

 <p style="text-align: center;">S O P BALAI KESEHATAN PENERBANGAN</p>	Nomor SOP	157/SOP/HATPEN/...../2017
	Tgl. Disahkan	18 DESEMBER 2017
	Tgl. Revisi	.....2017
	Tgl. Diberlakukan	20 DESEMBER 2017
	Disahkan Oleh	<p style="text-align: right;">         KEPALA          BALAI KESEHATAN PENERBANGAN          BADAN LAYANAN UMUM          BALAI KESEHATAN          PENERBANGAN          Capt. AVIRIANTO S., S.Pd, MM          Pembina TK. I (IV/b)          NIP. 19651120 199003 1 001       </p> 

**"PEMASANGAN GTS LEPASAN KERANGKA LOGAM"**

Dasar Hukum	Cara Mengatasi
1. Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 1 tahun 2009 tentang Penerbangan;	1. Mempersiapkan status medis odontogram sebelum melaksanakan pemasangan gts lepasan kerangka logam.
2. Peraturan Menteri Perhubungan Nomor PM 55 tahun 2017 tentang Organisasi dan Tata Kerja Balai Kesehatan Penerbangan;	
3. Peraturan Menteri Perhubungan Udara Nomor PM 69 Tahun 2017 tentang Peraturan keselamatan penerbangan sipil bag 67 (CASR PART 67) tentang standar kesehatan dan sertifikasi personel penerbangan;	
4. Peraturan Direktur Jenderal Perhubungan Udara Nomor : KP.303 tahun 2012 tentang Standar Pemeriksaan dan Pengujian Kesehatan Personel Penerbangan;	
5. Peraturan Direktur Jenderal Perhubungan Udara Nomor: KP 250 Tahun 2017 tentang petunjuk teknis Peraturan Keselamatan Penerbangan Sipil Bagian 67-01 (Staff Instruction Part 67-01) Sub Bagian I tentang Prosedur Pemeriksaan Kesehatan Penerbangan (Aviation Medical Examination Procedures);	
6. Peraturan Direktur Jenderal Perhubungan Udara Nomor: KP 251 Tahun 2017 tentang Formulir Petunjuk Teknis-01 Balai Kesehatan Penerbangan (Staff Instruction (SI) Form-01 Aviation Medical Center (AMC))Part 67-01).	
Keterkaitan	Peralatan / Perlengkapan
1. SOP Registrasi	<p>A. Alat</p> <p>Peralatan pemasangan gts lepasan kerangka logam.</p>
	<p>B. Bahan</p> <p>Bahan pemasangan gts lepasan kerangka logam.</p>
Peringatan	
1. Apabila tidak ada status medis odontogram, maka pemasangan gts lepasan kerangka logam. tidak dapat dilaksanakan.	

No	Uraian jenis tindakan	Pelaksana					Mutu Baku
		Pengumpul dan Pengolah Data Informasi	Perawat Gigi	Dokter Gigi	Kelengkapan	Waktu	
1.	Menyerahkan status medis odontogram.	2	3	4	5	6	9
2.	Menerima status medis odontogram, mempersiapkan peralatan dan bahan untuk tindakan pemasangan gts lepasan kerangka logam, kemudian memanggil klien (aplikan).				Status medis odontogram.	10 detik	Tanda terima status odontogram
3.	Melakukan tindakan pemasangan gts lepasan kerangka logam.				Status medis odontogram, checklist, peralatan dan bahan pemasangan gts lepasan kerangka logam.	6.30 detik	Checklist klien (aplikan), checklist peralatan dan bahan pemasangan gts lepasan kerangka logam.
4.	Mengantarkan status medis odontogram, merapikan serta menyimpan peralatan dan bahan pemasangan gts lepasan kerangka logam.				Status medis odontogram, checklist, peralatan dan bahan pemasangan gts lepasan kerangka logam.	1825 detik	Hasil tindakan pemasangan gts lepasan kerangka logam.
5.	Menerima status medis odontogram.				Status medis odontogram.	3010 detik	checklist peralatan dan bahan pemasangan gts lepasan kerangka logam.
						10 detik	Tanda terima status odontogram
						5485 detik	Total waktu pelaksanaan tindakan pemasangan gts lepasan kerangka logam (92 menit)

PERALATAN/PERLENGKAPAN PEMASANGAN GTS LEPASAN KERANGKA LOGAM

A. Alat

1. Dental Unit yang berfungsi baik
2. Checklist
3. Status Medis Odontogram
4. Alat tulis
5. Kaca mulut
6. Sonde
7. Excavator
8. Pinset
9. Tray alat
10. Nierbecken
11. Cermin
12. Shade guide
13. Tang prosto
14. Occlusal base plate
15. Stone bur
16. Brush wheel
17. Rag wheel
18. Lampu spiritus
19. Korek api
20. Low speed hand piece
21. High speed hand piece

B. Bahan

1. Air mineral untuk kumur
2. Gelas kumur
3. Sarung tangan
4. Masker
5. Polidip
6. Saliva ejector
7. Wax plate
8. Articulating paper
9. Alkohol
10. Sabun cuci tangan
11. Lap handuk