



UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH JAKARTA
FAKULTAS KEDOKTERAN DAN KESEHATAN

KEPUTUSAN DEKAN
FAKULTAS KEDOKTERAN DAN KESEHATAN
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH JAKARTA

Nomor : 67 Tahun 2023

Tentang

PENUGASAN DOSEN PENGUJI PROPOSAL SKRIPSI
PROGRAM STUDI KEBIDANAN
FAKULTAS KEDOKTERAN DAN KESEHATAN
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH JAKARTA
TAHUN AKADEMIN 2022-2023

Bismillahirrahmanirrahim

Dekan Fakultas Kedokteran dan Kesehatan
Universitas Muhammadiyah Jakarta :

- Menimbang :
- a. bahwa, dalam penyelenggaraan kegiatan seminar proposal skripsi dan seminar hasil skripsi pada Program Studi Kebidanan Fakultas Kedokteran dan Kesehatan Universitas Muhammadiyah Jakarta, diperlukan sebuah perencanaan;
 - b. Bahwa untuk kelancaran pelaksanaan kegiatan proposal skripsi pada Program Studi Kebidanan Fakultas Kedokteran dan Kesehatan Universitas Muhammadiyah Jakarta perlu ditunjuk Dosen Penguji Proposal Skripsi pada Tahun Akademik 2022/2023;
- Mengingat :
1. Undang-undang Nomor 20 Tahun 2003 tentang Sistem Pendidikan Nasional
 2. Undang-undang Nomor 12 Tahun 2012 Tentang Pendidikan Tinggi
 3. Undang-Undang Nomor : 14 Tahun 2005 Tentang Guru dan Dosen;
 4. Anggaran Dasar dan Rumah Tangga Muhammadiyah
 5. PPM Nomor : 01/PRNI/I.O/B/2012 Tentang Majelis Pendidikan Tinggi
 6. Peraturan PPM Nomor : 02/PED/I.O/B/2012 tanggal 24 Jumadil Awal 1433 H / 16 April 2012 M Tentang Perguruan Tinggi Muhammadiyah
 7. Surat Keputusan Rektor Nomor 355 tahun 2019 bulan agustus 2019 tentang penilaian, pembelajaran, dilingkungan Universitas Muhammadiyah Jakarta;
 8. Statuta Universitas Muhammadiyah Jakarta
 9. Surat Keputusan Pimpinan Pusat Muhammadiyah Nomor : 1230/KEP/I.O/D/2021 tentang Pengangkatan Rektor Universitas Muhammadiyah Jakarta Masa Jabatan 2021-2025 tanggal 17 Ramadan 1442 H / 29 April 2021;
 10. Keputusan Rektor nomor : 673 Tahun 2019 tentang Pengangkatan Dekan Fakultas Kedokteran dan Kesehatan Universitas Muhammadiyah Jakarta periode 2019-2023, tanggal 23 Desember 2019 sampai dengan 23 Nopember 2023;
- Memperhatikan :
- Hasil Rapat Ka. Prodi Kebidanan Fakultas Kedokteran dan Kesehatan Universitas Muhammadiyah Jakarta, tentang Pengajuan nama Penguji Proposal Skripsi mahasiswa Program Studi Kebidanan Fakultas Kedokteran dan Kesehatan Universitas Muhammadiyah Jakarta;

Program Studi : Kampus A •Kedokteran (S1) •Profesi Dokter

Jl. KH. Ahmad Dahlan, Cirendeui, Ciputat Timur - Tangerang Selatan
Banten Kode Pos 15419, Telp : 749-2135, 749-259 Fax : 749-2168

Kampus B •Kedokteran (S1) •Profesi Dokter
•Kebidanan (S1) •Profesi Bidan
•Sarjana Gizi (S1)

Jl. Cempaka Putih Tengah XXVII, No. 46, Jakarta, Telp/Fax : 424-0857
Jl. Cempaka Putih Tengah 1/1, Jakarta, Telp/Fax : 421-6417

MEMUTUSKAN

- Menetapkan :
- Pertama : Menugaskan mereka yang nama-namanya tercantum dalam lampiran Keputusan ini sebagai dosen Penguji Skripsi Pada Program Studi Kebidanan Fakultas Kedokteran dan Kesehatan Universitas Muhammadiyah Jakarta:
- Kedua : Kepada dosen Penguji yang bersangkutan berhak mendapatkan honorarium yang besarnya sesuai dengan ketentuan yang berlaku di Fakultas Kedokteran dan Kesehatan Universitas Muhammadiyah Jakarta;
- Ketiga : Segala biaya yang timbul akibat terbitnya keputusan ini dibebankan kepada anggaran pendapatan dan belanja Fakultas Kedokteran dan Kesehatan Universitas Muhammadiyah Jakarta;
- Keempat : Keputusan ini disampaikan kepada yang bersangkutan untuk diketahui dan dilaksanakan sebagai amanah;
- Kelima : Keputusan ini berlaku sejak tanggal ditetapkan dan apabila di kemudian hari ternyata terdapat kekeliruan dalam keputusan ini, akan diadakan perbaikan sebagaimana mestinya;

