



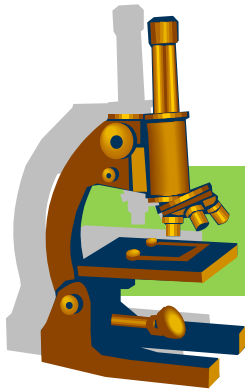
KEMENTERIAN
KESEHATAN
REPUBLIK
INDONESIA

INSTRUMEN ASESMEN

RECOGNITION OF LEARNING PATHWAY (RPL)
PROGRAM ACCELERATION OF HEALTH CARE WORKER EDUCATION
PROGRAM STUDI DIII KEPERAWATAN GIGI



KEMENTERIAN KESEHATAN
BADAN PENGEMBANGAN DAN PEMBERDAYAAN SDM KESEHATAN
PUSAT PENDIDIKAN SUMBER DAYA MANUSIA KESEHATAN
TAHUN 2017



DAFTAR ISI

	Halaman
DAFTAR ISI.....	i
1. FORMAT RENCANA ASESMEN	1
2. FORMULIR APLIKASI RPL	38
3. DAFTAR PERTANYAAN WAWANCARA	45
4. PERANGKAT ASESMEN TULIS	48
5. CEKLIS OBSERVASI-DEMONSTRASI/PRAKTEK	66
6. MATRIX DISTRIBUSI PER ELEMEN KOMPETENSI	74

Nomor RPL	
JudulRPL	
Kode Unit Kompetensi	
Judul Unit Kompetensi	

Elemen Kompetensi

NO	KRITERIA UNJUK KERJA	ELEMENT	Jenis Bukti			PERANGKAT ASESMEN							
						METODE							
			L	TL	1111	Observasi Demonstrasi	Verifikasi Portofolio	Tes Lisan	Tes Tertulis	Wawancara	Verifikasi Pihak Ke-3	Studi Kasus	Lainnya
1	melakukan pemeriksaan OHI-S dan CPITN	411	V	V		CLO,TPD	CLP	DPL					
2	melaksanakan skaling (supra gingival) dan polis secara benar dan aman	421	V	V		CLO,TPD	CLP						
3	membereskan dan merapikan tempat kerja setelah melakukan preparasi kavitas dan penumpatan gigi sulung dan gigi tetap pada satu permukaan menggunakan GI, composite resin, dsb)	641	V	V		CLO,TPD	CLP						
4	melakukan Oral Physio Teraphy	514	V	v		CLO,TPD	CLP	DPL					
5	melakukan Topikal Aplikasi Fluor	424	V	v		CLO,TPD	CLP	DPL					
6	melakukan Fissure Sealing	423	V	v		CLO,TPD	CLP	DPL					
7	melakukan Scalling	421	V	v		CLO,TPD	CLP	DPL					

NO	KRITERIA UNJUK KERJA	ELEMEN	Jenis Bukti	PERANGKAT ASESMEN										
				CLO : Ceklis Observasi , CLP : Ceklis Portofolio, VPK: Verifikasi Pihak Ketiga, DPL: Daftar Pertanyaan Lisan, DPT *) : Daftar Pertanyaan Tertulis, SK : Studi Kasus, PW: Pertanyaan Wawancara, KJT: Kunci Jawaban Tertulis LJT: Lembar Jawaban Tertulis, TPD: Tugas Praktek Demonstrasi,										
				METODE										
				L	TL	1111	Observasi Demonstrasi	Verifikasi PortoFolio	Tes Lisan	Tes Tertulis	Wawancara	Verifikasi Pihak Ke-3	Studi Kasus	Lainnya
8	menggunakan GI, composite resin.	641		V	v		CLO,TPD	CLP	DPL					
9	memberikan instruksi setelah melakukan preparasi kavitas dan penumpanan gigi sulung dan gigi tetap pada satu permukaan menggunakan GI, composite resin, dsb)	641		V	v		CLO,TPD	CLP	DPL					
10	menggunakan eksavator dan penumpanan dengan ART	642		V	v		CLO,TPD	CLP	DPL					
11	memberikan instruksi setelah melakukan preparasi kavitas dengan eksavator dan penumpanan dengan ART	642		V	v		CLO,TPD	CLP	DPL					
12	membersan dan merapikan tempat kerja setelah melakukan preparasi kavitas dengan eksavator dan penumpanan dengan ART	642		V	v		CLO,TPD	CLP	DPL					
13	menyiapkan alat dan bahan yang dibutuhkan untuk memoles tumpatan	644		V	v		CLO,TPD	CLP	DPL					
14	menyiapkan alat pelindung diri yang dibutuhkan untuk memoles tumpatan	644		V	v		CLO,TPD	CLP	DPL					
15	melakukan pemolesan tumpatan	641		V	v		CLO,TPD	CLP	DPL					

NO	KRITERIA UNJUK KERJA	ELEMEN	Jenis Bukti	PERANGKAT ASESMEN										
				CLO : Ceklis Observasi , CLP : Ceklis Portofolio, VPK: Verifikasi Pihak Ketiga, DPL: Daftar Pertanyaan Lisan, DPT *) : Daftar Pertanyaan Tertulis, SK : Studi Kasus, PW: Pertanyaan Wawancara, KJT: Kunci Jawaban Tertulis LJT: Lembar Jawaban Tertulis, TPD: Tugas Praktek Demonstrasi,										
				METODE										
				L	TL	1111	Observasi Demonstrasi	Verifikasi PortoFolio	Tes Lisan	Tes Tertulis	Wawancara	Verifikasi Pihak Ke-3	Studi Kasus	Lainnya
16	memberikan instruksi setelah melakukan pemolesan tumpatan	644		V	v		CLO,TPD	CLP	DPL					
17	membereskan dan merapikan tempat kerja setelah melakukan pemolesan tumpatan	644		V	v		CLO,TPD	CLP	DPL					
18	menggunakan fissure sealant sehingga tertutupnya fissure dalam	423		V	v		CLO,TPD	CLP		DPT, LJT,KJT				
19	menggunakan topical aplikasi pada gigi pasien dengan larutan fluor	424		V	v		CLO,TPD	CLP		DPT, LJT,KJT				
20	Menunjukkan komunikasi yang efektif dengan pasien dan tim kesehatan gigi secara perorangan dan tim kesehatan lainnya?	111		v	v		CLO,TPD	CLP		PW				
21	melaksanakan komunikasi yang efektif dalam proses pendidikan kesehatan gigi dan mulut termasuk saran pre/post operation (<i>chair side talk</i>)	112		v	v		CLO,TPD	CLP						
22	Melakukan komunikasi terapeutik	116		V	v		CLO,TPD	CLP						
23	Bertindak untuk meningkatkan keselamatan individu, kelompok dan diri sendiri	236		V	v		CLO,TPD	CLP						

NO	KRITERIA UNJUK KERJA	ELEMENT	Jenis Bukti	PERANGKAT ASESMEN										
				CLO : Ceklis Observasi , CLP : Ceklis Portofolio, VPK: Verifikasi Pihak Ketiga, DPL: Daftar Pertanyaan Lisan, DPT *) : Daftar Pertanyaan Tertulis, SK : Studi Kasus, PW: Pertanyaan Wawancara, KJT: Kunci Jawaban Tertulis LJT: Lembar Jawaban Tertulis, TPD: Tugas Praktek Demonstrasi,										
				METODE										
				L	TL	1111	Observasi Demonstrasi	Verifikasi PortoFolio	Tes Lisan	Tes Tertulis	Wawancara	Verifikasi Pihak Ke-3	Studi Kasus	Lainnya
24	menggunakan evaluasi hasil Oral Physio Teraphy	515		V	v		CLO,TPD	CLP						
25	menggunakan evaluasi hasil Fissure Sealing	423		V	v		CLO,TPD	CLP						
26	menggunakan evaluasi hasil Scalling	421		V	v		CLO,TPD	CLP						
27	menggunakan evaluasi hasil Penambalan Gigi/Filling satu bidang	641		V	v		CLO,TPD	CLP						
28	menggunakan evaluasi hasil Pencabutan Gigi goyang derajat 3 / 4 dengan topikal anaesthesia	631		V	v		CLO,TPD	CLP						
29	menggunakan evaluasi hasil Pencabutan gigi akar tunggal dengan infiltrasi anaesthesia	632		V	v		CLO,TPD	CLP						
30	menggunakan evaluasi hasil Penyuluhan kesehatan gigi	515		V	v		CLO,TPD	CLP						
31	menyiapkan alat dan bahan yang dibutuhkan untuk melakukan preparasi kavitas dengan eksavator dan penumpanan dengan ART	642		V	v		CLO,TPD	CLP						
32	menggunakan Penambalan Gigi/Filling satu bidang	641		V	v		CLO,TPD	CLP	DPL					

NO	KRITERIA UNJUK KERJA	ELEMEN	Jenis Bukti	PERANGKAT ASESMEN										
				CLO : Ceklis Observasi , CLP : Ceklis Portofolio, VPK: Verifikasi Pihak Ketiga, DPL: Daftar Pertanyaan Lisan, DPT *) : Daftar Pertanyaan Tertulis, SK : Studi Kasus, PW: Pertanyaan Wawancara, KJT: Kunci Jawaban Tertulis LJT: Lembar Jawaban Tertulis, TPD: Tugas Praktek Demonstrasi,										
				METODE										
				L	TL	1111	Observasi Demonstrasi	Verifikasi PortoFolio	Tes Lisan	Tes Tertulis	Wawancara	Verifikasi Pihak Ke-3	Studi Kasus	Lainnya
33	melakukan Pencabutan Gigi goyang derajat 3 / 4 dengan topikal anaesthesia	631		V	v			CLP	DPL					
34	melakukan Pencabutan gigi akar tunggal dengan infiltrasi anaesthesia	632		V	v			CLP	DPL					
35	menyiapkan alat dan bahan yang dibutuhkan untuk melakukan preparasi kavitas dan penumputan gigi sulung dan gigi tetap pada satu permukaan menggunakan GI, composite resin, dsb)	641		V	v			CLP	DPL					
36	menyiapkan alat pelindung diri yang dibutuhkan untuk melakukan preparasi kavitas dan penumputan gigi sulung dan gigi tetap pada satu permukaan menggunakan GI, composite resin, dsb)	641		V	v			CLP			PW			
37	melaksanakan pelatihan kader kesehatan gigi	321			v			CLP				VPK		
38	melakukan pengecekan terhadap bahan-bahan atau obat habis pakai	713			v			CLP				VPK		
39	melaksanakan proses permintaan bahan atau obat habis pakai	713			V			CLP				VPK		

NO	KRITERIA UNJUK KERJA	ELEMEN	Jenis Bukti	PERANGKAT ASESMEN										
				CLO : Ceklis Observasi , CLP : Ceklis Portofolio, VPK: Verifikasi Pihak Ketiga, DPL: Daftar Pertanyaan Lisan, DPT *) : Daftar Pertanyaan Tertulis, SK : Studi Kasus, PW: Pertanyaan Wawancara, KJT: Kunci Jawaban Tertulis LJT: Lembar Jawaban Tertulis, TPD: Tugas Praktek Demonstrasi,										
				METODE										
				L	TL	1111	Observasi Demonstrasi	Verifikasi PortoFolio	Tes Lisan	Tes Tertulis	Wawancara	Verifikasi Pihak Ke-3	Studi Kasus	Lainnya
40	melakukan pengecekan terhadap peralatan kesehatan gigi	713		V			CLP					VPK		
41	melaksanakan proses permintaan peralatan kesehatan gigi	713		V			CLP					VPK		
42	Berkomunikasi dalam taraf internasional	114		v			CLP							
43	Melakukan <i>informed consent</i> dengan pasien	115		v			CLP							
44	mengadopsi pengetahuan baru dalam memelihara profesionalme secara menyeluruh	235		V			CLP							
45	mengidentifikasi identitas pasien	511		V			CLP							
46	mengidentifikasi keadaan umum pasien	511		V			CLP							
47	mengidentifikasi pengalaman/riwayat kesehatan gigi pasien	511		V			CLP							
48	mengidentifikasi keadaan ekstra oral pasien	511		V			CLP							
49	mengidentifikasi keadaan intra oral pasien	511		V			CLP							
50	mengidentifikasi masalah/diagnosa keperawatan gigi pasien	511		V			CLP							

