengaruh diet beban glikemik tinggi dan rendah terhadap respon imun atlet sepak bola remaja
				Iqlima Safitri, S.Gz 22030118410014	11 Maret 2020	Perbedaan pengaruh pemberian diet beban glikemik rendah dan tinggi terhadap kelelahan otot atlet sepak bola remaja

No	Nama Penguji	Gol	Jml Mhs	Nama Mahasiswa / NIM	Tgl Ujian Tesis	Judul Tesis
3	Prof. Dr. dr. Hardhono Susanto, PAK NIP 195505111981031004	IVd	2	Liani Setyarsih, S.Gz 22030118410009	11 Maret 2020	Perbedaan pengaruh diet beban glikemik tinggi dan rendah terhadap respon imun atlet sepak bola remaja
				Iqlima Safitri, S.Gz 22030118410014	11 Maret 2020	Perbedaan pengaruh pemberian diet beban glikemik rendah dan tinggi terhadap kelelahan otot atlet sepak bola remaja
4	Prof. Dr. dr. Tri Indah Winarni, M.Si.Med, PA NIP 196605101997022001	IIIc	1	Aulia Miladitiya, S.Gz 22030117410005	26 Februari 2020	Pengaruh parameter antropometri terhadap status gizi pada lansia di Wilayah Puskesmas Gampengrejo Kabupaten Kediri Jawa Timur

Semarang, 16 April 2020

DEKAN,

Ttd

Dr. dr. DWI PUDJONARKO, M.Kes., Sp.S(K).

Salinan sesuai dengan aslinya, Kepala Bagian Tata Usaha

Dra. Agnes Esti Soedarman, M.Si NIP 196805111994032001