Ditetapkan di : J A K A R T A
Pada Tanggal : 15 Muharram 1444 H / 14 Agustus 2023

Dekan,



Dr. dr. Muhammad Fachri, Sp.P., FAPSR., FISR.
NID : 20.1096

Tembusan :

1. Dosen Penguji Skripsi
2. Ka. Prodi Kebidanan
3. Kasubag Keuangan
4. Arsip

Lampiran SK.

Nomor : Tahun 2023

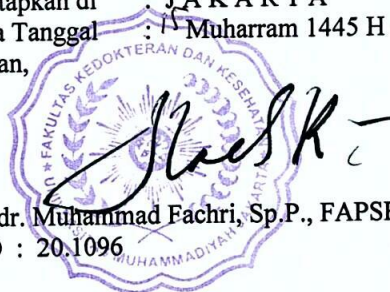
**DAFTAR NAMA PENGUJI PROPOSAL SKRIPSI
MAHASISWA PROGRAM STUDI KEBIDANAN
FAKULTAS KEDOKTERAN DAN KESEHATAN UNIVERSITAS MUHAMMADIAH JAKARTA**

1	Nama mahasiswa : Afra Hadiyani NIM : 2019700001 Penguji : 1: Dr. Fatimah, SST, MKM 2: Dr. Dewi Purnamawati, SKM.,MKM	12	Nama mahasiswa : Hernike Epaseptania NIM : 2019700018 Penguji : 1: Aning Subiyatin, SST, M.Kes 2: Dr. Dewi Purnamawati, SKM.,MKM
2	Nama mahasiswa : Agustin Meliani NIM : 2019700003 Penguji : 1: Meli Deviana, SST, M.Tr.Keb 2: dr. Prastowo, SpA	13	Nama mahasiswa : Heti Rahayu NIM : 2019700019 Penguji : 1: Dr. Hirfaturahmi, SST, MKM 2: Dadang Herdiansyah, SKM.,M.Epid
3	Nama mahasiswa : Alda Nurherlisa NIM : 2019700004 Penguji : 1: Herry Rosyati, SST, MKM 2: dr. Prastowo, SpA	14	Nama mahasiswa : Juju Juhaeni NIM : 2019700021 Penguji : 1: Dr. Hirfaturahmi, SST, MKM 2: dr. Yusri Hapsari, SpKJ
4	Nama mahasiswa : Ananda Putri Sabrianti NIM : 2019700006 Penguji : 1: Febi Sukma, M.Keb 2: Rike Syahniar, M.Biomed	15	Nama mahasiswa : Kania Habibah NIM : 2019700022 Penguji : 1: Herry Rosyati, SST, MKM 2: Dr. Dewi Purnamawati, SKM.,MKM
5	Nama mahasiswa : Ananda Rahma Violeta NIM : 2019700007 Penguji : 1: Siti Nurhasiyah Jamil, M.Keb 2: Rike Syahniar, M.Biomed	16	Nama mahasiswa : Khaulah Fitria NIM : 2019700023 Penguji : 1: Dr. Hirfaturahmi, SST, MKM 2: Dr. Tria Astika Endah P, SKM.,MKM
6	Nama mahasiswa : Azqy Amaliyah Putri NIM : 2019700008 Penguji : 1: Asry Novianty, M.Keb 2: dr. Devi Marischa Malik, SpOG	17	Nama mahasiswa : Lu'lu' Maulida Azmi NIM : 2019700024 Penguji : 1: Nuryaningsih, M.Keb 2: Dadang Herdiansyah, SKM.,M.Epid
7	Nama mahasiswa : Dhea Nurhaliza NIM : 2019700010 Penguji : 1: Hamidah, SST, MKM 2: Dr. Dewi Purnamawati, SKM.,MKM	18	Nama mahasiswa : Mei Sri Supriyanti NIM : 2019700025 Penguji : 1: Siti Nurhasiyah Jamil, M.Keb 2: Dadang Herdiansyah, SKM.,M.Epid
8	Nama mahasiswa : Elsa Erliana Safitri NIM : 2019700011 Penguji : 1: Nuryaningsih, M.Keb 2: Dr. Tria Astika Endah P, SKM.,MKM	19	Nama mahasiswa : Mika Danianti NIM : 2019700026 Penguji : 1: Meli Deviana, SST, M.Tr.Keb 2: Rike Syahniar, M.Biomed