NO	KRITERIA UNJUK KERJA	ELEMEN	Jenis Bukti	PERANGKAT ASESMEN										
				CLO : Ceklis Observasi , CLP : Ceklis Portofolio, VPK: Verifikasi Pihak Ketiga, DPL: Daftar Pertanyaan Lisan, DPT *) : Daftar Pertanyaan Tertulis, SK : Studi Kasus, PW: Pertanyaan Wawancara, KJT: Kunci Jawaban Tertulis LJT: Lembar Jawaban Tertulis, TPD: Tugas Praktek Demonstrasi,										
				METODE										
				L	TL	1111	Observasi Demonstrasi	Verifikasi PortoFolio	Tes Lisan	Tes Tertulis	Wawancara	Verifikasi Pihak Ke-3	Studi Kasus	Lainnya
51	mengidentifikasi kemungkinan penyebab masalah/diagnosa keperawatan gigi pasien	511		V				CLP						
52	mengidentifikasi prioritas masalah/diagnosa keperawatan gigi pasien	512		V				CLP						
53	menyusun rencana intervensi/perawatan pasien	512		V				CLP						
54	membuat laporan harian asuhan keperawatan gigi	516		V				CLP						
55	membuat laporan bulanan asuhan keperawatan gigi	516		V				CLP						
56	membuat laporan triwulan asuhan keperawatan gigi	516		V				CLP						
57	membuat laporan tahunan asuhan keperawatan gigi	516		V				CLP						
58	mengerjakan administrasi pelayanan kesehatan gigi secara teliti dan efisien	711		V				CLP						
59	membuat laporan bulanan, triwulan dan tahunan sesuai bidang pekerjaan anda	712		V				CLP						
60	mampu berkomunikasi dan bekerjaama dengan teman sejawat dan pimpinan anda	722		V				CLP						
61	melakukan pengelolaan dokumen pelayanan kesehatan gigi secara teliti	712		V				CLP						

NO	KRITERIA UNJUK KERJA	ELEMEN	Jenis Bukti	PERANGKAT ASESMEN										
				CLO : Ceklis Observasi , CLP : Ceklis Portofolio, VPK: Verifikasi Pihak Ketiga, DPL: Daftar Pertanyaan Lisan, DPT *) : Daftar Pertanyaan Tertulis, SK : Studi Kasus, PW: Pertanyaan Wawancara, KJT: Kunci Jawaban Tertulis LJT: Lembar Jawaban Tertulis, TPD: Tugas Praktek Demonstrasi,										
				METODE										
				L	TL	1111	Observasi Demonstrasi	Verifikasi PortoFolio	Tes Lisan	Tes Tertulis	Wawancara	Verifikasi Pihak Ke-3	Studi Kasus	Lainnya
62	menjaga kerahasiaan dokumen pelayanan kesehatan gigi	712		V				CLP						
63	melakukan menyimpan dokumen pelayanan kesegatan gigi dengan baik	712		V				CLP						
64	melakukan desinfeksi alat	811	V	v				CLP	DPL		PW			
65	menggunakan bahan desinfektan secara berhati-hati dan efektif	811	V	v				CLP	DPL		PW			
66	melakukan dekontaminasi secara berhati-hati dan efektif	812	V	v				CLP	DPL		PW			
67	melakukan Penyuluhan kesehatan gigi	312	V	v				CLP	DPL			VPK		
68	mengenal karakteristik kelompok sasaran penyuluhan	311	V	v				CLP	DPL					
69	memberikan konseling mengenai diet makanan yang mempengaruhi kesehatan gigi dan mulut	312	V	v				CLP	DPL					
70	minginstruksikan teknik menyikat gigi yang benar	422	V	v				CLP	DPL					

NO	KRITERIA UNJUK KERJA	ELEMEN	Jenis Bukti	PERANGKAT ASESMEN										
				CLO : Ceklis Observasi , CLP : Ceklis Portofolio, VPK: Verifikasi Pihak Ketiga, DPL: Daftar Pertanyaan Lisan, DPT *) : Daftar Pertanyaan Tertulis, SK : Studi Kasus, PW: Pertanyaan Wawancara, KJT: Kunci Jawaban Tertulis LJT: Lembar Jawaban Tertulis, TPD: Tugas Praktek Demonstrasi,										
				METODE										
				L	TL	1111	Observasi Demonstrasi	Verifikasi PortoFolio	Tes Lisan	Tes Tertulis	Wawancara	Verifikasi Pihak Ke-3	Studi Kasus	Lainnya
71	menyiapkan alat pelindung diri yang dibutuhkan untuk melakukan preparasi kavitas dengan eksavator dan penumpanan dengan ART	815	V	V			CLP	DPL						
72	mengidentifikasi peralatan sterilisasi	817	V	v			CLP	DPL						
73	mengidentifikasi macam-macam alat sterilisasi	817	V	v			CLP	DPL						
74	menggunakan alat sterilisasi	814	V	v			CLP	DPL						
75	melakukan pencatatan OHI-S dan CPITN	412	V	v			CLP		DPT, LJT,KJT					
76	Berkomunikasi dengan menggunakan saluran-saluran komunikasi formal maupun informal	113	V	v			CLP			PW	VPK			
77	Menghayati dan mengamalkan nilai-nilai agama dan budaya Indonesia	211	V	v			CLP			PW	VPK			
78	Mengenal prinsip-prinsip, standar, dan sikap profesional berlandaskan nilai dan hukum kesehatan	232	V	v			CLP			PW				
79	memelihara kesehatan gigi dan mulut pasien umum rawat inap		V	v			CLP			PW				
80	membersihkan fasilitas kesehatan gigi	813	V	v			CLP			PW				

NO	KRITERIA UNJUK KERJA	ELEMEN	Jenis Bukti	PERANGKAT ASESMEN										
				CLO : Ceklis Observasi , CLP : Ceklis Portofolio, VPK: Verifikasi Pihak Ketiga, DPL: Daftar Pertanyaan Lisan, DPT *) : Daftar Pertanyaan Tertulis, SK : Studi Kasus, PW: Pertanyaan Wawancara, KJT: Kunci Jawaban Tertulis LJT: Lembar Jawaban Tertulis, TPD: Tugas Praktek Demonstrasi,										
				METODE										
				L	TL	1111	Observasi Demonstrasi	Verifikasi PortoFolio	Tes Lisan	Tes Tertulis	Wawancara	Verifikasi Pihak Ke-3	Studi Kasus	Lainnya
81	mensterilkan instrumen kesehatan gigi	813		V	v			CLP			PW			
82	memelihara fasilitas dan instrument kesehatan gigi yang steril	818		V	v			CLP			PW			
83	melakukan asistensi dokter gigi dalam pelayanan di klinik gigi	1011		V	v			CLP			PW			
84	melakukan asistensi dokter gigi dalam perawatan konservasi	1011		V	v			CLP			PW			
85	melakukan asistensi dokter gigi dalam perawatan pencabutan gigi	1011		V	v			CLP			PW			
86	Menunjukkan perilaku sesuai dengan peraturan dan Undang-Undang yang berkaitan dengan praktik keperawatan gigi	221		V				CLP				VPK		
87	Berhati-hati, penuh dedikasi dan tanggung jawab	231			V			CLP				VPK		
88	Memelihara martabat dan integritas perorangan dan kelompok	233			V			CLP				VPK		
89	Memelihara sikap etis dalam pelayanan kesehatan gigi promotif, preventif dan melakukan praktek kesehatan gigi sesuai kompetensi	233			V			CLP				VPK		

NO	KRITERIA UNJUK KERJA	ELEMEN	Jenis Bukti	PERANGKAT ASESMEN										
				CLO : Ceklis Observasi , CLP : Ceklis Portofolio, VPK: Verifikasi Pihak Ketiga, DPL: Daftar Pertanyaan Lisan, DPT *) : Daftar Pertanyaan Tertulis, SK : Studi Kasus, PW: Pertanyaan Wawancara, KJT: Kunci Jawaban Tertulis LJT: Lembar Jawaban Tertulis, TPD: Tugas Praktek Demonstrasi,										
				METODE										
				L	TL	1111	Observasi Demonstrasi	Verifikasi PortoFolio	Tes Lisan	Tes Tertulis	Wawancara	Verifikasi Pihak Ke-3	Studi Kasus	Lainnya
90	Menjadi panutan di dalam penampilan dan kesehatan personal	237		V			CLP					VPK		
91	menjaga kerahasiaan orang sesuai dengan profesionalisme Anda	238		V			CLP					VPK		
92	Melakukan pemeliharaan kesehatan gigi dan mulut masyarakat	313		V			CLP					VPK		
93	membuat dan menggunakan media komunikasi untuk promosi kesehatan gigi dan mulut	314		v	V		CLP							V
94	melakukan evaluasi hasil Topikal Aplikasi Fluor	424	V	v			CLP						0	1

0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0

Nomor RPL	
Judul RPL	
Kode Unit Kompetensi	
Judul Unit Kompetensi	

Elemen Kompetensi

NO	KRITERIA UNJUK KERJA	Jenis Bukti		PERANGKAT ASESMEN								
				METODE								
		L	TL	T	Observasi Demonstrasi	Verifikasi PortoFolio	Tes Lisan	Tes Tertulis	Wawancara	Verifikasi Pihak Ke-3	Studi Kasus	Lainnya
1	membuat dan menggunakan media komunikasi untuk promosi kesehatan gigi dan mulut		V	V		V	1	0	0	0	0	V

Nomor RPL	
JudulRPL	
Kode Unit Kompetensi	
Judul Unit Kompetensi	

Elemen Kompetensi

NO	KRITERIA UNJUK KERJA	Jenis Bukti		PERANGKAT ASESMEN								
				CLO : Ceklis Observasi , CLP : Ceklis Portofolio, VPK: Verifikasi Pihak Ketiga, DPL: Daftar Pertanyaan Lisan, DPT *) : Daftar Pertanyaan Tertulis, SK : Studi Kasus, PW: Pertanyaan Wawancara, KJT: Kunci Jawaban Tertulis LJT: Lembar Jawaban Tertulis, TPD: Tugas Praktek Demonstrasi,								
		L	TL	T	Observasi Demonstrasi	Verifikasi PortoFolio	Tes Lisan	Tes Tertulis	Wawancara	Verifikasi Pihak Ke-3	Studi Kasus	Lainnya
1	Melakukan pemeliharaan kesehatan gigi dan mulut masyarakat		V			V				V		
2	melaksanakan pelatihan kader kesehatan gigi		v			V				V		
3	melakukan pengecekan terhadap bahan-bahan atau obat habis pakai		v			V				V		
4	melaksanakan proses permintaan bahan atau obat habis pakai		V			V				V		
5	melakukan pengecekan terhadap peralatan kesehatan gigi		V			V				V		
6	melaksanakan proses permintaan peralatan kesehatan gigi		V			V				V		
7	Berkomunikasi dengan menggunakan saluran-saluran komunikasi formal maupun informal	V	v			V			v	V		

NO	KRITERIA UNJUK KERJA	Jenis Bukti			PERANGKAT ASESMEN								
					CLO : Ceklis Observasi , CLP : Ceklis Portofolio, VPK: Verifikasi Pihak Ketiga, DPL: Daftar Pertanyaan Lisan, DPT *) : Daftar Pertanyaan Tertulis, SK : Studi Kasus, PW: Pertanyaan Wawancara, KJT: Kunci Jawaban Tertulis LJT: Lembar Jawaban Tertulis, TPD: Tugas Praktek Demonstrasi,								
		L	TL	T	Observasi Demonstrasi	Verifikasi PortoFolio	Tes Lisan	Tes Tertulis	Wawancara	Verifikasi Pihak Ke-3	Studi Kasus	Lainnya	
8	Menghayati dan mengamalkan nilai-nilai agama dan budaya Indonesia	V	v			V			V	V			
9	Menunjukkan perilaku sesuai dengan peraturan dan Undang-Undang yang berkaitan dengan praktik keperawatan gigi	V				V				V			
10	Berhati-hati, penuh dedikasi dan tanggung jawab		V			V				V			
11	Memelihara martabat dan integritas perorangan dan kelompok		V			V				V			
12	Memelihara sikap etis dalam pelayanan kesehatan gigi promotif, preventif dan melakukan praktek		V			V				V			
13	Menjadi panutan di dalam penampilan dan kesehatan personal		V			V				V			
14	menjaga kerahasiaan orang sesuai dengan profesionalisme Anda		V			V				V			0

