



LAMPIRAN

Lampiran 1. Surat Perintah Kerja

<u>KLINIK DOKTER GIGI</u> <u>drg. Meylisa Iriyana</u> <u>SIP.34221001192216715</u>	
Nama Pasien : Evi Umur Pasien : 47th Jenis Kelamin : P	
MOHON DIBUATKAN PEKERJAAN : Jenis pekerjaan : gtl aludil PAB Warna gigi : A3 Desain Base : Topan luda PAB Jenis Cengkeram : Intg gachren Gigi 26 C. 13, 45, 34	
Bandar Lampung Dokter Gigi  drg. Meylisa Iriyana	

Lampiran 2. Lembar Pernyataan Persetujuan Pengerjaan Laporan Kasus

SURAT PERNYATAAN PERSETUJUAN Pengerjaan LAPORAN KASUS

Saya yang bertanda tangan dibawah ini :

Nama Dokter : drg. Meylisa Iriyana

Jabatan : Dokter Gigi

Menyatakan bahwa kasus yang ditangani mahasiswa/I dalam rangka perkuliahan Laporan Tugas Akhir Politeknik kesehatan Tanjungkarang Jurusan DIII Teknik Gigi Tahun 2023

Nama : Bimantara Nugroho


Nim : 2012401010

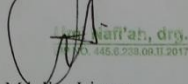
Adalah benar kasus ini benar diizinkan untuk diangkat sebagai laporan tugas akhir (Karya Tulis Ilmiah)

Demikian surat pernyataan ini saya buat, saya harap dapat digunakan sebaik baiknya.

Bandar Lampung, 8 April 2023

Penanggung Jawab
Dokter Gigi


drg. Meylisa Iriyana



drg. Meylisa Iriyana
No. 426.0.2038.00.H.2017

Lampiran 3. Lembar Penilaian Dokter Gigi

Rubrik Penilaian Hasil Produk/Laporan Tugas Akhir

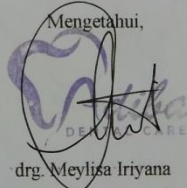
Jurusan Teknik Gigi Poltekkes Tanjungkarang

Kasus Gigi Tiruan Sebagian Lepas

No	Kriteria/Indikator	Nilai	Perolehan Nilai	Paraf
1.	Pembuatan basis sesuai SPK	79-85	82	
2.	Ketebalan basis merata 1 – 2mm			
3.	Elemen gigi tiruan berkontak dengan gigi antagonis			
4.	Tidak merubah tinggi gigitan			
5.	Warna elemen gigi tiruan sesuai SPK			
6.	Cengkeram tidak cacat			
7.	Bahu cengkeram terletak pada titik kontak			
8.	Ujung cengkeram terletak pada titik kontak			
9.	Ujung cengkeram tidak tajam			
10.	Lengan cengkeram terletak di bawah kontur terbesar			
11.	Pembuatan cengkeram sesuai SPK			
12.	Protesha tidak pecah/retak			
13.	Basis prothesa tidak porus, tidak ada goresan/guratan, membulat dan tidak tajam			
1.	Pembuatan basis sesuai SPK	73-78		
2.	Ketebalan tidak merata 1 – 2mm			
3.	Elemen gigi tiruan berkontak dengan gigi antagonis			
4.	Tidak merubah tinggi gigit			
5.	Warna elemen gigi tiruan sesuai SPK			
6.	Cengkeram cacat			
7.	Bahu cengkeram terletak pada titik kontak			
8.	Ujung cengkeram terletak pada titik kontak			
9.	Ujung cengkeram tajam			
10.	Lengan cengkeram tidak terletak dibawah kontur			

	terbesar			
11.	Pembuatan cengkeram sesuai SPK Prothesa tidak pecah/retak			
12.	Basis Prothesa tidak ada porus, tidak ada goresan/guratan, membulat dan tidak tajam			
1.	Pembuatan basis sesuai SPK	68-72		
2.	Ketebalan basis tidak merata 1 – 2mm			
3.	Elemen gigi tiruan tidak berkontak dengan gigi antagonis			
4.	Merubah tinggi gigit			
5.	Warna elemen gigi tiruan sesuai SPK			
6.	Cengkeram cacat			
7.	Bahu cengkeram tidak terletak pada titik kontak			
8.	Ujung cengkeram tajam			
9.	Lengann cengkeram tidak terletak dibawah kontur terbesar			
10.	Pembuatan cengkeram sesuai SPK			
11.	Prothesa tidak pecah/retak			
12.	Basis Prothesa ada porus, ada goresan/guratan, tidak membulat, dan tajam.			

