

LAMPIRAN

1. Surat Perintah Kerja

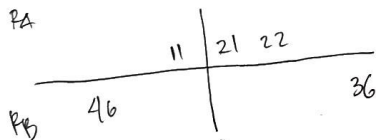
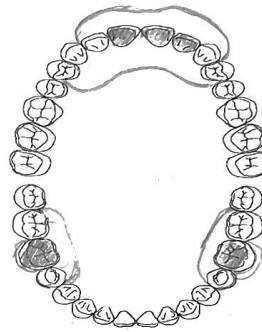
KLINIK DOKTER GIGI
Jl. Z.A Pagar Alam No 14, Kota Bandar
Lampung.

SURAT PERINTAH KERJA : 09 Desember 2022
NOMOR : 020
TANGGAL : 09 Desember 2022

NAMA PASIEN : Ny. S
UMUR : 25 tahun.
WARNA GIGI : A3

MOHON DIBUATKAN PEKERJAAN :

- PA Kombinasi Termoplastik Akriik dan Akriik.
- PB Akriik.
- Plak saddle.
- OH baik
- gigitan normal.



2. Surat Pernyataan Dokter Gigi

SURAT PERNYATAAN PERSETUJUAN Pengerjaan Laporan Kasus

Saya yang bertanda tangan dibawah ini :

Nama dokter : drg. Nabila Aulia Putri

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 : Ilham Riyadh Alfariz

NIM : 2012401020

Adalah benar kasus ini benar diizinkan untuk diangkat sebagai laporan tugas akhir. Demikian surat pernyataan ini saya buat, saya harap dapat digunakan sebaik baiknya.

Bandar Lampung, 6 Desember 2022

Penanggung Jawab



LEMBAR TAHAPAN PEKERJAAN LAPORAN KASUS

No	Tahapan Pekerjaan	Pertemuan	Hari/tgl	Paraf Pemb. I	Paraf Pmb. II	Ket
1	Persiapan model, surveying		3 / April 2023			
2	Block out, Purification model		3 / April 2023			
3	Doudanor, detakan model.		3 / April 2023			
A.	Waxung & A		3 / April 2023			
5.	Finishing, Sprouting		3 / April 2023			
C.	boiling out, urection		4 / April 2023			
7	Defasting, finishing.		4 / April 2023			
8.	Pemuaian ceptoran P3		8 / April 2023			
9.	Reynoboran sisi PA dan PB		5 / April 2023			
10.	Waxing coannuring.		5 / April 2023			
11.	flasking PA dan PB		6 / April 2023			
12	boiling out		6 / April 2023			
13	Pacing		6 / April 2023			
14	Finishing dan polishing.		10 / April 2023			

3. Lembar Tahapan Pengerjaan Kasus

4. Lembar Quisioner Dokter Gigi

LEMBARAN QUISONER UNTUK DOKTER GIGI

1. Apakah dokter gigi merasa puas dengan gigi tiruan sebagaian lepasan kombinasi akrilik dengan termoplastik akrilik yang dibuat oleh tekniker gigi dengan dinilai:

Dari segi	Baik	Cukup baik	Kurang baik
1. Bentuk Anatomi	✓		
2. Polishing	✓		
3. Warna Gigi		✓	

2. Apakah dokter gigi merasa puas dengan tahap insersi pada gigi tiruan sebagian lepasan kombinasi akrilik dengan termoplastik akrilik yang dibuat tekniker dengan nilai:

Dari segi	Baik	Cukup baik	Kurang baik
Saat insersi		✓	
Oklusi	✓		
Retensi dan stabilisasi	✓		
Estetik	✓		

3. Apakah dokter gigi merasa puas dengan pemeriksaan saat gigi berfungsi:

- a. Puas
- b. Cukup Puas
- c. Kurang Puas

Kepala Klinik



drg. Nabila Aulia Putri

LEMBARAN QUISONER UNTUK DOKTER GIGI

1. Apakah dokter gigi merasa puas dengan gigi tiruan sebagian lepasan akrilik yang dibuat oleh tekniker gigi dengan dinilai:

Dari segi	Baik	Cukup baik	Kurang baik
1. Bentuk Anatomi		✓	
2. Polishing	✓		
3. Warna Gigi	✓		

2. Apakah dokter gigi merasa puas dengan tahap insersi pada gigi tiruan sebagian lepasan akrilik yang dibuat tekniker dengan nilai:

Dari segi	Baik	Cukup baik	Kurang baik
Saat insersi		✓	
Oklusi	✓		
Retensi dan stabilisasi	✓		
Estetik	✓		

3. Apakah dokter gigi merasa puas dengan pemeriksaan saat gigi berfungsi:

- (a) Puas
- b. Cukup Puas
- c. Kurang Puas

Kepala Klinik



drg. Nabila Aulia Putri

5. Lembar Quisioner Pasien

LEMBARAN QUISONER UNTUK PASIEN

1. Bagaimana perasaan anda setelah menggunakan gigi tiruan sebagian lepasan kombinasi akrilik dengan termolastik akrilik?
 a. Nyaman b. Cukup nyaman c. Kurang nyaman
2. Bagaimana saat anda mengunyah makanan menggunakan gigi tiruan sebagian lepasan akrilik kombinasi akrilik dengan termoplastik akrilik yang anda pakai?
 a. Baik b. Cukup baik c. Sulit
3. Bagaimanakah gigi tiruan sebagian lepasan kombinasi akrilik dengan termolastik akrilik yang anda gunakan pada saat berbicara?
 a. Nyaman b. Kurang nyaman c. Tidak nyaman
4. Bagaimanakah gigi tiruan sebagian lepasan kombinasi akrilik dengan termoplastik akrilik yang anda gunakan pada segi penampilan(estetika)?
 - A. Warna
 a. Baik b. Cukup Baik c. Kurang Baik
 - B. Bentuk Anatomi Gigi
 - a. Puas b. Cukup puas c. Kurang puas
5. Apakah anda merasa nyaman setelah memakai gigi tiruan?
 a. Ya
b. Tidak

LEMBARAN QUISONER UNTUK PASIEN


1. Bagaimana perasaan anda setelah menggunakan gigi tiruan sebagian lepasan akrilik?
 a. Nyaman b. Cukup nyaman c. Kurang nyaman
2. Bagaimana saat anda mengunyah makanan menggunakan gigi tiruan sebagian lepasan akrilik yang anda pakai?
 a. Baik b. Cukup baik c. Sulit
3. Bagaimanakah gigi tiruan sebagian lepasan akrilik yang anda gunakan pada saat berbicara?
 a. Nyaman b. Kurang nyaman c. Tidak nyaman
4. Bagaimanakah gigi tiruan sebagian lepasan akrilik yang anda gunakan pada segi penampilan(estetika)?
 - A. Warna
 a. Baik b. Cukup Baik c. Kurang Baik
 - B. Bentuk Anatomi Gigi
 a. Puas b. Cukup puas c. Kurang puas
5. Apakah anda merasa nyaman setelah memakai gigi tiruan?
 a. Ya
b. Tidak

6. Rubrik Penilaian

Rubik 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		
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, 15 April 2023

Mengetahui,



drg. Nabila Aulia Putri