13

0

0

2

13

0

0

Nomor RPL	
Judul RPL	
Kode Unit Kompetensi	
Judul Unit Kompetensi	

Elemen Kompetensi

NO	KRITERIA UNJUK KERJA	Jenis Bukti		PERANGKAT ASESMEN								
				CLO : Ceklis Observasi , CLP : Ceklis Portofolio, VPK: Verifikasi Pihak Ketiga, DPL: Daftar Pertanyaan Lisan, DPT *) : Daftar Pertanyaan Tertulis, SK : Studi Kasus, PW: Pertanyaan Wawancara, KJT: Kunci Jawaban Tertulis LJT: Lembar Jawaban Tertulis, TPD: Tugas Praktek Demonstrasi,								
		L	TL	T	Observasi Demonstrasi	Verifikasi PortoFolio	Tes Lisan	Tes Tertulis	Wawancara	Verifikasi Pihak Ke-3	Studi Kasus	Lainnya
1	Menunjukkan komunikasi yang efektif dengan pasien dan tim kesehatan gigi secara perorangan dan tim kesehatan lainnya?	v	v		v	v			v			
2	Berkomunikasi dengan menggunakan saluran-saluran komunikasi formal maupun informal	v	v			v			v	v		
3	Menghayati dan mengamalkan nilai-nilai agama dan budaya Indonesia	v	v			v			v	v		
4	Mengenal prinsip-prinsip, standar, dan sikap profesional berlandaskan nilai dan hukum kesehatan	v	v			v			v			
5	memelihara kesehatan gigi dan mulut pasien umum rawat inap	v	v			v			v			

NO	KRITERIA UNJUK KERJA	Jenis Bukti			PERANGKAT ASESMEN								
					CLO : Ceklis Observasi , CLP : Ceklis Portofolio, VPK: Verifikasi Pihak Ketiga, DPL: Daftar Pertanyaan Lisan, DPT *) : Daftar Pertanyaan Tertulis, SK : Studi Kasus, PW: Pertanyaan Wawancara, KJT: Kunci Jawaban Tertulis LJT: Lembar Jawaban Tertulis, TPD: Tugas Praktek Demonstrasi,								
		L	TL	T	Observasi Demonstrasi	Verifikasi PortoFolio	Tes Lisan	Tes Tertulis	Wawancara	Verifikasi Pihak Ke-3	Studi Kasus	Lainnya	
6	menyiapkan alat pelindung diri yang dibutuhkan untuk melakukan preparasi kavitas dan penumpanan gigi sulung dan gigi tetap pada satu permukaan menggunakan GI, composite resin, dsb)	V	v			V			V				
7	menggunakan bahan desinfektan secara berhati-hati dan efektif	V	v			V	V		V				
8	melakukan desinfeksi alat	V	v			V	V		V				
9	memerlukan instrumen kesehatan gigi	V	v			V	V		V				
10	mensterilkan fasilitas kesehatan gigi	V	v			V			V				
11	memelihara fasilitas dan instrument kesehatan gigi yang steril	V	v			V			V				
12	melakukan asistensi dokter gigi dalam perawatan konservasi	V	v			V			V				
13	melakukan asistensi dokter gigi dalam perawatan pencabutan gigi	V	v			V			V				
14	melakukan asistensi dokter gigi dalam perawatan konservasi	V	v			V			V				
15	melakukan asistensi dokter gigi dalam perawatan pencabutan gigi	V	v			V			V				

15 3 0 15 2 0 0 0

Nomor RPL	
JudulRPL	
Kode Unit Kompetensi	
Judul Unit Kompetensi	

Elemen Kompetensi

NO	KRITERIA UNJUK KERJA	Jenis Bukti		PERANGKAT ASESMEN								
				CLO : Ceklis Observasi , CLP : Ceklis Portofolio, VPK: Verifikasi Pihak Ketiga, DPL: Daftar Pertanyaan Lisan, DPT *) : Daftar Pertanyaan Tertulis, SK : Studi Kasus, PW: Pertanyaan Wawancara, KJT: Kunci Jawaban Tertulis LJT: Lembar Jawaban Tertulis, TPD: Tugas Praktek Demonstrasi,								
		L	TL	T	Observasi Demonstrasi	Verifikasi PortoFolio	Tes Lisan	Tes Tertulis	Wawancara	Verifikasi Pihak Ke-3	Studi Kasus	Lainnya
1	melakukan Scalling	V	v		V	V	V					
2	melakukan pemeriksaan OHI-S dan CPITN	V	v		V	V	V					
3	melakukan Oral Physio Teraphy	V	v		V	V	V					
4	melakukan Topikal Aplikasi Fluor	V	v		V	V	V					
5	melakukan Fissure Sealing	V	v		V	V	V					
6	menyiapkan alat dan bahan yang dibutuhkan untuk melakukan preparasi kavitas dan penumputan gigi sulung dan gigi tetap pada satu permukaan menggunakan GI, composite resin, dsb)	V					V					
7	melakukan preparasi kavitas dan penumputan gigi sulung dan gigi tetap pada satu permukaan menggunakan GI, composite resin, dsb)	V	v		V	V	V					

NO	KRITERIA UNJUK KERJA	Jenis Bukti			PERANGKAT ASESMEN							
					CLO : Ceklis Observasi , CLP : Ceklis Portofolio, VPK: Verifikasi Pihak Ketiga, DPL: Daftar Pertanyaan Lisan, DPT *): Daftar Pertanyaan Tertulis, SK : Studi Kasus, PW: Pertanyaan Wawancara, KJT: Kunci Jawaban Tertulis LJT: Lembar Jawaban Tertulis, TPD: Tugas Praktek Demonstrasi,							
					METODE							
		L	TL	T	Observasi Demonstrasi	Verifikasi PortoFolio	Tes Lisan	Tes Tertulis	Wawancara	Verifikasi Pihak Ke-3	Studi Kasus	Lainnya
8	memberikan instruksi setelah melakukan preparasi kavitas dan penumpanan gigi sulung dan gigi tetap pada satu permukaan menggunakan GI, composite resin, dsb)	V	v		V	V	V					
9	menggunakan eksavator dan penumpanan dengan ART	V	v		V	V	V					
10	memberikan instruksi setelah melakukan preparasi kavitas dengan eksavator dan penumpanan dengan ART	V	v		V	V	V					
11	membersikan dan merapikan tempat kerja setelah melakukan preparasi kavitas dengan eksavator dan penumpanan dengan ART	V	v		V	V	V					
12	menyiapkan alat dan bahan yang dibutuhkan untuk memoles tumpatan	V	v		V	V	V					
13	menyiapkan alat pelindung diri yang dibutuhkan untuk memoles tumpatan	V	v		V	V	V					
14	menggunakan pemolesan tumpatan	V	v		V	V	V					
15	memberikan instruksi setelah melakukan pemolesan tumpatan	V	v		V	V	V					

NO	KRITERIA UNJUK KERJA	Jenis Bukti			PERANGKAT ASESMEN							
					CLO : Ceklis Observasi , CLP : Ceklis Portofolio, VPK: Verifikasi Pihak Ketiga, DPL: Daftar Pertanyaan Lisan, DPT *) : Daftar Pertanyaan Tertulis, SK : Studi Kasus, PW: Pertanyaan Wawancara, KJT: Kunci Jawaban Tertulis LJT: Lembar Jawaban Tertulis, TPD: Tugas Praktek Demonstrasi,							
					METODE							
		L	TL	T	Observasi Demonstrasi	Verifikasi PortoFolio	Tes Lisan	Tes Tertulis	Wawancara	Verifikasi Pihak Ke-3	Studi Kasus	Lainnya
16	membereskan dan merapikan tempat kerja setelah melakukan pemolesan tumpatan	V	v		V	V	V					
17	menggunakan Penambalan Gigi/Filling satu bidang	V	v		V	V	V					
18	menggunakan Pencabutan Gigi goyang derajat 3 / 4 dengan topikal anaesthesia	V	v			V	V					
19	menggunakan Pencabutan gigi akar tunggal dengan infiltrasi anaesthesia	V	v			V	V					
20	menggunakan desinfeksi alat	V	v			V	V	V				
21	menggunakan bahan desinfektan secara berhati-hati dan efektif	V	v			V	V	V				
22	menggunakan dekontaminasi secara berhati-hati dan efektif	V	v			V	V	V				
23	menggunakan Penyuluhan kesehatan gigi	V	v			V	V			V		
24	mengenal karakteristik kelompok sasaran penyuluhan	V	v			V	V					
25	memberikan konseling mengenai diet makanan yang mempengaruhi kesehatan gigi dan mulut	V	v			V	V					
26	menginstruksikan teknik menyikat gigi yang benar	V	v			V	V					

NO	KRITERIA UNJUK KERJA	Jenis Bukti			PERANGKAT ASESMEN							
					CLO : Ceklis Observasi , CLP : Ceklis Portofolio, VPK: Verifikasi Pihak Ketiga, DPL: Daftar Pertanyaan Lisan, DPT *) : Daftar Pertanyaan Tertulis, SK : Studi Kasus, PW: Pertanyaan Wawancara, KJT: Kunci Jawaban Tertulis LJT: Lembar Jawaban Tertulis, TPD: Tugas Praktek Demonstrasi,							
					METODE							
		L	TL	T	Observasi Demonstrasi	Verifikasi PortoFolio	Tes Lisan	Tes Tertulis	Wawancara	Verifikasi Pihak Ke-3	Studi Kasus	Lainnya
27	menyiapkan alat pelindung diri yang dibutuhkan untuk melakukan preparasi kavitas dengan eksavator dan penumpanan dengan ART	V	V			V	V					
28	mengidentifikasi peralatan sterilisasi	V	v			V	V					
29	mengidentifikasi macam-macam alat sterilisasi	V	v			V	V					
30	menggunakan alat sterilisasi	V	v			V	V					

29

29

0

3

1

0

0

Nomor RPL	
JudulRPL	
Kode Unit Kompetensi	
Judul Unit Kompetensi	

Elemen Kompetensi

NO	KRITERIA UNJUK KERJA	Jenis Bukti			PERANGKAT ASESMEN							
					METODE							
		L	TL	T	Observasi Demonstrasi	Verifikasi Portfolio	Tes Lisan	Tes Tertulis	Wawancara	Verifikasi Pihak ke-3	Studi Kasus	Lainnya
1	melakukan Oral Physio Teraphy	V	v		V	V	V					
2	melakukan pemeriksaan OHI-S dan CPITN	V	v		V	V	V					
3	melaksanakan skaling (supra gingival) dan polis secara benar dan aman	V		V	V	V						
4	melakukan Scalling	V	v		V	V	V					
5	melakukan evaluasi hasil Scalling	V		v	V	V						
6	Menunjukkan komunikasi yang efektif dengan pasien dan tim kesehatan gigi secara perorangan dan tim kesehatan lainnya?	v	v		V	V			V			
7	Melaksanakan komunikasi yang efektif dalam proses pendidikan kesehatan gigi dan mulut termasuk saran pre/post operation (<i>chair side talk</i>)	v	v		V	V						

NO	KRITERIA UNJUK KERJA	Jenis Bukti			PERANGKAT ASESMEN							
					CLO : Ceklis Observasi , CLP : Ceklis Portofolio, VPK: Verifikasi Pihak Ketiga, DPL: Daftar Pertanyaan Lisan, DPT *) : Daftar Pertanyaan Tertulis, SK : Studi Kasus, PW: Pertanyaan Wawancara, KJT: Kunci Jawaban Tertulis LJT: Lembar Jawaban Tertulis, TPD: Tugas Praktek Demonstrasi,							
		R	TL	T	Observasi Demonstrasi	Verifikasi PortoFolio	Tes Lisan	Tes Tertulis	Wawancara	Verifikasi Pihak ke-3	Studi Kasus	Lainnya
8	Melakukan komunikasi terapeutik	V	v		V	V						
9	Bertindak untuk meningkatkan keselamatan individu, kelompok dan diri sendiri	V	v		V	V						
10	melakukan evaluasi hasil Oral Physio Teraphy	V	v		V	V						
11	melakukan evaluasi hasil Penyuluhan kesehatan gigi	V	v		V	V						

Nomor RPL	
Judul RPL	
Kode Unit Kompetensi	
Judul Unit Kompetensi	

Elemen Kompetensi

NO	KRITERIA UNJUK KERJA	Jenis Bukti			PERANGKAT ASESMEN							
					CLO : Ceklis Observasi , CLP : Ceklis Portofolio, VPK: Verifikasi Pihak Ketiga, DPL: Daftar Pertanyaan Lisan, DPT *) : Daftar Pertanyaan Tertulis, SK : Studi Kasus, PW: Pertanyaan Wawancara, KJT: Kunci Jawaban Tertulis LJT: Lembar Jawaban Tertulis, TPD: Tugas Praktek Demonstrasi,							
		L	TL	T	Observasi Demonstrasi	Verifikasi PortoFolio	Tes Lisan	Tes Tertulis	Wawancara	Verifikasi Pihak ke-3	Studi Kasus	Lainnya
1	melakukan evaluasi hasil Pencabutan Gigi goyang derajat 3 / 4 dengan topikal anaesthesia	V	v		V	V						
2	melakukan evaluasi hasil Pencabutan gigi akar tunggal dengan infiltrasi anaesthesia	V	v		V	V						
3	melakukan Pencabutan Gigi goyang derajat 3 / 4 dengan topikal anaesthesia	V	v		V	V	V					
4	melakukan Pencabutan gigi akar tunggal dengan infiltrasi anaesthesia	V	v		V	V	V					0

