



BERITA ACARA SEMINAR PROPOSAL KTI
Nomor : 8035/A.3-III/PSKG-FKIK-UMY/XI/2022

Pada hari ini Sabtu, 12 November 2022, pukul 13.00 WIB telah diselenggarakan acara Seminar Proposal Karya Tulis Ilmiah (KTI) di *Microsoft Teams* bagi mahasiswa Program Studi Kedokteran Gigi Fakultas Kedokteran dan Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah Yogyakarta:

Jurusan : Kedokteran Gigi
Fakultas : Kedokteran dan Ilmu Kesehatan
Jenjang : Strata Satu (S.1)
Perguruan Tinggi : Universitas Muhammadiyah Yogyakarta

Dengan dihadiri oleh : Dosen Pembimbing KTI, Dosen Penguji KTI, Mahasiswa Bimbingan KTI serta Audiens mahasiswa Fakultas Kedokteran dan Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah Yogyakarta

Adapun nama mahasiswa tersebut adalah :

- | | |
|-----------------------|-------------|
| 1. Riefa Ayu Destavia | 20200340061 |
| 2. Modista Yuarindias | 20200340107 |
| 3. Nureza Rahmadhani | 20200340094 |
| 4. Nada Salsabila | 20200340054 |

Demikian berita Acara ini, agar dapat dipergunakan seperlunya.

Yogyakarta, 12 November 2022

Dosen Pembimbing : Dr. drg. Ika Andriani, MDSc., Sp.Perio

Ketua Penguji : drg. Widyapramana Dwi Atmaja, MDSc

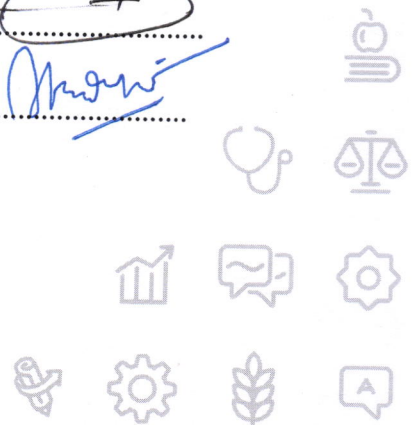
Anggota Penguji : Dr. drg. Ana Medawati, M.Kes

ADDRESS

Kampus Terpadu UMY Gd. Siti Walidah LT.4
Jl. Brawijaya, Tamantirto, Kasihan,
Bantul, DI Yogyakarta 55183

CONTACT

Phone : +62 274 387656 Ext. 217
Fax. : +62 274 387658
Email : pspdg_fkik@umy.ac.id
www.fkik.umy.ac.id



LEMBAR PENILAIAN SIDANG PROPOSAL KTI PSKG

Nama mahasiswa:	Riefa Ayu Destavia	Dosen Pembimbing:	
NIM:	20200340061	Dosen Penguji-1:	
Hari dan tanggal sidang Proposal:	Sabtu, 12 November 2022	Dosen Penguji-2:	
Judul KTI:	Uji Sensitivitas Bakteri Porphyromonas gingivalis Penyebab Penyakit Periodontal terhadap Antibiotik Clindamycin		
Jam pelaksanaan sidang:	13,00		

KTI Reguler (Nilai 0 - 95)			
Komponen penilaian	Penguji 1	Penguji 2	Pembimbing
1 Konstruksi dan ketepatan judul	80	80	80
2 Kesesuaian latar belakang	80	80	80
3 Kekuatan masalah	80	80	78
4 Keterbaruan	80	78	78
5 Kemanfaatan	80	85	84
6 Kekuatan kajian pustaka	80	82	82
7 Landasan teori	80	80	80
8 Kerangka konsep	80	80	80
9 Rumusan hipotesis	80	80	80
10 Kesesuaian desain penelitian	80	80	80
11 Penetapan dan identifikasi variabel	80	80	80
12 Penentuan uji statistik	80	80	80
13 Kejelasan alur penelitian	80	80	89
14 Daftar pustaka	80	80	78

KT	
Komponen penilai	
1 Konstruksi dan ketepatan	
2 Kesesuaian Latar Belakang	
3 Kekuatan masalah	
4 Kekuatan kajian pustaka	
5 Pengkayaan dan simpulan	
6 Daftar pustaka	

Nilai akhir:	53.66666667
---------------------	--------------------

79,95

LEMBAR PENILAIAN SIDANG PROPOSAL KTI PSKG

Nama mahasiswa:	Nureza Rahmadhani		Dosen Pembimbing: Dosen Penguji-1: Dosen Penguji-2:
NIM:	20200340094		
Hari dan tanggal sidang Proposal:	Sabtu	12-Nov-22	
Judul KTI:	Uji sensitivitas bakteri Porphyromonas gingivalis penyebab penyakit periodontal terhadap antibiotik metronidazole		

