

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

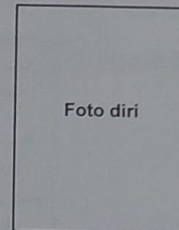


NAMA: Tisya Titania Camila
NIM: 20210340085

FAKULTAS KEDOKTERAN GIGI
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH YOGYAKARTA

IDENTITAS MAHASISWA

Nama lengkap : Tisya Titania Camila
NIM : 20210340085
Alamat : Tanggalik, Jawa Timur
No HP/Kontak : 0822 4878 7266



Judul KTI : Pengaruh Pemberian Braerogel berbasis Cellulose Nanofiber (CNF)
pada Proses Penyembuhan Luka Pasca Pencabutan Gigi Tikus (Rattus norvegicus) (dihinjau dari jumlah
trombosit)
Dosen Pembimbing KTI : drg. Dian Yoni Annawati, MDSc, PhD.

Yogyakarta, 16 Agustus 2024

TTD Mahasiswa:

No	Hari/Tanggal pembimbingan	Materi pembimbingan/ Pencapaian	Rencana waktu pembimbingan selanjutnya	Rencana agenda pembimbingan selanjutnya	Tanda tangan dosen pembimbing
1.	10 Agustus 2023	<ul style="list-style-type: none"> - Pengenalan bahan aerogel yang akan diaplikasikan pada suket tikus - Dosen pembimbing memberikan gambaran mengenai penelitian yang akan dilakukan 		<ul style="list-style-type: none"> - telah mempelajari aerogel berbasis cellulose nano fiber - mempelajari post extraction wound healing of the oral mucosa - mempelajari parameter penyembuhan luka 	<i>Arawat</i>

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

Program Studi Kedokteran Gigi FKG UMY ~ 1

No	Hari/Tanggal pembimbingan	Materi pembimbingan/ Pencapaian	Rencana waktu pembimbingan selanjutnya	Rencana agenda pembimbingan selanjutnya	Tanda tangan dosen pembimbing
2.	11 September 2023	<ul style="list-style-type: none"> - Alasan menggunakan aerogel untuk penyembuhan luka. - Penjelasan Bab I, Bab II, Bab III, daftar pustaka. - Parameter Penyembuhan Luka - Tahapan penyembuhan Luka. 		Menentukan Parameter Penyembuhan Luka.	<i>Arawat</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.	14 September 2023	Menentukan parameter Penyembuhan luka (tromborit) untuk diteliti			Ainawat

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

Program Studi Kedokteran Gigi FKGUMY ~ 3

No	Hari/Tanggal pembimbingan	Materi pembimbingan/ Pencapaian	Rencana waktu pembimbingan selanjutnya	Rencana agenda pembimbingan selanjutnya	Tanda tangan dosen pembimbing
4.	21 September 2023	Penjelasan mengenai penyusunan Bab 1, 2, dan 3.		Pembahasan Bab I.	Ainawat
5.	26 September 2023	Koreksi Bab 1		Pembahasan Bab II	Ainawat

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
6.	23 Oktober 2023	Bab II Revisi Bab I dan Bab II			Arunawat

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.	20 November 2023	- Alasan menggunakan spongeson sebagai kelompok kontrol pasif. - Revisi kimpline - menambahkan cara kerja di Bab III			Arunawat

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
1	9 Desember 2023	<ul style="list-style-type: none"> - Menambahkan kelebihan dan kekurangan pengostan - Menambahkan agen hemostatis di Bab I dan Bab II mencakup kekurangan dan kelebihan. 			Aunawati

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

Program Studi Kedokteran Gigi FKGUMY - 7

No	Hari/Tanggal pembimbingan	Materi pembimbingan/ Pencapaian	Rencana waktu pembimbingan selanjutnya	Rencana agenda pembimbingan selanjutnya	Tanda tangan dosen pembimbing
2	14 Desember 2023	<ul style="list-style-type: none"> - Kenapa memakai gigi tiruas kanan atas pada busuk? - Menjelaskan bentuk dan gambaran histologi trombosit, ditemukan dimana, cara menghitung. - Tikunye jms apa? 			Aunawati

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
10.	20 Desember 2023				<i>Arunawat</i>
11.	21 Desember 2023	Koreksi dan			<i>Arunawat</i>
12.	23 Desember 2023	Revisi BAB I			<i>Arunawat</i>
13.	26 Desember 2023				<i>Arunawat</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
14.	27 Desember 2023	Koreksi Bab II - menambahkan pembahasan Agen hemis tasis di teori (maram, kekurangan, kelebihan).			<i>Arunawat</i>
15.	28 Desember 2023	tanda tangan dosen pembimbing untuk keperluan seminar proposal.			<i>Arunawat</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
16.	29 Desember 2023	Koreksi BAB III - krus diimbang ktrmp harinya - menghitung perdarahan melalui kkr krus.			<i>Arunawati</i>
17.	3 Januari 2024	Bab III			<i>Arunawati</i>
18.	6 Januari 2024	Revisi Bab III			<i>Arunawati</i>
19.	16 Maret 2024	Revisi Bab I, II, III Setelah nomor proposal			<i>Arunawati</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
20.	19 Maret 2024	Pembahasan mengenai Pengisian EC			<i>Arunawati</i>
21.	10 Mei 2024	Penjelasan cara menimbang Arrogel dan Spongostan			<i>Arunawati</i>
22.	10 Mei 2024	Penjelasan cara menimbang Arrogel dan Spongostan			

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