4 4 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0

Nomor RPL	
JudulRPL	
Kode Unit Kompetensi	
Judul Unit Kompetensi	

Elemen Kompetensi

NO	KRITERIA UNJUK KERJA	Jenis Bukti		PERANGKAT ASESMEN								
				METODE								
		L	TL	T	Observasi Demonstrasi	Verifikasi PortoFolio	Tes Lisan	Tes Tertulis	Wawancara	Verifikasi Pihak ke-3	Studi Kasus	Lainnya
1	membereskan dan merapikan tempat kerja setelah melakukan preparasi kavitas dan penumputan gigi sulung dan gigi tetap pada satu permukaan menggunakan GI, composite resin, dsb)	V			V	V						
2	menggunakan preparasi kavitas dan penumputan gigi sulung dan gigi tetap pada satu permukaan menggunakan GI, composite resin, dsb)	V	V		V	V	V					
3	memberikan instruksi setelah melakukan preparasi kavitas dan penumputan gigi sulung dan gigi tetap pada satu permukaan menggunakan GI, composite resin, dsb)	V	V		V	V	V					

NO	KRITERIA UNJUK KERJA	Jenis Bukti			PERANGKAT ASESMEN							
					METODE							
		L	TL	T	Observasi Demonstrasi	Verifikasi Portofolio	Tes Lisan	Tes Tertulis	Wawancara	Verifikasi Pihak ke-3	Studi Kasus	Lainnya
4	mengelakukn preparasi kavitas dengan eksavator dan penumpatan dengan ART	V	v		V	V	V					
5	memberikan instruksi setelah melakukan preparasi kavitas dengan eksavator dan penumpatan dengan	V	v		V	V	V					
6	membereskan dan merapikan tempat kerja setelah melakukan preparasi kavitas dengan eksavator dan penumpatan dengan ART	V	v		V	V	V					
7	menyiapkan alat dan bahan yang dibutuhkan untuk memoles tumpatan	V	v		V	V	V					
8	menyiapkan alat pelindung diri yang dibutuhkan untuk memoles tumpatan	V	v		V	V	V					
9	mengelakukan pemolesan tumpatan	V	v		V	V	V					
10	memberikan instruksi setelah mengelakukan pemolesan tumpatan	V	v		V	V	V					
11	mengelakukan evaluasi hasil Penambalan Gigi/Filling satu bidang	V	v		V	V						

NO	KRITERIA UNJUK KERJA	Jenis Bukti			PERANGKAT ASESMEN							
					CLO : Ceklis Observasi , CLP : Ceklis Portofolio, VPK: Verifikasi Pihak Ketiga, DPL: Daftar Pertanyaan Lisan, DPT *) : Daftar Pertanyaan Tertulis, SK : Studi Kasus, PW: Pertanyaan Wawancara, KJT: Kunci Jawaban Tertulis LJT: Lembar Jawaban Tertulis, TPD: Tugas Praktek Demonstrasi,							
		L	TL	T	Observasi Demonstrasi	Verifikasi PortoFolio	Tes Lisan	Tes Tertulis	Wawancara	Verifikasi Pihak ke-3	Studi Kasus	Lainnya
12	menyiapkan alat dan bahan yang dibutuhkan untuk melakukan preparasi kavitas dengan eksavator dan penumpatan dengan ART	V	v		V	V						
13	melakukan Penambalan Gigi/Filling satu bidang	V	v		V	V	V					

0

Nomor RPL	
JudulRPL	
Kode Unit Kompetensi	
Judul Unit Kompetensi	

Elemen Kompetensi

NO	KRITERIA UNJUK KERJA	Jenis Bukti	PERANGKAT ASESMEN										
			CLO : Ceklis Observasi , CLP : Ceklis Portofolio, VPK: Verifikasi Pihak Ketiga, DPL: Daftar Pertanyaan Lisan, DPT *) : Daftar Pertanyaan Tertulis, SK : Studi Kasus, PW: Pertanyaan Wawancara, KJT: Kunci Jawaban Tertulis LJT: Lembar Jawaban Tertulis, TPD: Tugas Praktek Demonstrasi,										
			METODE										
			L	TL	T	Observasi Demonstrasi	Verifikasi PortoFolio	Tes Lisan	Tes Tertulis	Wawancara	Verifikasi Pihak ke-3	Studi Kasus	Lainnya
1	melakukan pemeriksaan OHI-S dan CPITN		V	V		V	V	V					
2	melaksanakan skaling (supra gingival) dan polis secara benar dan aman		V	V		V	V						
3	membereskan dan merapikan tempat kerja setelah melakukan preparasi kavitas dan penumputan gigi sulung dan gigi tetap pada satu permukaan menggunakan GI, composite resin, dsb)		V	V		V	V						
4	melakukan Oral Physio Teraphy		V	v		V	V	V					
5	melakukan Topikal Aplikasi Fluor		V	v		V	V	V					
6	melakukan Fissure Sealing		V	v		V	V	V					
7	melakukan Scalling		V	v		V	V	V					
8	melakukan preparasi kavitas dan penumputan gigi sulung dan gigi tetap pada satu permukaan menggunakan GI, composite resin, dsb)		V	v		V	V	V					

NO	KRITERIA UNJUK KERJA	Jenis Bukti			PERANGKAT ASESMEN							
					CLO : Ceklis Observasi , CLP : Ceklis Portofolio, VPK: Verifikasi Pihak Ketiga, DPL: Daftar Pertanyaan Lisan, DPT *) : Daftar Pertanyaan Tertulis, SK : Studi Kasus, PW: Pertanyaan Wawancara, KJT: Kunci Jawaban Tertulis LJT: Lembar Jawaban Tertulis, TPD: Tugas Praktek Demonstrasi,							
					METODE							
		L	TL	T	Observasi Demonstrasi	Verifikasi Portofolio	Tes Lisan	Tes Tertulis	Wawancara	Verifikasi Pihak ke-3	Studi Kasus	Lainnya
9	memberikan instruksi setelah melakukan preparasi kavitas dan penumpanan gigi sulung dan gigi tetap pada satu atau dua permukaan menggunakan GI, composite resin, dsb)	V	v		V	V	V					
10	menggunakan eksavator dan penumpanan dengan ART	V	v		V	V	V					
11	memberikan instruksi setelah melakukan preparasi kavitas dengan eksavator dan penumpanan dengan ART	V	v		V	V	V					
12	membersihkan dan merapikan tempat kerja setelah melakukan preparasi kavitas dengan eksavator dan penumpanan dengan ART	V	v		V	V	V					
13	menyiapkan alat dan bahan yang dibutuhkan untuk memoles tumpatan	V	v		V	V	V					
14	menyiapkan alat pelindung diri yang dibutuhkan untuk memoles tumpatan	V	v		V	V	V					
15	menggunakan pemoles tumpatan	V	v		V	V	V					
16	memberikan instruksi setelah melakukan pemoles tumpatan	V	v		V	V	V					

NO	KRITERIA UNJUK KERJA	Jenis Bukti			PERANGKAT ASESMEN							
					CLO : Ceklis Observasi , CLP : Ceklis Portofolio, VPK: Verifikasi Pihak Ketiga, DPL: Daftar Pertanyaan Lisan, DPT *) : Daftar Pertanyaan Tertulis, SK : Studi Kasus, PW: Pertanyaan Wawancara, KJT: Kunci Jawaban Tertulis LJT: Lembar Jawaban Tertulis, TPD: Tugas Praktek Demonstrasi,							
					METODE							
		L	TL	T	Observasi Demonstrasi	Verifikasi Portofolio	Tes Lisan	Tes Tertulis	Wawancara	Verifikasi Pihak ke-3	Studi Kasus	Lainnya
17	membereskan dan merapikan tempat kerja setelah melakukan pemolesan tumpatan	V	v		V	V	V					
18	menggunakan fissure sealant sehingga tertutupnya fissure dalam	V	v		V	V		V				
19	menggunakan topical aplikasi pada gigi pasien dengan larutan fluor	V	v		V	V		V				
20	Menunjukkan komunikasi yang efektif dengan pasien dan tim kesehatan gigi secara perorangan dan tim kesehatan lainnya?	v	v		v	V			V			
21	Melaksanakan komunikasi yang efektif dalam proses pendidikan kesehatan gigi dan mulut termasuk saran pre/post operation (<i>chair side talk</i>)	v	v		V	V						
22	Melakukan komunikasi terapeutik	V	v		V	V						
23	Bertindak untuk meningkatkan keselamatan individu, kelompok dan diri sendiri	V	v		V	V						
24	menggunakan evaluasi hasil Oral Physio Teraphy	V	v		V	V						
25	menggunakan evaluasi hasil Fissure Sealing	V	v		V	V						

NO	KRITERIA UNJUK KERJA	Jenis Bukti			PERANGKAT ASESMEN							
					CLO : Ceklis Observasi , CLP : Ceklis Portofolio, VPK: Verifikasi Pihak Ketiga, DPL: Daftar Pertanyaan Lisan, DPT *) : Daftar Pertanyaan Tertulis, SK : Studi Kasus, PW: Pertanyaan Wawancara, KJT: Kunci Jawaban Tertulis LJT: Lembar Jawaban Tertulis, TPD: Tugas Praktek Demonstrasi,							
					METODE							
		L	TL	T	Observasi Demonstrasi	Verifikasi Portofolio	Tes Lisan	Tes Tertulis	Wawancara	Verifikasi Pihak ke-3	Studi Kasus	Lainnya
26	menggunakan evaluasi hasil Scalling	V	v		V	V						
27	menggunakan evaluasi hasil Penambalan Gigi/Filling satu bidang	V	v		V	V						
28	menggunakan evaluasi hasil Pencabutan Gigi goyang derajat 3 / 4 dengan topikal anaesthesia	V	v		V	V						
29	menggunakan evaluasi hasil Pencabutan gigi akar tunggal dengan infiltrasi anaesthesia	V	v		V	V						
30	menggunakan evaluasi hasil Penyuluhan kesehatan gigi	V	v		V	V						
31	menyiapkan alat dan bahan yang dibutuhkan untuk melakukan preparasi kavitas dengan eksavator dan penumpatan dengan ART	V	v		V	V						
32	menggunakan Penambalan Gigi/Filling satu bidang	V	v		V	V	V					
33	menggunakan Pencabutan Gigi goyang derajat 3 / 4 dengan topikal anaesthesia	V	v			V	V					
34	menggunakan Pencabutan gigi akar tunggal dengan infiltrasi anaesthesia	V	v			V	V					

NO	KRITERIA UNJUK KERJA	Jenis Bukti			PERANGKAT ASESMEN							
					CLO : Ceklis Observasi , CLP : Ceklis Portofolio, VPK: Verifikasi Pihak Ketiga, DPL: Daftar Pertanyaan Lisan, DPT *) : Daftar Pertanyaan Tertulis, SK : Studi Kasus, PW: Pertanyaan Wawancara, KJT: Kunci Jawaban Tertulis LJT: Lembar Jawaban Tertulis, TPD: Tugas Praktek Demonstrasi,							
					METODE							
		L	TL	T	Observasi Demonstrasi	Verifikasi Portofolio	Tes Lisan	Tes Tertulis	Wawancara	Verifikasi Pihak ke-3	Studi Kasus	Lainnya
35	menyiapkan alat dan bahan yang dibutuhkan untuk melakukan preparasi kavitas dan penumputan gigi sulung dan gigi tetap pada satu permukaan menggunakan GI, composite resin, dsb)	V	v			V	V					
36	menyiapkan alat pelindung diri yang dibutuhkan untuk melakukan preparasi kavitas dan penumputan gigi sulung dan gigi tetap pada satu permukaan menggunakan GI, composite resin, dsb)	V	v			V			V			
37	melaksanakan pelatihan kader kesehatan gigi		v			V				V		
38	mengelakukan pengecekan terhadap bahan-bahan atau obat habis pakai		v			V				V		
39	melaksanakan proses permintaan bahan atau obat habis pakai		v			V				V		
40	mengelakukan pengecekan terhadap peralatan kesehatan gigi		v			V				V		
41	melaksanakan proses permintaan peralatan kesehatan gigi		v			V				V		

