

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



NAMA: Vito Yan Andica

NIM: 2021 034 0003

FAKULTAS KEDOKTERAN GIGI  
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH YOGYAKARTA

## IDENTITAS MAHASISWA

Nama lengkap : Vito Yan Andika

NIM : 2021034 0003

Alamat : Sumberan No. 074 RT. 04 Tamantirta, Manhan

No HP/Kontak : 0823 2278 2552

Judul KTI : Perbandingan Kekuatan Eser Bahan Peretak Braket

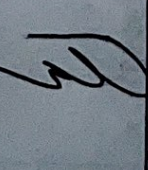
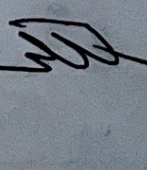
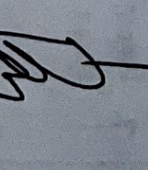
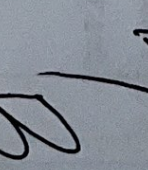
antara semen ionomer kaca Modifikasi Resin GC Fuji Ortho LC dan Resin Komposit Rely-A-Bond No Mix  
Orthodontic Adhesive  
Dosen Pembimbing KTI : drg. Bayu Aranda Paryontri, Sp.Ort



Yogyakarta, 15 Agustus 2024

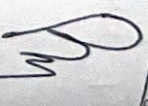
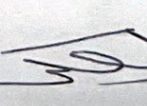
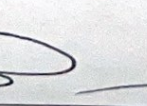

TTD Mahasiswa: Vito Yan Andika



No	Hari/Tanggal pembimbingan	Materi pembimbingan/ Pencapaian	Rencana waktu pembimbingan selanjutnya	Rencana agenda pembimbingan selanjutnya	Tanda tangan dosen pembimbing
1.	Rabu, 9 Agustus 2023	Membahas rencana judul terkait Perakat braket terutama yang ada di Yogyakarta	Jumat, 11 Agustus 2023	Mendapatkan info mengenai Perakat braket KMGIC dan RK	
2.	Jumat, 11 Agustus 2023	Menyampaikan kepada pembimbing mengenai metode perikat braket LMBIT dan RK	Sabtu, 19 Agustus 2023	Mendapatkan jurnal mengenai perakat braket untuk lebih lanjut daripada RK	
3.	Sabtu, 19 Agustus 2023	Menyampaikan kepada pembimbing mengenai jurnal perikat braket PMBIT lebih lanjut daripada RK	Sabtu, 2 September 2023	Menyampaikan hasil penyusunan bab 1	
4.	Sabtu, 2 September 2023	Menyampaikan kepada pembimbing hasil penyusunan bab 1	Selasa, 19 September 2023	Menyampaikan hasil revisi penyusunan bab 1	

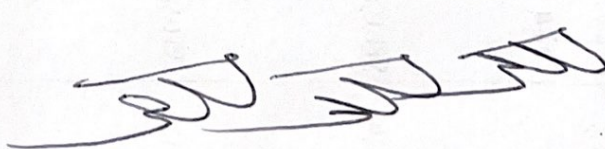
Keterangan : dimohon agar mahasiswa mengisi dengan lengkap! (dosen pembimbing hanya memberikan tanda-tangan persetujuan)



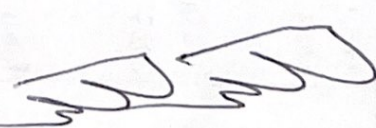
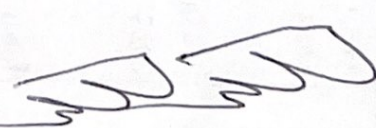
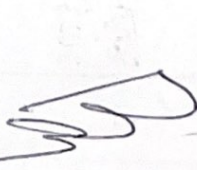
No	Hari/Tanggal pembimbingan	Materi pembimbingan/ Pencapaian	Rencana waktu pembimbingan selanjutnya	Rencana agenda pembimbingan selanjutnya	Tanda tangan dosen pembimbing
5.	Senin, 19 September 2023	Menyampaikan hasil revisi pertama penyusunan bab 1	Kamis, 21 September 2023	Menyampaikan hasil revisi kedua penyusunan bab 1	
6.	Kamis, 21 September 2023	Menyampaikan hasil revisi kedua penyusunan bab 1	Senin, 25 September 2023	Menyampaikan hasil revisi ketiga penyusunan bab 1	
7.	Senin, 25 September 2023	Menyampaikan hasil revisi ketiga penyusunan bab 1	Selasa, 3 Oktober 2023	Menyusun bab 2	
8.	Selasa, 17 Oktober 2023	Menyampaikan hasil penyusunan bab 2 kepada pembimbing	Kamis, 19 Oktober 2023	Menyampaikan hasil revisi pertama bab 2	

