

**BUKU MONITORING
PENULISAN KARYA TULIS ILMIAH (KTI)
PROGRAM STUDI KEDOKTERAN GIGI**



NAMA: SURAIDAH REZKI

NIM: 20210340095

**FAKULTAS KEDOKTERAN GIGI
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH YOGYAKARTA**


IDENTITAS MAHASISWA



Nama lengkap : Suraidah Rezeki
NIM : 20210340095
Alamat : Gebagan, Tamantirto, Kasihan, Bantul, DIY
No HP/Kontak : 081229 455434





Judul KTI : Percbandingan Jumlah Koloni Candida albicans pada Permukaan Polyether Ether Ketone dan Nilon Termoplastik
Dosen Pembimbing KTI : Dr. drg. Fahmi Yunisa, Sp. Pros

Yogyakarta, 17 Agustus 2024



TTD Mahasiswa: 

No	Hari/Tanggal pembimbingan	Materi pembimbingan/ Pencapaian	Rencana waktu pembimbingan selanjutnya	Rencana agenda pembimbingan selanjutnya	Tanda tangan dosen pembimbing
1	15 Juli 2023 (Sabtu) → Jam 13.00 di Bangsal Prosthodontia RSGM UMY	Membahas tema penelitian dan jenis penelitian yang akan dipilih	22 Juli 2023	Membawa Jurnal referensi untuk judul penelitian	
2.	22 Juli 2023 (Sabtu) → Jam 13.00 di Bangsal Prosthodontia RSGM UMY	Membahas referensi jurnal penelitian dan memfixkan judul penelitian	3 Agustus 2023	Membahas BAB I	



Keterangan : dimohon agar mahasiswa mengisi dengan lengkap! (dosen pembimbing hanya memberikan tanda-tangan persetujuan)

No	Hari/Tanggal pembimbingan	Materi pembimbingan/ Pencapaian	Rencana waktu pembimbingan selanjutnya	Rencana agenda pembimbingan selanjutnya	Tanda tangan dosen pembimbing
3.	3 Agustus 2023 (Kamis) → Jam 13.00 di Bangsal Prostho RSGM UMY	BAB I: Pendahuluan (Membahas isi dan Penulisan latar belakang)	14 Agustus 2023	Membahas kelanjutan BAB I	
4	14 Agustus 2023 (Senin) → Jam 15.00 di Ruang Redaksi Lantai 3 RSGM UMY	BAB I: Pendahuluan (revisi latar belakang dan membahas rumusan masalah sampai keaslian penelitian)	26 Agustus 2023	Membahas BAB II	

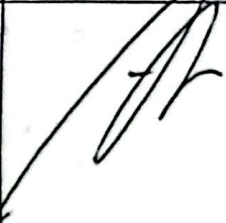

Keterangan : dimohon agar mahasiswa mengisi dengan lengkap! (dosen pembimbing hanya memberikan tanda-tangan persetujuan)

No	Hari/Tanggal pembimbingan	Materi pembimbingan/ Pencapaian	Rencana waktu pembimbingan selanjutnya	Rencana agenda pembimbingan selanjutnya	Tanda tangan dosen pembimbing
5.	25 Agustus 2023 (Sabtu) → Jam 13.00 di Bangsal Prosthodontics KSGM UMY	BAB II : Tinjauan Pustaka	16 September 2023	BAB III	
6.	16 September 2023 (Sabtu) → Jam 13.00 di Bangsal Prosthodontics KSGM UMY	BAB III : Metode penelitian	26 September 2023	Membahas kelanjutan BAB III	



Keterangan : dimohon agar mahasiswa mengisi dengan lengkap! (dosen pembimbing hanya memberikan tanda-tangan persetujuan)

No	Hari/Tanggal pembimbingan	Materi pembimbingan/ Pencapaian	Rencana waktu pembimbingan selanjutnya	Rencana agenda pembimbingan selanjutnya	Tanda tangan dosen pembimbing
7.	26 September 2023 (Selasa) → Jam 11.30 di Ruang Tutorial 28, Sudpa. UMY	BAB III: Metode Penelitian (Revisi definisi operasional)	16 Oktober 2023	Membahas kelanjutan BAB III	
8.	16 Oktober 2023 (Senin) → Jam 13.00 di Bangsal Prosthodontics RSGM UMY	BAB III: Metode Penelitian (Revisi Cara kerja, alur, dan analisis data)	1 November 2023	Membahas desain sampel	


Keterangan : dimohon agar mahasiswa mengisi dengan lengkap! (dosen pembimbing hanya memberikan tanda-tangan persetujuan)

No	Hari/Tanggal pembimbingan	Materi pembimbingan/ Pencapaian	Rencana waktu pembimbingan selanjutnya	Rencana agenda pembimbingan selanjutnya	Tanda tangan dosen pembimbing
9.	1 November 2023 (Rabu) → Jam 12.00 di Ruang Direksi Lantai 3 RSGM UMY	Membahas sampel penelitian (bahan, bentuk, ukuran, dll) yang akan dikirim ke pihak pembuat sampel	23 November 2023	Membahas rencana seminar proposal	
10	23 November 2023 (Kamis) → Jam 13.00 di Bangsal Prosthodontics RSGM UMY	membahas revisi seminar proposal (terkait dihadapkannya 1 variabel)	20 Desember 2023	Membahas kelanjutan revisi seminar proposal	

Keterangan : dimohon agar mahasiswa mengisi dengan lengkap! (dosen pembimbing hanya memberikan tanda-tangan persetujuan)

No	Hari/Tanggal pembimbingan	Materi pembimbingan/ Pencapaian	Rencana waktu pembimbingan selanjutnya	Rencana agenda pembimbingan selanjutnya	Tanda tangan dosen pembimbing
11	20 Desember 2023 (Rabu) → Jam 19.00 melalui zoom di tempat tinggal masing-masing	Membahas revisi seminar proposal (terkait alur penelitian yang baru)	12 Januari 2024	Membahas pemesanan sampel dengan pihak pembuat sampel	
12	12 Januari 2024 (Jumat) → Jam 10.00 di laboratorium Fabrikasi Fakultas Teknik UMY	Membahas sampel penelitian yang telah di desain bersama dengan pembuat sampel secara langsung	21 Februari 2024	Membahas rencana pendaftaran pengujian ke laboratorium	

Keterangan : dimohon agar mahasiswa mengisi dengan lengkap! (dosen pembimbing hanya memberikan tanda-tangan persetujuan)

No	Hari/Tanggal pembimbingan	Materi pembimbingan/ Pencapaian	Rencana waktu pembimbingan selanjutnya	Rencana agenda pembimbingan selanjutnya	Tanda tangan dosen pembimbing
13.	21 Februari 2024 (Rabu) → Jam 13.00 di Bangsal Prosthodontics RSDM UMY	Membahas terkait sampel penelitian yang telah jadi untuk segera dibawa ke laboratorium pengujian	September 2024	Membahas hasil pengujian laboratorium	

Keterangan : dimohon agar mahasiswa mengisi dengan lengkap! (dosen pembimbing hanya memberikan tanda-tangan persetujuan)