NO	KRITERIA UNJUK KERJA	Jenis Bukti			PERANGKAT ASESMEN							
					CLO : Ceklis Observasi , CLP : Ceklis Portofolio, VPK: Verifikasi Pihak Ketiga, DPL: Daftar Pertanyaan Lisan, DPT *) : Daftar Pertanyaan Tertulis, SK : Studi Kasus, PW: Pertanyaan Wawancara, KJT: Kunci Jawaban Tertulis LJT: Lembar Jawaban Tertulis, TPD: Tugas Praktek Demonstrasi,							
					METODE							
		L	TL	T	Observasi Demonstrasi	Verifikasi Portofolio	Tes Lisan	Tes Tertulis	Wawancara	Verifikasi Pihak ke-3	Studi Kasus	Lainnya
42	Berkomunikasi dalam taraf internasional		v			v						
43	Melakukan <i>informed consent</i> dengan pasien		v			v						
44	mengadopsi pengetahuan baru dalam memelihara profesionalme secara menyeluruh	v				v						
45	mengidentifikasi identitas pasien		v			v						
46	mengidentifikasi keadaan umum pasien		v			v						
47	mengidentifikasi pengalaman/riwayat kesehatan gigi pasien		v			v						
48	mengidentifikasi keadaan ekstra oral pasien		v			v						
49	mengidentifikasi keadaan intra oral pasien		v			v						
50	mengidentifikasi masalah/diagnosa keperawatan gigi pasien		v			v						
51	mengidentifikasi kemungkinan penyebab masalah/diagnosa keperawatan gigi pasien		v			v						

NO	KRITERIA UNJUK KERJA	Jenis Bukti			PERANGKAT ASESMEN							
					CLO : Ceklis Observasi , CLP : Ceklis Portofolio, VPK: Verifikasi Pihak Ketiga, DPL: Daftar Pertanyaan Lisan, DPT *) : Daftar Pertanyaan Tertulis, SK : Studi Kasus, PW: Pertanyaan Wawancara, KJT: Kunci Jawaban Tertulis LJT: Lembar Jawaban Tertulis, TPD: Tugas Praktek Demonstrasi,							
					METODE							
		L	TL	T	Observasi Demonstrasi	Verifikasi Portofolio	Tes Lisan	Tes Tertulis	Wawancara	Verifikasi Pihak ke-3	Studi Kasus	Lainnya
52	mengidentifikasi prioritas masalah/diagnosa keperawatan gigi pasien		V			V						
53	menyusun rencana intervensi/perawatan pasien		V			V						
54	membuat laporan harian asuhan keperawatan gigi		V			V						
55	membuat laporan bulanan asuhan keperawatan gigi		V			V						
56	membuat laporan triwulan asuhan keperawatan gigi		V			V						
57	membuat laporan tahunan asuhan keperawatan gigi		V			V						
58	mengerjakan administrasi pelayanan kesehatan gigi secara teliti dan efisien		V			V						
59	membuat laporan bulanan, triwulan dan tahunan sesuai bidang pekerjaan anda		V			V						
60	mampu berkomunikasi dan bekerjaama dengan teman sejawat dan pimpinan anda		V			V						
61	melakukan pengelolan dokumen pelayanan kesehatan gigi secara teliti		V			V						

NO	KRITERIA UNJUK KERJA	Jenis Bukti			PERANGKAT ASESMEN							
					CLO : Ceklis Observasi , CLP : Ceklis Portofolio, VPK: Verifikasi Pihak Ketiga, DPL: Daftar Pertanyaan Lisan, DPT *) : Daftar Pertanyaan Tertulis, SK : Studi Kasus, PW: Pertanyaan Wawancara, KJT: Kunci Jawaban Tertulis LJT: Lembar Jawaban Tertulis, TPD: Tugas Praktek Demonstrasi,							
					METODE							
		L	TL	T	Observasi Demonstrasi	Verifikasi Portofolio	Tes Lisan	Tes Tertulis	Wawancara	Verifikasi Pihak ke-3	Studi Kasus	Lainnya
62	menjaga kerahasiaan dokumen pelayanan kesehatan gigi		V			V						
63	menggunakan menyimpan dokumen pelayanan kesegatan gigi dengan baik		V			V						
64	menggunakan desinfeksi alat	V	v			V	V		V			
65	menggunakan bahan desinfektan secara berhati-hati dan efektif	V	v			V	V		V			
66	menggunakan dekontaminasi secara berhati-hati dan efektif	V	v			V	V		V			
67	menggunakan Penyuluhan kesehatan gigi	V	v			V	V			V		
68	mengenal karakteristik kelompok sasaran penyuluhan	V	v			V	V					
69	memberikan konseling mengenai diet makanan yang mempengaruhi kesehatan gigi dan mulut	V	v			V	V					
70	menginstruksikan teknik menyikat gigi yang benar	V	v			V	V					
71	menyiapkan alat pelindung diri yang dibutuhkan untuk melakukan preparasi kavitas dengan eksavator dan penumpatan dengan ART	V	V			V	V					

NO	KRITERIA UNJUK KERJA	Jenis Bukti			PERANGKAT ASESMEN							
					CLO : Ceklis Observasi , CLP : Ceklis Portofolio, VPK: Verifikasi Pihak Ketiga, DPL: Daftar Pertanyaan Lisan, DPT *) : Daftar Pertanyaan Tertulis, SK : Studi Kasus, PW: Pertanyaan Wawancara, KJT: Kunci Jawaban Tertulis LJT: Lembar Jawaban Tertulis, TPD: Tugas Praktek Demonstrasi,							
					METODE							
		L	TL	T	Observasi Demonstrasi	Verifikasi Portofolio	Tes Lisan	Tes Tertulis	Wawancara	Verifikasi Pihak ke-3	Studi Kasus	Lainnya
72	mengidentifikasi peralatan sterilisasi	V	v			V	V					
73	mengidentifikasi macam-macam alat sterilisasi	V	v			V	V					
74	gunakan alat sterilisasi	V	v			V	V					
75	melakukan pencatatan OHI-S dan CPITN	V	v			V		V				
76	Berkomunikasi dengan menggunakan saluran-saluran komunikasi formal maupun informal	V	v			V			v	v		
77	Menghayati dan mengamalkan nilai-nilai agama dan budaya Indonesia	V	v			V			V	V		
78	Mengenal prinsip-prinsip, standar, dan sikap profesional berlandaskan nilai dan hukum kesehatan	V	v			V			V			
79	memelihara kesehatan gigi dan mulut pasien umum rawat inap	V	v			V			V			
80	membersihkan fasilitas kesehatan gigi	V	v			V			V			
81	mensterilkan instrumen kesehatan gigi	V	v			V			V			

NO	KRITERIA UNJUK KERJA	Jenis Bukti			PERANGKAT ASESMEN							
					CLO : Ceklis Observasi , CLP : Ceklis Portofolio, VPK: Verifikasi Pihak Ketiga, DPL: Daftar Pertanyaan Lisan, DPT *) : Daftar Pertanyaan Tertulis, SK : Studi Kasus, PW: Pertanyaan Wawancara, KJT: Kunci Jawaban Tertulis LJT: Lembar Jawaban Tertulis, TPD: Tugas Praktek Demonstrasi,							
					METODE							
		L	TL	T	Observasi Demonstrasi	Verifikasi Portofolio	Tes Lisan	Tes Tertulis	Wawancara	Verifikasi Pihak ke-3	Studi Kasus	Lainya
82	memelihara fasilitas dan instrument kesehatan gigi yang steril	V	v			V			V			
83	mengelakukan asistensi dokter gigi dalam pelayanan di klinik gigi	V	v			V			V			
84	mengelakukan asistensi dokter gigi dalam perawatan konservasi	V	v			V			V			
85	mengelakukan asistensi dokter gigi dalam perawatan pencabutan gigi	V	v			V			V			
86	Menunjukkan perilaku sesuai dengan peraturan dan Undang-Undang yang berkaitan dengan praktik keperawatan gigi	V				V				V		
87	Berhati-hati, penuh dedikasi dan tanggung jawab		V			V				V		
88	Memelihara martabat dan integritas perorangan dan kelompok		V			V				V		
89	Memelihara sikap etis dalam pelayanan kesehatan gigi promotif, preventif dan mengelakukan praktek kesehatan gigi sesuai kompetensi		V			V				V		

NO	KRITERIA UNJUK KERJA	Jenis Bukti			PERANGKAT ASESMEN							
					CLO : Ceklis Observasi , CLP : Ceklis Portofolio, VPK: Verifikasi Pihak Ketiga, DPL: Daftar Pertanyaan Lisan, DPT *) : Daftar Pertanyaan Tertulis, SK : Studi Kasus, PW: Pertanyaan Wawancara, KJT: Kunci Jawaban Tertulis LJT: Lembar Jawaban Tertulis, TPD: Tugas Praktek Demonstrasi,							
					METODE							
		L	TL	T	Observasi Demonstrasi	Verifikasi Portofolio	Tes Lisan	Tes Tertulis	Wawancara	Verifikasi Pihak ke-3	Studi Kasus	Lainnya
90	Menjadi panutan di dalam penampilan dan kesehatan personal		V			V				V		
91	menjaga kerahasiaan orang sesuai dengan profesionalisme Anda		V			V				V		
92	Melakukan pemeliharaan kesehatan gigi dan mulut masyarakat		V			V				V		
93	membuat dan menggunakan media komunikasi untuk promosi kesehatan gigi dan mulut		v	V		V						V
94	melakukan evaluasi hasil Topikal Aplikasi Fluor	V	v			V					0	1

94 30 3 15 15 0 1

FORMULIR APLIKASI RECOGNITION OF LEARNING OUTCOMES (RPL)

Untuk Tenaga Kesehatan Jenjang Pendidikan Menengah/Diploma I

Program Studi : **Diploma Tiga Keperawatan Gigi**
Politeknik Kesehatan Kemenkes : _____

Bagian 1 : Rincian Data Peserta / Calon peserta

Pada bagian ini, cantumkan data pribadi, data pendidikan formal serta data pekerjaan saudara pada saat ini.

a. Data Pribadi

Nama lengkap : _____

Tempat / tgl. lahir : _____ / _____

Jenis kelamin : Pria / Wanita *)

Status : Menikah/Lajang/Pernah menikah *)

Kebangsaan : _____

Alamat rumah : _____

Kode pos : _____

No. Telepon/E-mail : Rumah : _____

Kantor : _____

HP : _____

e-mail : _____

*) Coret yang tidak perlu

b. Data Pendidikan (Hanya diisi dengan kualifikasi pendidikan formal tertinggi yang pernah diikuti dan dilampiri foto kopi ijazah dan transkrip nilai)

Nama Sekolah/
Lembaga : _____

Jurusan/Program : _____

Strata : _____

Tahun lulus : _____

Bagian 2 : Daftar Mata Kuliah untuk RPL

Pada bagian 2 ini, cantumkan Mata Kuliah pada Program Diploma Keperawatan Gigi yang saudara ajukan untuk memperoleh pengakuan berdasarkan kompetensi yang sudah saudara peroleh dari pengalaman kerja, kursus, pelatihan kerja atau lainnya di masa lampau (sebelum melamar RPL) dengan cara memberi tanda **Ya** atau **Tidak**

No.	Kode Mata Kuliah	Judul Mata Kuliah	Mengajukan RPL
1	KG 101	Agama	<input type="checkbox"/> Ya <input type="checkbox"/> Tidak
2	KG 102	Kewarganegaraan	<input type="checkbox"/> Ya <input type="checkbox"/> Tidak
3	KG 103	Bahasa Indonesia	<input type="checkbox"/> Ya <input type="checkbox"/> Tidak
4	KG 104	Bahasa Inggris	<input type="checkbox"/> Ya <input type="checkbox"/> Tidak
5	KG 201	Ilmu Kesehatan Masyarakat	<input type="checkbox"/> Ya <input type="checkbox"/> Tidak
6	KG 202	Metodologi Penelitian dan Statistik	<input type="checkbox"/> Ya <input type="checkbox"/> Tidak
7	KG 203	Mikrobiologi	<input type="checkbox"/> Ya <input type="checkbox"/> Tidak
8	KG 204	Histologi dan Anatomi Fisiologi	<input type="checkbox"/> Ya <input type="checkbox"/> Tidak
9	KG 205	Dental Morfologi	<input type="checkbox"/> Ya <input type="checkbox"/> Tidak
10	KG 206	Farmakologi	<input type="checkbox"/> Ya <input type="checkbox"/> Tidak
11	KG 207	Dental Material	<input type="checkbox"/> Ya <input type="checkbox"/> Tidak
	KG 208	Penyakit Gigi dan Mulut	<input type="checkbox"/> Ya <input type="checkbox"/> Tidak
	KG 209	Dasar-Dasar Pencabutan Gigi	<input type="checkbox"/> Ya <input type="checkbox"/> Tidak
	KG 210	Preventive Dentistry	<input type="checkbox"/> Ya <input type="checkbox"/> Tidak
	KG 211	Konservasi Gigi	<input type="checkbox"/> Ya <input type="checkbox"/> Tidak
	KG 301	Manajemen Kesehatan Gigi dan Mulut	<input type="checkbox"/> Ya <input type="checkbox"/> Tidak
	KG 302	Dental Asistensi	<input type="checkbox"/> Ya <input type="checkbox"/> Tidak
	KG 303	Pendidikan Kesehatan Gigi	<input type="checkbox"/> Ya <input type="checkbox"/> Tidak
	KG 304	Media Komunikasi	<input type="checkbox"/> Ya <input type="checkbox"/> Tidak
	KG 305	Penggunaan dan Pemeliharaan Alat Kedokteran Gigi (PPAKG)	<input type="checkbox"/> Ya <input type="checkbox"/> Tidak