9	Nama mahasiswa : Hairiya Borut NIM : 2019700015 Penguji 1: Dr. Fatimah, SST, MKM 2: Rike Syahniar, M.Biomed	20	Nama mahasiswa : Nadinda Nur Rizkha NIM : 2019700027 Penguji 1: Dina Sulviana Damayanti, S.ST, M.Keb 2: dr. Prastowo, SpA
10	Nama mahasiswa : Hasnah Bunga NIM : 2019700016 Penguji 1: Aning Subiyatin, SST, M.Kes 2: dr. Ribki Amelia, SpOG	21	Nama mahasiswa : Nur Nadila Khoiriyah NIM : 2019700028 Penguji 1: Febi Sukma, M.Keb 2: dr. Yusri Hapsari, SpKJ
11	Nama mahasiswa : Hayuning Qolbah NIM : 2019700017 Penguji 1: Hamidah, SST, MKM 2: Dr. Dewi Purnamawati, SKM.,MKM	22	Nama mahasiswa : Pradia Aggra Aisah NIM : 2019700029 Penguji 1: Aning Subiyatin, SST, M.Kes 2: Rike Syahniar, M.Biomed
23	Nama mahasiswa : Putri Malika Prastiari NIM : 2019700031 Penguji 1: Dina Sulviana Damayanti, S.ST, M.Keb 2: Dr. Tria Astika Endah P, SKM.,MKM	32	Nama mahasiswa : Susan Chandrica NIM : 2019700043 Penguji 1: Elli Hidayati, SST, MKM 2: dr. Ribki Amelia, SpOG
24	Nama mahasiswa : Putri Wulandari NIM : 2019700032 Penguji 1: Nuryaningsih, M.Keb 2: dr. Devi Marischa Malik, SpOG	33	Nama mahasiswa : Tanaya Gita Kirani NIM : 2019700044 Penguji 1: Hamidah, SST, MKM 2: Dr. Dewi Purnamawati, SKM.,MKM
25	Nama mahasiswa : Rahmi Noviani NIM : 2019700033 Penguji 1: Revinel, M.Keb 2: dr. Ribki Amelia, SpOG	34	Nama mahasiswa : Utari Salmah Nurfarisih NIM : 2019700047 Penguji 1: Febi Sukma, M.Keb 2: dr. Yusri Hapsari, SpKJ
26	Nama mahasiswa : Riri Indriyani NIM : 2019700035 Penguji 1: Yuni Istiananingsih, M.Keb 2: Dadang Herdiansyah, SKM.,M.Epid	35	Nama mahasiswa : Wasilatul Laili NIM : 2019700048 Penguji 1: Asry Novianty, M.Keb 2: dr. Devi Marischa Malik, SpOG
27	Nama mahasiswa : Salmaa Dhiya Musaffa NIM : 2019700037 Penguji 1: Dina Sulviana Damayanti, S.ST, M.Keb 2: dr. Prastowo, SpA	36	Nama mahasiswa : Windiani NIM : 2019700049 Penguji 1: Dr. Fatimah, SST, MKM 2: dr. Devi Marischa Malik, SpOG
28	Nama mahasiswa : Salsabila Umra NIM : 2019700038 Penguji 1: Siti Nurhasiyah Jamil, M.Keb 2: Dr. Tria Astika Endah P, SKM.,MKM	37	Nama mahasiswa : Yuyu Retno Ningrum NIM : 2019700050 Penguji 1: Yuni Istiananingsih, M.Keb 2: dr. Devi Marischa Malik, SpOG
29	Nama mahasiswa : Salsabilla Nadia Firdais NIM : 2019700039 Penguji 1: Yuni Istiananingsih, M.Keb 2: dr. Yusri Hapsari, SpKJ	38	Nama mahasiswa : Yulita Magdaniati NIM : 2019700051 Penguji 1: Revinel, M.Keb 2: Dr. Tria Astika Endah P, SKM.,MKM

30	Nama mahasiswa : Siti Alhikmah NIM : 2019700040 Penguji : 1: Elli Hidayati, SST, MKM 2: dr. Ribki Amelia, SpOG	39	Nama mahasiswa : Zahrotul Fitriyah NIM : 2019700052 Penguji : 1: Asry Novianty, M.Keb 2: dr. Yusri Hapsari, SpKJ
31	Nama mahasiswa : Siti Lutfi Kartika Tombeng NIM : 2019700041 Penguji : 1: Revinel, M.Keb 2: dr. Ribki Amelia, SpOG		