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



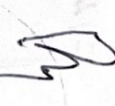
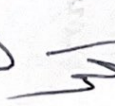
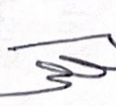
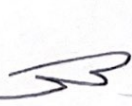
No	Hari/Tanggal pembimbingan	Materi pembimbingan/ Pencapaian	Rencana waktu pembimbingan selanjutnya	Rencana agenda pembimbingan selanjutnya	Tanda tangan dosen pembimbing
9.	Kamis, 19 October 2023	Menyampaikan hasil revisi pertama bab II	Kamis, 31 Oktober 2023	Menyampaikan hasil revisi kedua bab II	
10	Selasa, 31 Oktober 2023	Menyampaikan hasil revisi kedua bab II	Rabu, 8 November 2023	Menentukan tempat penelitian dan penyusunan bab III	
11.	Rabu, 8 November 2023	Menyampaikan kepada pembimbing lokasi penelitian dan penyusunan bab III	Kamis, 9 November 2023	Tentukan 2 dokter pengayuh dan waktu pelaksanaan seminar	
12.	Senin, 27 November 2023	Tanda tangan halaman persetujuan dan proposal KTI			

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	Kebu, 24 Januari 2024	Membuat surat permohonan ET, <del>dan</del> mengisi checklist ET dengan pembimbing, dan meeting Kapi bersama ET yang lain			
14.	Selasa, 14 Mei 2024	Konsultasi dengan pembimbing mengenai penggantian bahan di penelitian ini karena Helicort LT sudah tidak diproduksi			
15.	Selasa, 21 Mei 2024	Mendapatkan solusi bahan penggantian helicort LT menjadi Rely A Bond No Mix Orthodontic	Jumat, 24 Mei 2024	Pengajuan aman- demmen terkait judul KTI karena penggantian merk	

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.	Jumat, 24 Mei 2024	Mengirim pengajuan amandemen terkait judul KTI karena penggantian judul			
17.	Jumat, 31 Mei 2024	EC terbaru terbit			
18.	Selasa, 11 Juni 2024	Membuat surat izin pemungutan ruang steril lab dan minta ttd kepada PI steril lab			
19.	Ramis, 13 Juni 2024	Pembuatan sampel penelitian yang dilakukan di ruang SL Keokteran Gigi UMY			

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.	Jumat, 14 Juni 2024	Melanjutkan dan menyelesaikan Pembuatan sampel di Ruang Sl kedokteran gigi UMY			
21.	Rabu, 19 Juni 2024	Survei alat UTM di DLT FKG UGM untuk uji kekuatan geger			
22.	Rabu, 26 Juni 2024	Mengumpulkan bentuk arsuru Seminar proposal dan meminta ttd surat izin pene- litian kepada kapradhi melalui admin			
23.	Kamis, 27 Juni				
24.	Minggu, 3				
25.	Senin				
26.					

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
23.	Kamis, 27 Juni 2024	Mengumpulkan berkas persyaratan penelitian penggunaan alat UTM di OLE FK5 UGM			
24.	Minggu, 30 Juni 2024	Melanjutkan dan menyelesaikan pembuatan sampel			
25.	Senin, 1 Juli 2024	Percobaan pemasangan Sampel pada alat UTM di OLE FK5 UGM			
26.	Selasa, 2 Juli 2024	Kerisi sampel pada bagian mounting di Ruang SL Melak-toran gigi UMY			
27.	Kamis, 4 Juli 2024	Dilakukan penelitian uji tenaga-tan geser di OLE FK5 UGM dengan UTM	Jumat, 5 Juli 2024	Melaporkan hasil penelitian kepada pembimbing	

ng hanya

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
28.	Jumat, 5 Juli 2024	Melaporkan hasil penelitian kepada pembimbing	<del>10</del> Selasa, 10 September 2024	Melaporkan hasil olah data SPSS dan hasil penyusunan bab IV	

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



## LEMBAR REKAP DAN PENGESAHAN AKTIVITAS PENULISAN KTI

No	Kegiatan	Tanggal	Persetujuan dosen pembimbing
1	Penetapan judul KTI	04 Oktober 2023	
2	Pendaftaran dan input dalam SIKTI		
3	Penyusunan pendahuluan	02 September 2023	
4	Penyusunan tinjauan pustaka	17 Oktober 2023	
5	Penyusunan metode penelitian	8 November 2023	
6	Proposal (setelah disetujui akhir, pasca seminar)	4 Januari 2024	
7	Penyusunan hasil penelitian dan pembahasan		
8	Penyusunan kesimpulan dan saran		
9	Penyusunan daftar pustaka dan lampiran		
10	Sidang akhir KTI (setelah revisi akhir, pasca sidang)		