	KG 306	Pengendalian Infeksi Silang	<input type="checkbox"/> Ya	<input type="checkbox"/> Tidak
	KG 307	Kebutuhan Dasar Manusia	<input type="checkbox"/> Ya	<input type="checkbox"/> Tidak
	KG 308	Komunikasi Dalam Keperawatan Gigi	<input type="checkbox"/> Ya	<input type="checkbox"/> Tidak
	KG 309	Konsep Dasar Asuhan Keperawatan Gigi dan Mulut	<input type="checkbox"/> Ya	<input type="checkbox"/> Tidak
	KG 310	Pelayanan Asuhan Keperawatan Gigi dan Mulut Individu	<input type="checkbox"/> Ya	<input type="checkbox"/> Tidak
	KG 311	Pelayanan Asuhan Keperawatan Gigi dan Mulut Masyarakat	<input type="checkbox"/> Ya	<input type="checkbox"/> Tidak
	KG 312	Pelayanan Asuhan Keperawatan Gigi dan Mulut Pasien Rawat Inap	<input type="checkbox"/> Ya	<input type="checkbox"/> Tidak
	KG 401	Kewirausahaan	<input type="checkbox"/> Ya	<input type="checkbox"/> Tidak
	KG 402	Kegawatdaruratan	<input type="checkbox"/> Ya	<input type="checkbox"/> Tidak
	KG 501	Sosiologi Kesehatan	<input type="checkbox"/> Ya	<input type="checkbox"/> Tidak
	KG 502	Etika Profesi dan Hukum Kesehatan	<input type="checkbox"/> Ya	<input type="checkbox"/> Tidak
	KG 503	KTI	<input type="checkbox"/> Ya	<input type="checkbox"/> Tidak
	KG 504	Praktek Kerja Lapangan	<input type="checkbox"/> Ya	<input type="checkbox"/> Tidak

Bagian 3 : Daftar Pelatihan dan Pengalaman Kerja

a. Pelatihan

Pada bagian ini, diisi dengan data-data pelatihan yang pernah saudara ikuti yang relevan dengan Mata Kuliah yang akan diajukan untuk memperoleh pengakuan. Tulislah data pelatihan anda dimulai dari urutan paling akhir (terkini).

Waktu Pelatihan	Nama Pelatihan	Lembaga Pelatihan	Selesai		Tipe Bukti (Tulis Kode Bukti)
			Ya	Tdk	

b. Pengalaman Kerja :

Pada bagian ini, diisi dengan pengalaman kerja yang anda miliki yang relevan dengan mata kuliah yang akan direkognisi. Tulislah data pengalaman kerja saudara dimulai dari urutan paling akhir (terkini).

No	Nama/Alamat/I nstitusi/ Kantor	Periode Bekerja (Tgl/bln/th)	Posisi/ jabatan ¹	Uraian Tugas utama pada posisi pekerjaan tersebut	Penuh waktu/ Paruh waktu	Tipe Bukti (Tulis Kode Bukti)

¹Apabila berpindah posisi/jabatan dalam pengalaman pekerjaan tersebut maka posisi/jabatan tersebut harus dituliskan dalam tabel meskipun perubahan posisi/jabatan tersebut masih dalam perusahaan yang sama

c. Pengalaman Lain yang relevan :

Pada bagian ini, diisi dengan pengalaman saudara lainnya yang relevan terhadap unit-unit kompetensi yang akan dinilai, misal mengikuti seminar, lokakarya, penugasan khusus, menulis karya ilmiah, paten, dan lain-lain .

No	<i>Uraian Pengalaman</i>	Tipe Bukti (Tulis Kode Bukti)

KODE DAN TIPE BUKTI

Kode Bukti	=	Tipe Bukti
SK	=	Sertifikat kompetensi yang dikeluarkan oleh Asosiasi Profesi/Lembaga Sertifikasi Profesi/Lembaga Pelatihan lainnya yang diakui secara nasional atau internasional, baik yang diterbitkan di dalam negeri maupun di luar negeri dilengkapi dengan daftar unit kompetensi yang telah dicapai
SP/K	=	Sertifikat pelatihan/kursus yang dikeluarkan oleh perguruan tinggi atau lainnya dilengkapi dengan tujuan kursus/pelatihan atau jadwal kursus/ pelatihan;
SW/S	=	Sertifikat kehadiran workshops, seminar, simposium dll. Dilengkapi jadwal workshop/seminar/simposium dll
SP	=	Sertifikat Penghargaan dari lembaga/institusi yang kredibel
ASPROF	=	Keanggotaan dalam Asosiasi Profesi dengan rincian kegiatannya
KS	=	Keterangan tertulis dari penyelia/supervisor/ pembimbing/atasan langsung
LB	=	Catatan harian aktivitas pekerjaan (<i>log book</i>)
CL	=	Contoh laporan atau dokumen yang dibuat oleh Calon ketika calon bekerja
DRH	=	Daftar Riwayat Hidup
L	=	Bukti-bukti lainnya yang relevan

Pernyataan Pelamar

Saya menyatakan bahwa semua informasi yang disampaikan dalam formulir aplikasi ini adalah benar dan sahih, dan apabila ternyata dikemudian hari ternyata informasi yang saya sampaikan tersebut adalah tidak benar, maka saya bersedia menerima sangsi sesuai dengan ketentuan yang berlaku.

Tempat/Tanggal :

Tanda tangan :

(.....)

Unit kompetensi		Mampu berkomunikasi secara efektif dalam melaksanakan asuhan keperawatan gigi		
No. KUK	Daftar Pertanyaan	Kunci Jawaban	Keputusan	
			K	BK
111.1	Ceritakan bagaimana cara Anda melakukan komunikasi yang efektif dengan pasien dan tim kesehatan gigi secara perorangan dan tim kesehatan lainnya?	<ol style="list-style-type: none"> 1. Tersenyum 2. Berbicara dengan jelas 3. Santai 4. Tidak monoton 5. Dengar dan pahami 		
113.1	Ceritakan bagaimana cara Anda menggunakan saluran-saluran komunikasi formal maupun informal?	<p>Saluran komunikasi formal dengan cara bekerjasama dengan atasan, sejawat, tim dan rekan profesi lain dengan baik.</p> <p>Saluran komunikasi informal dengan cara mampu secara efektif memanfaatkan teknologi yang mendukung pengembangan diri</p>		
Unit kompetensi		Mampu mengembangkan diri menjadi insan yang beriman		
211.1	Ceritakan bagaimana cara Anda menunjukkan perilaku menghayati dan mengamalkan nilai-nilai agama dan budaya Indonesia?	Berperilaku sesuai dengan ajaran agama dan norma yang berlaku		
Unit kompetensi		Mampu melakukan praktik sesuai dengan kode etik profesi		
232.1	Ceritakan bagaimana cara Anda menunjukkan bahwa Anda mengenal prinsip-prinsip, standar, dan sikap profesional berlandaskan nilai dan hukum kesehatan?	Berperilaku sesuai dengan nilai dan hukum kesehatan dan bekerja sesuai dengan kompetensi serta selalu berpedoman pada SOP		
Unit kompetensi		Mampu menyuluhan dalam upaya meningkatkan derajat kesehatan gigi dan mulut		
412.5	Bagaimana Anda memelihara kesehatan gigi dan mulut pasien umum rawat inap?	Melakukan pengkajian, mendiagnosa, buat rencana perawatan, implementasi dan lakukan evaluasi		
Unit kompetensi		Mampu melakukan tindakan konservasi gigi pada kasus-kasus tertentu sebagai hasil kolaborasi		
611.2	Bagaimana cara Anda menyiapkan alat pelindung diri yang dibutuhkan untuk melakukan preparasi kavitas dan penempatan gigi sulung dan gigi tetap pada satu permukaan menggunakan GI, composite resin, dsb)?	<ol style="list-style-type: none"> 1. Menganalisa tindakan yang akan dilakukan 2. Mengambil semua APD yang dibutuhkan dalam tindakan tersebut 3. Memakai alat APD yang dibutuhkan dalam tiap tindakan 		

Unit kompetensi		Keamanan perorangan dan kelompok dari kemungkinan infeksi silang dan pencemaran akibat perawatan gigi dan mulut di klinik gigi		
812.1	Bagaimana cara Anda melakukan desinfeksi alat?	<ol style="list-style-type: none"> 1. Alat yang sudah dipakai disikat, dicuci dengan sabun sampai bersih, dibilas dibawah air mengalir. 2. Keringkan dengan handuk bersih 3. Rendam dengan larutan desinfektan selama 5 menit 4. Bilas dengan air bersih 5. Keringkan dengan handuk steril 6. Simpan di lemari alat 		
812.2	Bagaimana cara Anda menggunakan bahan desinfektan secara berhati-hati dan efektif?	Pada penggunaan desinfektan dengan Chlorine 0,5 % dan glutaraldehyde 2%		
812.3	Bagaimana cara Anda melakukan dekontaminasi secara berhati-hati dan efektif?	<ol style="list-style-type: none"> 1. Mengambil alat yang sudah steril dengan korentang. 2. Selalu bekerja secara sepsis 3. Mensterilkan alat setiap habis dipakai 		
813.1	Bagaimana cara Anda membersihkan fasilitas kesehatan gigi?	1. Selalu membereskan dan membersihkan fasilitas kesehatan gigi sehabis dipakai atau digunakan.		
813.2	Bagaimana cara Anda mensterilkan instrumen kesehatan gigi?	<ol style="list-style-type: none"> 1. Mencuci bersih alat dengan sabun, disikat, dibilas dibawah air mengalir Kemudian keringkan 2. Sterilkan dengan sterilisasi sesuai kebutuhan baik alat dan waktunya 3. Simpan di lemari alat steril 		
813.3	Bagaimana cara Anda memelihara fasilitas dan instrument kesehatan gigi yang steril?	Senantiasa membersihkan fasilitas kesehatan gigi sebelum dan sesudah dipakai dan selalu menyimpan alat yang steril pada lemari alat yang steril		
Unit kompetensi		Berperan sebagai mitra dokter gigi		
911.1	Bagaimana cara Anda melakukan asistensi dokter gigi dalam pelayanan di klinik gigi ?	<ol style="list-style-type: none"> 1. Melakukan persiapan alat untuk pemeriksaan 2. Memahami prosedur tindakan yang akan dilakukan oleh dokter gigi 3. Melakukan asistensi dengan baik selama dokter gigi melakukan tindakan kepada pasien. 4. Membereskan peralatan yang sudah dipakai untuk kemudian disterilkan dan disimpan dalam lemari alat 		

911.2	Bagaimana cara Anda melakukan asistensi dokter gigi dalam perawatan konservasi ?	<ol style="list-style-type: none"> 1. Melakukan persiapan alat untuk pemeriksaan 2. Memahami prosedur tindakan perawatan konservasi yang akan dilakukan oleh dokter gigi 3. Menyiapkan alat dan bahan yang akan digunakan dalam perawatan konservasi 4. Melakukan asistensi dengan baik selama dokter gigi melakukan tindakan kepada pasien. 5. Membereskan peralatan yang sudah dipakai untuk kemudian disterilkan dan disimpan dalam lemari alat 		
911.3	Bagaimana cara Anda melakukan asistensi dokter gigi dalam perawatan pencabutan gigi ?	<ol style="list-style-type: none"> 1. Melakukan persiapan alat untuk pemeriksaan 2. Memahami prosedur tindakan perawatan konservasi yang akan dilakukan oleh dokter gigi 3. Menyiapkan alat dan bahan yang akan digunakan dalam perawatan pencabutan gigi 4. Melakukan asistensi dengan baik selama dokter gigi melakukan tindakan kepada pasien. 5. Membereskan peralatan yang sudah dipakai untuk kemudian disterilkan dan disimpan dalam lemari alat 		

Rekomendasi Asesor :	Nama Asesor :	
	No. Reg.	
	Tanda tangan/ Tanggal	
	Nama Peserta :	
	Tanda tangan/ Tanggal	

FR-DPT. 01 : PERTANYAAN TERTULIS – PILIHAN GANDA

Perangkat asesmen	:	Daftar Pertanyaan Tertulis – Pilihan Ganda
Nama peserta	:	
Nama asesor	:	
Tanggal uji kompetensi	:	
Waktu	:	60 menit

Petunjuk:

- a. Pilihlah jawaban yang paling benar dengan memberikan tanda X pada A, B, C, D atau E pada lembar jawaban yang tersedia.
- b. Bila jawaban pertama akan dikoreksi berilah tanda = pada tanda X dan pilih kembali pada jawaban yang dianggap benar.