Bandar Lampung, 29 Mei 2023

Mengetahui,

 drg. Meylisa Iriyana

Lembar 4. Lembar Questioner Dokter Gigi

LEMBAR QUISSIONER UNTUK DOKTER GIGI

1. Apakah dokter gigi merasa puas dengan prothesa yang dibuat oleh tekniker gigi yang dinilai dari segi :

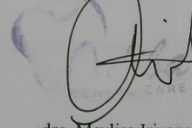
No.	Dinilai dari segi	Baik	Cukup	Kurang
1.	Cengkeram	✓		
2.	Penyusunan Elemen gigi	✓		
3.	Polishing	✓		

2. Apakah dokter gigi merasa puas dengan tahap insersi prothesa yang dibuat oleh tekniker gigi yang dinilai dari segi :

No.	Dinilai dari segi	Baik	Cukup	Kurang
1.	Saat insersi	✓		
2.	Oklusi	✓		
3.	Retensi dan stabilisasi	✓		

Bandar Lampung, 29 Mei 2023

Mengetahui,



drg. Meylisa Iriyana

Lampiran 5. Lembar Questioner Pasien

LEMBAR QUISIONER UNTUK PASIEN SETELAH MENGUNAKAN PROTHESA

1. Bagaimana perasaan anda setelah menggunakan gigi tiruan sebagian lepasan ?
 Baik b. Cukup Baik c. Kurang Baik
2. Bagaimana Perasaan anda pada saat melepas gigi tiruan sebagian lepasan ?
 Mudah b. Cukup Mudah c. Sulit
3. Bagaimana gigi tiruan sebagian lepasan yang anda gunakan pada saat menggunakannya ?
 Nyaman b. Kurang nyaman c. Tidak nyaman
4. Bagaimanakah gigi tiruan sebagian lepasan yang anda gunakan pada saat bicara ?
 Nyaman b. Kurang nyaman c. Tidak nyaman
5. Bagaimanakah gigi tiruan sebagian lepasan yang anda gunakan pada segi penampilan dari :
 - a) Warna
 Baik b. Kurang baik c. Kurang
 - b) Ukuran
 Baik b. Kurang baik c. Kurang
 - c) Pembuatan cengkeram
 Baik b. Kurang baik c. Kurang

Bandar Lampung, 29 Mei 2023

Mengetahui,



Eli

Lampiran 6. Lembar Persetujuan Pengerjaan Kasus di Laboratorium

LEMBAR PERSETUJUAN Pengerjaan Laporan Kasus di LABORATORIUM

NAMA : BIMANTARA NUGROHO
NIM : 2012401010
JUDUL KTI : PEMBUATAN GIGI TIRUAN SEBAGIAN LEPASAN
AKRILIK PADA BENTUK LINGGIR YANG BERBEDA

Persyaratan Pengerjaan Laporan Kasus:
: Mengisi Formulir Peminjaman Alat-Alat Laboratorium
: Foto Copy SPK

Tanda Tangan

: Lembaran Persetujuan Judul
: Foto Copy Acc Bab I Pada Lembar Kegiatan Bimbingan KTI

Tanda Tangan



Lampiran 7. Lembar Tahapan Pekerjaan Laboratorium

LEMBAR TAHAPAN PEKERJAAN LAPORAN KASUS

Nama: Prmentara Nugraha

NIM: 2012401110

No	Tahapan Pekerjaan	Pertemuan	Hari/tgl	Paraf	Paraf	Ket
				Pemb. I	Pmb. II	
1.	Persiapan model	1 hari	8/2023 10/2023	/	/	ten-hi-la bar
2.	Survey & Block Out		8/2023 10/2023	/	/	dko UAS
3.	Pembuatan Cengkrum	1 hari	9/2023 10/2023	/	/	
4.	pembuatan bite sume		9/2023 10/2023	/	/	
5.	penanaman pada Okudate		10/2023 10/2023	/	/	
6.	pengukuran elemen gigi	1 hari	10/2023 10/2023	/	/	
7.	Wax centwing		10/2023 10/2023	/	/	
8.	Flasking	1 hari	11/2023 10/2023	/	/	
9.	Boiling		10/2023 10/2023	/	/	
10.	Packing		11/2023 10/2023	/	/	
11.	Curing		11/2023 10/2023	/	/	
12.	Deflasking		11/2023 10/2023	/	/	
13.	Grinding	1 hari	12/2023 10/2023	/	/	
14.	finishing		12/2023 10/2023	/	/	
15.	Polishing		12/2023 10/2023	/	/	