Ditetapkan di : J A K A R T A
 Pada Tanggal : 15 Muharram 1445 H / 14 Agustus 2023
 Dekan,



Dr. dr. Muhammad Fachri, Sp.P., FAPSR., FISR.
 NID : 20.1096



**BERITA ACARA PELAKSANAAN
SEMINAR PROPOSAL PRODI SARJANA KEBIDANAN
FAKULTAS KEDOKTERAN DAN KESEHATAN
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH JAKARTA**

Nama : Ananda Rahma Violeta
NIM : 2019700007
Program Studi : Program Sarjana Kebidanan
Judul Proposal Skripsi : Faktor-faktor yang mempengaruhi kejadian preeklamsi di RS Koja tahun 2022

Telah melaksanakan ujian Proposal Skripsi pada:
Hari/Tanggal : Senin, 19 April 2023
Waktu : 08.00 – 10.00 WIB
Tempat : Prodi Kebidanan UMJ (Daring)
Nilai Akhir yang diberikan : 86.75 (penguji 1 : 83,5, Penguji II : 90)
Hasil Seminar Proposal : a. Penelitian dapat dilaksanakan tanpa perbaikan
b. Penelitian dilaksanakan setelah proposal diperbaiki
c. Diseminarkan ulang (belum layak melakukan penelitian)

Penguji I

(Rike Syahniar, M.Biomed)
NIP/NIDN.

Jakarta, 19 juni 2023
Menyetujui,
Penguji I

(Siti Nurhasiyah Jamil, M.Keb)
NIP/NIDN. 0313037807



RUBRIK PENILAIAN UJIAN PROPOSAL SKRIPSI

NAMA	Ananda Rahma Violeta
NIM	2019700007
TANGGAL UJIAN	19 Juni 2023

	Nilai < 70,00	Nilai 70,00-79,99	Nilai 80,00-100,00	Nilai
A. Penyajian Presentasi (Bobot = 40%)				
Waktu presentasi	Mahasiswa tidak menggunakan batas waktu presentasi yang diberikan (15 menit)	Mahasiswa menggunakan batas waktu presentasi yang diberikan (15 menit)	Mahasiswa tepat menggunakan batas waktu presentasi yang diberikan (15 menit) serta menyajikannya dengan jelas dan ringkas	90
Kualitas slide presentasi	Slide yang digunakan tidak menarik	Slide yang digunakan cukup menarik	Slide yang digunakan sangat menarik	90
Kemampuan menjelaskan isi slide dan proposal penelitian	Kurang mampu menjelaskan isi proposal dengan baik	Mampu menjelaskan isi proposal dengan cukup baik	Mampu menjelaskan isi proposal dengan jelas	88
Kemampuan menjawab pertanyaan penguji	Kurang mampu menjawab pertanyaan penguji dengan baik	Mampu menjawab pertanyaan penguji namun masih ada kesalahan minor	Mampu menjawab pertanyaan penguji dengan sangat baik	78
Nilai rata-rata = Total nilai : 4 Nilai A = Nilai rata-rata x 40%				86,5 x 40% = 34,6
B. Sistematika dan Isi Tulisan (Bobot = 60%)				
Pendahuluan	Latar belakang penelitian tidak menjelaskan tujuan dan alasan mengapa suatu topik dibahas	Latar belakang penelitian kurang menjelaskan tujuan dan alasan mengapa suatu topik dibahas	Latar belakang penelitian dapat menjelaskan tujuan dan alasan mengapa suatu topik dibahas dengan sangat baik	80

Kerangka Teori	Tidak mampu menjelaskan teori yang digunakan sebagai landasan penelitian	Terdapat kejelasan mengenai teori yang digunakan, namun kurang kuat dalam penguraiananya	Mampu menjelaskan teori yang digunakan sebagai landasan penelitian dengan baik	90
Metodologi	Tidak mampu menjelaskan alasan mengapa menggunakan metode penelitian yang digunakan	Terdapat kejelasan mengapa menggunakan metode penelitian tetapi, tetapi kurang kuat dalam penguraiananya	Mampu menjelaskan alasan mengapa menggunakan metode penelitian tersebut dengan sangat baik	80
Referensi	Sumber referensi utama 10 tahun terakhir, sitasi pada paragraf tidak sesuai dengan format, penulisan daftar pustaka tidak sesuai dengan format	Sumber referensi utama 10 tahun terakhir, sitasi pada paragraf sesuai dengan format, penulisan daftar pustaka tidak sesuai dengan format	Sumber referensi utama 10 tahun terakhir, sitasi pada paragraf sesuai dengan format, penulisan daftar pustaka sesuai dengan format	80
Orisinalitas	Metode dan topik penelitian yang digunakan hanya mengulang dari penelitian sebelumnya	Sebagian besar metode dan topik sama dengan penelitian sebelumnya tetapi terdapat banyak informasi baru yang signifikan	Metode yang diusulkan merupakan metode dan topik baru atau metode dan topik lama dengan banyak pengembangan	78
Nilai rata-rata = Total nilai : 5 Nilai B = Nilai rata-rata x 60%				81,6 x 60% = 48,96
NILAI KESELURUHAN = TOTAL NILAI A + B				83,5