SOAL

Elemen kompetensi ke 6.4.1 /D

1. Seorang anak wanita usia 12 tahun datang ke klinik gigi diantar oleh ibunya, dengan keluhan gigi depan kanan atas terasa linu bila makan dan minum yang dingin dan manis. Setelah dilakukan pemeriksaan subyektif dan obyektif didapati gigi 11 karies mencapai dentin dan harus ditambal dengan glasionomer.

Alat-alat apa saja yang harus dipersiapkan :

- a. Plastis instrumen, agate spatel, semen spatel, finishing strip, celluloid strip
- b. Plastis instrumen, agate spatel, semen spatel, glas lab, , celluloid strip.
- c. Plastis instrumen, semen spatel, glas lab, finishing strip, celluloid strip
- d. Plastis instrumen, agate spatel, glas lab, finishing strip, celluloid strip
- e. Agate spatel, semen spatel, glas lab, finishing strip, celluloid strip

Elemen 6.4.1/A

2. Pasien x datang keklinik gigi dengan keluhan gigi 37 berlobang setelah dilakukan pemeriksaan pada gigi tersebut terdapat karies yang sudah mencapai setengah dentin perawat gigi melakukan penambalan dengan bahan amalgam sebelumnya dilapisi dengan bahan cement

Sebutkan salah satu syarat dari bahan cement

- A. Melindungi Pulpa
- B. Menutupi Pulpa
- C. Konsistensi Padat
- D. Working time singkat

Elemen 6.4.1/E

3. Seorang perempuan umur 48 tahun datang dengan keluhan utama bau mulut. Hasil anamnesa didapatkan bahwa gigi sebelah kanan tidak pernah dipakai mengunyah. Hasil pemeriksaan klinis terlihat gigi 17 berlubang kedalaman pulpa dan non vital karang gigi supra gingival terlihat pada region kanan atas dan bawah

Apakah asuhan perawatan pertama yang dapat dilakukan pada pasien tersebut

- A. Mencabut Gigi
- B. Topikal aplikasi
- C. Menambal gigi
- D. Merujuk kedokter gigi
- E. Membersihkan karang gigi

Elemen 6.4.1/A

4. Seorang pasien perempuan datang ke klinik gigi jkg untuk memeriksakan kadaan gigi dan mulutnya. Dari hasil pemeriksaan intra oral terlihat gigi 36 ada karies yang mengenai email pada daerah oklusal. Sondase (-), chloraetyl (-), Perkusi (-)

Perawatan apakah yang akan diberikan pada gigi tersebut

- A. Tumpatan amalgam klas I
- B. Tumpatan amalgam klas II
- C. Tumpatan amalgam klas V
- D. Tumpatan composit resin klas II
- E. Tumpatan composit resin klas V

Elemen 6.4.1/D

5. Pada saat pasien dilakukan preparasi kavitas perlu beberapa bur, diantaranya inverted cone bur, untuk membuat retensi pada dinding pulpa, baru kemudian dilakukan penumpatan.

Apa tujuan pembuatan retensi atau pegangan pada preparasi kavitas tersebut?

- A. Supaya tumpatan halus
- B. Tumpatan tidak cekung
- C. Tumpatan tidak mengganjal
- D. Tumpatan tidak mudah lepas
- E. Tumpatan tidak pecah

Elemen 6.4.1/B

6. Untuk perawatan yang anda lakukan pada kasus tersebut di atas, bisa menggunakan bahan-bahan kedokteran gigi baik yang diaduk sendiri, ataupun bahan yang sudah jadi tinggal pakai. bahan yang diaduk sendiri bisa berupa powder dan cairan, bisa berupa base pasta dan catalyst pasta.

Apa komposisi utama dari bahan yang digunakan pada pasien tersebut diatas?

- A. Zinc Oxid cement
- B. Calcium Hidroksida
- C. Glass Ionomer Kaca

- D. Zinc Phosphat Cement
- E. Zinc Oxid Eugenol

Elemen 6.4.1/B

- 7. Bahan tumpatan tetap bermacam-macam jenisnya, ada yang putih ada yang hitam, biasanya pemakaian bahan tumpatan berwarna putih paling banyak disukai pasien karena untuk faktor estetik dan komposisi bahan tersebut ada yang mengandung fluor.

Bahan tumpatan tetap apakah yang mengandung fluor?

- A. Chlor Kamper Mentol
- B. Glass Ionomer Cement
- C. Fletcher powder dan cairan
- D. Zinc Oxid phosphat cement
- E. Amalgam (Alloy + hidargirum)

Elemen 6.4.1/D

- 8. Ada pasien dengan kasus gigi incisivus kiri atas berlubang dengan hasil pemeriksaan karies dentin. Kemudian akan dilakukan perawatan penumpatan menggunakan bahan Glass Ionomer Cement

Bagaimana tahapan waktu dilakukan preparasi kavitas pada gigi tersebut?

- A. Dengan bor bundar, fissur bor, inverted bor
- B. Dengan bur fissur, bor bundar, bur inverted
- C. Dengan bur inverted, bur bundar, bur fissur
- D. Menggunakan bur bundar, bur fissur
- E. Menggunakan fisur bor, tidak dengan round bor

Elemen 6.4.1/E

- 9. Pada Kasus karies email ataupun dentin, gigi tidak perlu diberikan retensi atau pegangan pada waktu dilakukan preparasi kavitas apabila penumpatan menggunakan bahan GIC

Mengapa tidak perlu menggunakan retensi atau pegangan pada waktu dilakukan preparasi kavitas?

- A. Bahan GIC terdiri dari powder dan liquid
- B. Bahan GIC terdiri dari base dan katalis
- C. Bahan GIC diaduk dengan posisi menggulung
- D. Karena tumpatan GIC mengandung bahan fluor
- E. GIC bersifat adhesif saat kontak dengan email & dentin

Elemen 6.4.1/E

10. Pada kasus lubang gigi caninus kiri atas, dengan perawatan penumpatan tetap menggunakan glass ionomer cement, sebelum penumpatan dilakukan pengolesan dentin conditioner, baru dilakukan penumpatan tetap.

Berapa detik waktu yang dibutuhkan untuk pengolesan dentin conditioner tersebut?

- A. 5 – 10 detik
- B. 10 – 15 detik
- C. 15 – 20 detik
- D. 20 – 25 detik
- E. 20 – 30 detik

Elemen 6.4.1/D

11. Setelah dilakukan pengolesan dentin conditioner, pada gigi yang berlubang, baru dilakukan penumpatan tetap

Apakah tujuan dari pengolesan dentin conditioner tersebut?

- A. membasahi kavitas
- B. melicinkan kavitas
- C. membersihkan kavitas
- D. membuat retensi kavita
- E. membuat dinding kavitas

Elemen 6.4.1/D

12. Pada saat pasien dilakukan preparasi kavitas perlu beberapa bur, diantaranya inverted cone bur, untuk membuat retensi pada dinding pulpa, baru kemudian dilakukan penumpatan.

Apa tujuan pembuatan retensi atau pegangan pada preparasi kavitas tersebut?

- A. Supaya tumpatan halus
- B. Tumpatan tidak cekung
- C. Tumpatan tidak mengganjal
- D. Tumpatan tidak mudah lepas
- E. Tumpatan tidak pecah

Elemen 6.4.1/C

13. Karies yang mulai terasa ngilu apabila kena rangsangan dingin tersebut, apabila mengenai satu permukaan atau satu bidang, maka perawatannya masih wewenang saudara.

Termasuk karies apakah berdasarkan kedalamannya ?

- A. Karies pulpa
- B. Karies email
- C. Karies dentin
- D. Karies oklusal
- E. Karies compound

Elemen 6.4.1/A

14. Pada waktu pelayanan asuhan kesehatan gigi dan mulut di Sasaran Sekolah Dasar, saudara memeriksa siswa SD dan ditemukan karies yang masih sangat dangkal serta belum ada keluhan linu.

Perawatan apakah yang sesuai dengan kondisi seperti tersebut di atas

- A. Perawatan ART
- B. Perawatan pulpotomi
- C. Perawatan pulpectomi
- D. Perawatan saluran akar
- E. Perawatan pulpa capping

Elemen 6.4.1/A

15. Pada kasus tersebut di atas, karies dengan kedalaman masih dangkal, belum ada keluhan ngilu, sehingga perawatan cukup dengan hand instrument.

Termasuk karies apakah kasus yang terdapat pada anak SD tersebut ?

- A. Karies email.
- B. Karies dentin .
- C. Karies mencapai pulpa.
- D. Karies mencapai pulpa dengan periodontitis.
- E. Karies dentin dengan fistula di permukaan buccal

Elemen 6.4.1/E

16. Pada waktu anda merawat gigi 4.6 sebelah oklusal dari seorang pasien dengan tumpatan tetap amalgam, maka sebelumnya perlu diberi semen dasar, agar pulpa terlindungi dari panas yang diakibatkan oleh amalgam tersebut.

Apakah nama bahan tumpatan dasar tersebut?

- A. Alloy + Hg
- B. B.Calcium Hidroksid
- C. C.Zinc Oxid eugenol
- D. Zinc Oxid Cement
- E. Zinc Oxid Phosphat Cement

Elemen 6.4.1/A

17. Pada waktu akan melakukan pengadukan bahan tumpatan dasar tersebut, perlu mempersiapkan lebih dahulu peralatan dan bahan- bahan kedokteran gigi yang sesuai dengan perawatan yang akan dilakukan.

Peralatan apa saja yang digunakan untuk pengadukan tumpatan dasar tersebut di atas?

- A. Glass plate + cement spatel
- B. Agate spatel+ carver
- C. Paper pad+ excavator
- D. Paper disk + Sonde
- E. Mortar + stamper

Elemen 6.4.1/D

18. Setelah bahan–bahan dan peralatan yang diperlukan untuk penambalan dasar sudah dipersiapkan, maka anda tinggal mengaduk bahan tumpatan tersebut, setelah itu baru dilanjutkan dengan perawatan berikutnya.

Bagaimanakah cara pengadukan bahan tumpatan dasar tersebut?:

- A. Arah pengadukan berlawanan dengan arah jarum jam
- B. Mengaduk dengan posisi sejajar dengan glas plate
- C. Stamper dipegang dengan cara palm & thumb
- D. Powder ditarik ke liquid dengan arah memutar
- E. Dengan posisi melipat/menggulung

Elemen 6.4.1/B

19. Pada saat anda melakukan pengadukan tumpatan dasar, maka sebelumnya perlu mengetahui dan mempersiapkan bahan- bahan tersebut, agar pekerjaan bisa berjalan dengan lancar dan tepat waktu.

Sebutkan perbandingan antara powder dan cairan dari tumpatan dasar tersebut?

- A. Alloy 3 gram, air raksa 2ml .
- B. Powder 2,5 gram, liquid 1 ml.
- C. Powder GI 4 gram, liquid 1 ml.
- D. Fletcher 2 gram, eugenol 3 ml.
- E. Phosphat cement 3 gram, eugenol 4 ml.

Elemen 6.4.1/D

20. Sebelum anda memasukkan bahan tumpatan dasar tersebut ke lubang kavitas,maka cara dan waktu pengadukan harus benar sehingga didapatkan konsistensi yang diinginkan.

Sebutkan konsistensi yang benar dari tumpatan dasar tersebut

- A. Pasta
- B. Encer
- C. Kental
- D. Dempul
- E. Permen karet

Elemen 6.4.1/E

21. Pasien datang ke klinik gigi dengan maksud mau memeriksakan giginya yang sangat ngilu, dalam pemeriksaan obyektif ditemukan gigi 37 ada lubang dalam sebelah oklusal, sondasi positif, termis positif dan perkusi negatif. Sewaktu dilakukan pemeriksaan dengan termis pasien merasakan sangat ngilu, dan karena kariesnya dalam perlu diberikan pulpa capping dan kemudian ditumpat dengan bahan tumpatan sementara.

Bahan mana yang termasuk sebagai bahan tumpatan sementara ?