Jam pelaksanaan sidang: 13,00

KTI Reguler (Nilai 0 - 95)				
	Komponen penilaian	Penguji 1	Penguji 2	Pembimbing
1	Konstruksi dan ketepatan judul	80	80	80
2	Kesesuaian latar belakang	80	80	80
3	Kekuatan masalah	80	80	80
4	Keterbaruan	78	78	78
5	Kemanfaatan	80	80	80
6	Kekuatan kajian pustaka	80	80	80
7	Landasan teori	80	80	80
8	Kerangka konsep	80	80	80
9	Rumusan hipotesis	80	80	80
10	Kesesuaian desain penelitian	80	80	80
11	Penetapan dan identifikasi variabel	80	80	80
12	Penentuan uji statistik	80	80	80
13	Kejelasan alur penelitian	80	82	82
14	Daftar pustaka	80	82	82

KT	
	Komponen penilai
1	Konstruksi dan ketepatan
2	Kesesuaian Latar Belakang
3	Kekuatan masalah
4	Kekuatan kajian pustaka
5	Pengkayaan dan simpulan
6	Daftar pustaka

Nilai akhir:	53.42857143
---------------------	--------------------

79,61

LEMBAR PENILAIAN SIDANG PROPOSAL KTI PSKG

Nama mahasiswa:	Nada Salsabila	Dosen Pembimbing:
NIM:	20200340054	
Hari dan tanggal sidang Proposal:	Sabtu, 12 November 2022	Dosen Penguji-1:
Judul KTI:	Uji Sensitivitas Bakteri Porphyromonas gingivalis Penyebab Penyakit Periodontal terhadap Antibiotik Amoxicillin	Dosen Penguji-2:
Jam pelaksanaan sidang:	13,00	

KTI Reguler (Nilai 0 - 95)			
Komponen penilaian	Penguji 1	Penguji 2	Pembimbing
1 Konstruksi dan ketepatan judul	78	80	78
2 Kesesuaian latar belakang	80	80	80
3 Kekuatan masalah	80	78	80
4 Keterbaruan	78	80	78
5 Kemanfaatan	80	80	80
6 Kekuatan kajian pustaka	80	80	80
7 Landasan teori	78	80	78
8 Kerangka konsep	78	80	78
9 Rumusan hipotesis	80	80	82
10 Kesesuaian desain penelitian	80	80	80
11 Penetapan dan identifikasi variabel	80	80	80
12 Penentuan uji statistik	78	80	78
13 Kejelasan alur penelitian	78	82	78
14 Daftar pustaka	78	82	78

KT	
Komponen penilai	
1 Konstruksi dan ketepat:	
2 Kesesuaian Latar Bel:	
3 Kekuatan masala	
4 Kekuatan kajian pus	
5 Pengkayaan dan simj	
6 Daftar pustaka	

Nilai akhir:	79,33
---------------------	-------

LEMBAR PENILAIAN SIDANG PROPOSAL KTI PSKG

Nama mahasiswa:	Modista Yuarindias	Dosen Pembimbing:
NIM:	20200340107	
Hari dan tanggal sidang Proposal:	Sabtu, 12 November 2022	Dosen Penguji-1:
Judul KTI:	Uji sensitivitas bakteri Porphyromonas gingivalis penyebab penyakit periodontal terhadap antibiotik tetrasiklin	
Jam pelaksanaan sidang:	13,00	Dosen Penguji-2:

KTI Reguler (Nilai 0 - 95)				
Komponen penilaian	Penguji 1	Penguji 2	Pembimbing	
1	Konstruksi dan ketepatan judul	78	80	78
2	Kesesuaian latar belakang	80	80	80
3	Kekuatan masalah	80	80	80
4	Keterbaruan	78	78	78
5	Kemanfaatan	80	80	80
6	Kekuatan kajian pustaka	80	80	80
7	Landasan teori	78	80	78
8	Kerangka konsep	78	80	78
9	Rumusan hipotesis	78	80	78
10	Kesesuaian desain penelitian	80	80	82
11	Penetapan dan identifikasi variabel	80	80	80
12	Penentuan uji statistik	78	80	78
13	Kejelasan alur penelitian	78	82	78
14	Daftar pustaka	78	82	78

KT	
Komponen penilai	
1	Konstruksi dan ketepat:
2	Kesesuaian Latar Bel:
3	Kekuatan masala
4	Kekuatan kajian pus
5	Pengkayaan dan simj
6	Daftar pustaka

Nilai akhir:	0 79,33
---------------------	---------