*Batas minimal kelulusan 70

Jakarta, 19 Juni 2023
Penguji II



(Rike Syahniar, M.Biomed)
NIP/NIDN: 030619102



RUBRIK PENILAIAN UJIAN PROPOSAL SKRIPSI

NAMA	Ananda Rahma Violeta
NIM	2019700007
TANGGAL UJIAN	19 Juni 2023

Komponen	Nilai < 70,00	Nilai 70,00-79,99	Nilai 80,00-100,00	Nilai
A. Penyajian Presentasi (Bobot = 40%)				
Waktu presentasi	Mahasiswa tidak menggunakan batas waktu presentasi yang diberikan (15 menit)	Mahasiswa menggunakan batas waktu presentasi yang diberikan (15 menit)	Mahasiswa tepat menggunakan batas waktu presentasi yang diberikan (15 menit) serta menyajikannya dengan jelas dan ringkas	90
Kualitas slide presentasi	Slide yang digunakan tidak menarik	Slide yang digunakan cukup menarik	Slide yang digunakan sangat menarik	90
Kemampuan menjelaskan isi slide dan proposal penelitian	Kurang mampu menjelaskan isi proposal dengan baik	Mampu menjelaskan isi proposal dengan cukup baik	Mampu menjelaskan isi proposal dengan jelas	90
Kemampuan menjawab pertanyaan pengujian	Kurang mampu menjawab pertanyaan pengujian dengan baik	Mampu menjawab pertanyaan pengujian namun masih ada kesalahan minor	Mampu menjawab pertanyaan pengujian dengan sangat baik	90
Nilai rata-rata = Total nilai : 4				
Nilai A = Nilai rata-rata x 40%				
B. Sistematis dan Isi Tulisan (Bobot = 60%)				
Pendahuluan	Latar belakang penelitian tidak menjelaskan tujuan dan alasan mengapa suatu topik dibahas	Latar belakang penelitian kurang menjelaskan tujuan dan alasan mengapa suatu topik dibahas	Latar belakang penelitian dapat menjelaskan tujuan dan alasan mengapa suatu topik dibahas dengan sangat baik	90

Kerangka Teori	Tidak mampu menjelaskan teori yang digunakan sebagai landasan penelitian	Terdapat kejelasan mengenai teori yang digunakan, namun kurang kuat dalam penguraiannya	Mampu menjelaskan teori yang digunakan sebagai landasan penelitian dengan baik	90
Metodologi	Tidak mampu menjelaskan alasan mengapa menggunakan metode penelitian yang digunakan	Terdapat kejelasan mengapa menggunakan metode penelitian tetapi, tetapi kurang kuat dalam penguraiannya	Mampu menjelaskan alasan mengapa menggunakan metode penelitian tersebut dengan sangat baik	90
Referensi	Sumber referensi utama 10 tahun terakhir, sitasi pada paragraf tidak sesuai dengan format, penulisan daftar pustaka tidak sesuai dengan format	Sumber referensi utama 10 tahun terakhir, sitasi pada paragraf sesuai dengan format, penulisan daftar pustaka tidak sesuai dengan format	Sumber referensi utama 10 tahun terakhir, sitasi pada paragraf sesuai dengan format, penulisan daftar pustaka sesuai dengan format	90
Orisinalitas	Metode dan topik penelitian yang digunakan hanya mengulang dari penelitian sebelumnya	Sebagian besar metode dan topik sama dengan penelitian sebelumnya tetapi terdapat banyak informasi baru yang signifikan	Metode yang diusulkan merupakan metode dan topik baru atau metode dan topik lama dengan banyak pengembangan	90
Nilai rata-rata = Total nilai : 5 Nilai B = Nilai rata-rata x 60%				
*Batas minimal kelulusan 70				
NILAI KESELURUHAN = TOTAL NILAI A + B				90

Jakarta, 19 Juni 2023
Penguji II

(Siti Nurhasiyah Jamil, M.Keb)
NIP/NIDN. 03130378