- A. dycal

- B. hydcal
- C. kalsinol
- D. ZnPO₄ Cement
- E. cavit dan fletcher

Elemen 6.3.1/B

22. Larut dalam cairan mulut Seorang anak laki-laki usia 7 tahun datang ke klinik gigi diantar oleh ibunya, dengan keluhan gigi depan kanan atas terasa goyang dan mengganggu pada waktu makan. Setelah dilakukan pemeriksaan subyektif dan obyektif didapati gigi 51 goyang derajat 3 dan harus segera dicabut.

Dimana posisi saudara pada waktu akan melakukan pencabutan gigi tersebut !

- A. Di belakang kanan pasien
- B. Di depan kanan pasien
- C. Di belakang kiri pasien
- D. Di depan kiri pasien
- E. Di belakang pasien

Elemen 6.3.1/A

23. Seorang anak wanita usia 9 tahun datang ke klinik gigi diantar oleh ibunya, dengan keluhan gigi belakang kanan atas terasa linu bila makan dan minum yang dingin dan manis. Setelah dilakukan pemeriksaan subyektif dan obyektif didapati gigi 16 karies mencapai dentin dan harus ditambal dengan amalgam.

Dimana posisi anda berdiri yang benar pada waktu melakukan perawatan penambalan gigi tersebut !

- A. Di belakang kanan pasien
- B. Di depan kanan pasien
- C. Di belakang kiri pasien
- D. Di depan kiri pasien
- E. Di belakang pasien

Elemen /A

24. Perawat Gigi dalam melaksanakan tugas dan kewajibannya, memiliki tanggung jawab hukum baik secara perdata maupun pidana

Perawat gigi akan dikatakan tidak bertanggung jawab dalam bidang hukum perdata jika

- A. Perawat gigi melakukan wanprestasi tidak melakukan kewajibannya, atau tidak memenuhi prestasi sama sekali
- B. Perawat Gigi tidak berupaya meningkatkan kesehatan gigi dan mulut masyarakat dalam bidang promotif, preventif, dan kuratif sederhana
- C. Perawat Gigi tidak memberikan pelayanan kepada pasien dengan bersikap ramah, ikhlas sehingga pasien merasa tenang dan aman
- D. Perawat Gigi tidak memberikan pertolongan darurat dalam batas-batas kemampuan sebagai suatu tugas
- E. Perawat gigi tidak melakukan pelayanan asuhan kesehatan gigi kepada kelompok rentan penyakit gigi

Elemen 1.1.6/B

25. Dengan adanya prinsip-prinsip yang mendasari suatu transaksi terapeutik bagi tenaga kesehatan dan pasien, masing-masing mempunyai hak dan kewajiban bersama dalam melakukan upaya kesehatan menuju kesembuhan

Manakah yang termasuk Hak dari pasien ?

- A. Memberikan informasi mengenai identitas pribadi dan riwayat penyakitnya
- B. Mendapat informasi mengenai penyakit yang diderita, tindakan penyembuhan dan prognosis
- C. Mematuhi nasehat dari tenaga kesehatan, bila setuju dengan rencana tindakan
- D. Mematuhi cara-cara atau proses pengobatan yang dilakukan
- E. Mematuhi syarat-syarat pengobatan dan perawatan berkenaan dengan biaya

Elemen 1.1.6/B

26. Seorang perempuan berusia 27 tahun datang ke klinik gigi dengan keluhan gusi berdarah bila sedang menyikat gigi dan mulutnya terasa bau. Pada pemeriksaan intra oral terdapat kalkulus supra dan sub gingiva pada permukaan lingual gigi rahang bawah dan permukaan bukal gigi posterior rahang atas.

Apa prioritas tindakan yang akan anda lakukan pada kasus diatas?

- A. Memberi analgetik
- B. Melakukan scaling
- C. Pemberian chlorhexidine
- D. Melakukan oral fisio therapy
- E. Melakukan komunikasi therapeutik

Elemen 1.1.6/E

27. Promotif merupakan upaya untuk meningkatkan pengetahuan pasien, sehingga dapat mengatasi kasus yang sama dengan harapan tidak mengalami sakit lagi. Promotif diantaranya mengajarkan pengertian penyakit dan cara mencegah terjadinya penyakit tersebut. Dalam promotif agar materi dapat dipahami oleh pasien, maka diperlukan kerja sama yang baik sehingga sikap pasien perlu diperhatikan.

Bagaimana sikap yang diharapkan dari pasien/ sasaran pada waktu mendapat promosi kesehatan gigi ?

- A. Sikap duduk yang tegang.
- B. Pasien dengan duduk gelisah.
- C. Pasien duduk sambil membaca.
- D. Pasien selalu melihat arloji/jam tangan.
- E. Posisi duduk santai dan tetap mendengarkan.

Elemen 4.1.1/A

28. Untuk mengetahui status kesehatan gigi dan mulut disuatu kelompok masyarakat dapat dilakukan berbagai macam pemeriksaan, salah satunya pemeriksaan keadaan jaringan periodontal

Metode apa yang bisa dipakai untuk mengetahui keadaan jaringan periodontal dari suatu kelompok masyarakat?

- A. Pemeriksaan CPITN
- B. Pemeriksaan DI
- C. Pemeriksaan CI
- D. Pemeriksaan OHI-S
- E. Pemeriksaan DMF

Elemen 4.1.1/D

29. Dalam pengambilan data awal di Sekolah Dasar Binaan, diperoleh data antara lain : Data OHI-S, Data def-t, Data DMF-T, Data PTI, Data Bebas Karies dan sebagainya. Dari data tersebut ditemukan angka rata-rata OHI-S termasuk dalam kriteria buruk, sehingga menjadi prioritas pertama dalam perencanaan Pelayanan Asuhan Kesehatan Gigi dan Mulut di Sekolah Dasar tersebut.

Berapa score OHIS dikatakan buruk ?

- A. 1,9 – 3,0
- B. 3,0 – 6,0
- C. 3,0 – 6,1
- D. 3,1 – 6,0
- E. 3,1 – 6,1

Elemen 3.1.1/B

30. Seorang anak Laki-laki Berumur 6 tahun datang ke klinik gigi diantar oleh orang tuanya. Geraham kanan dan kiri bawah berlobang. Pasien sering sakit gigi apabila ada sisa makanan masuk kedalam lubang giginya. Pasien sangat suka makan permen dan coklat sebagai seorang perawat gigi harus dapat memberikan penyuluhan kepada pasiennya selama perawatan.

Berdasarkan kasus diatas Penyuluhan yang dilakukan oleh perawat gigi adalah....

- A. Penyuluhan Individu
- B. Chair side talk waktu pengobatan
- C. Penyuluhan kelompok
- D. Penyuluhan Massa
- E. Penyuluhan Inform

Elemen 3.1.1/B

31. Keberhasilan Pelayanan Asuhan Kesehatan Gigi dan Mulut Masyarakat pada siswa Taman Kanak-kanak sangat tergantung dari peran orang tuanya. Kegiatan promosi yang dilakukan untuk siswa Taman Kanak-kanak sebaiknya menyertakan juga orang tuanya, sehingga materi promotif akan berhasil.

Apa nama sasaran promosi kesehatan yang ditujukan pada orang tua/wali murid ?

- A. primer
- B. sekunder

- C. tersier
- D. individu
- E. tidak langsung

Elemen 6.4.4/B

32. Pasien Ihsan datang ke klinik gigi mengeluhkan gigi geraham bawah kiri berlobang. Perawat gigi pada klinik gigi tersebut melakukan penambalan dengan amalgam. Setelah selesai penambalan perawat gigi menginstruksikan kepada pasien Ihsan datang kembali besok hari, untuk memoles tambalan agar halus dan mengkilat

Apa alat yang digunakan untuk mengkilatkan tambalan amalgam

- A. Finishing strip
- B. Rubber cup
- C. Batu poles
- D. Bristle brush
- E. Finier bur

Elemen 5.1.3/C

33. Seorang pasien laki-laki datang ke klinik dengan keluhan terasa sakit berdenyut pada gigi 46 setelah dilakukan pemeriksaan ternyata gigi tersebut sudah pulpititis

Pada gigi yang sudah mengalami pulpititis diagnosa keperawatan giginya adalah

- A. KME
- B. KMD
- C. KMP
- D. HP
- E. IP

Elemen 5.1.3/B

34. Anda memeriksa pasien seorang ibu, umur 35 tahun yang datang di klinik JKG,dengan keluhan gigi premolar satu atas kiri linu sekali. Keadaan tersebut dirasakan sudah seminggu yang lalu terasa linu apabila kena rangsang dingin.

Perawatan apakah yang anda gunakan untuk kasus seperti tersebut di atas....

- A. Perawatan saluran akar.
- B. Perawatan pulpa capping.
- C. Pengeburan karies gigi menggunakan fissur bor.
- D. Pengeboran kemudian dilakukan penumpatan.
- E. Pembersihan karies gigi menggunakan inverted cone bor

Elemen 5.1.3/C

35. Ada pasien seorang bapak dengan umur 50 tahun, datang di klinik JKG sambil memegangi pipi sebelah kanan yang ditempel koyok, dengan keluhan gigi geraham kanan bawah cekot- cekot, sakit sudah 3 hari yang lalu, sudah minum obat penurun sakit ,tetapi begitu efek obat habis, gigi tetap sakit.

Apakah diagnosa dari gigi tersebut di atas....

- A. Karies email
- B. Karies dentin
- C. Karies mencapai Pulpa vital
- D. Karies mencapai Pulpa non Vital
- E. Karies mencapai pulpa, periodontitis

Elemen 5.1.3/E

36. Ada pasien datang ke klinik gigi dengan keluhan gigi geraham satu kanan bawah, sudah terasa ngilu sejak beberapa hari yang lalu. setelah diperiksa ternyata karies gigi terletak di permukaan mesio oklusal. Berdasarkan kedalaman karies masih kompetensi saudara, namun berdasarkan permukaan yang terkena karies ternyata kasus tersebut bukan wewenang saudara.

Termasuk karies apakah apabila dikelompokkan berdasarkan kedalaman karies gigi yang terkena ?

- A. Karies pulpa
- B. Karies email
- C. Karies simple
- D. Karies oklusal
- E. Karies compound

Elemen 4.2.4/B

37. Anda sedang memeriksa anak kelas 2 sekolah dasar dan kemudian diketahui bahwa anak tersebut free caries sehingga anda memutuskan untuk dilakukan tindakan topical aplikasi agar gigi anak tersebut tidak mudah terserang caries.

Bagaimana prinsip / prosedur kerja dari tindakan diatas ?

- A. Bersihkan gigi dengan pumice, isolasi seluruh gigi dengan cotton roll, aplikasi bahan fluoride pada seluruh permukaan gigi yang sudah kering, biarkan larutan mengering pada gigi selama 3 – 5 menit
- B. Mendeteksi adanya karies, membersihkan permukaan gigi dari plak dan kalkulus, blokir daerah sekitar gigi/kwadran yang akan diolesi fluor, aplikasikan bahan fluoride pada seluruh permukaan gigi, biarkan larutan mengering selama 3 – 5 menit, instruksikan pasien untuk tidak makan minum ataupun berkumur selama 1 jam setelah prosedur topikal aplikasi
- C. Membersihkan permukaan gigi dengan pumice, siapkan larutan fluor 0,2 -0,4%, pasien diminta kumur-kumur dengan larutan fluor selama 1-2 menit, instruksikan pasien untuk tidak makan minum ataupun berkumur selama 1 jam setelah prosedur topikal aplikasi
- D. Membersihkan permukaan gigi dengan pumice, mengaplikasikan bahan Natrium fluoride 2% pada seluruh permukaan gigi, instruksikan pasien untuk tidak makan minum selama 30 menit setelah prosedur selesai.

- E. Mempersiapkan larutan kumur NaF 0,2%, setiap anak mendapat 10 cc larutan NaF, instruksi kumur dengan posisi kepala menunduk selama 1 menit, selesai berkumur instruksikan agar tidak makan minum ataupun berkumur selama 1 jam setelah prosedur kumur-kumur selesai

Elemen 7.1.4/A

38. Sebelum anda melakukan pemeriksaan dan perawatan kepada pasien, maka harus mampu melakukan administrasi dan manajemen pelayanan asuhan kesehatan gigi dan mulut

Sebutkan administrasi apa saja yang harus anda siapkan untuk melaksanakan pelayanan asuhan kesehatan gigi dan mulut di klinik !

- A. Persiapan di loket (mendaftarkan/memasukkan data pasien buku register/rekam medis),mencatat perawatan yang telah dilakukan, dsb, laporan keuangan dll).
- B. Persiapan diri, berpakaian rapi, sopan, persiapan ruangan dan dental chair serta dental unit.
- C. Mengepel ruangan, membersihkan ruangan, mensterilkan dental chair dan dental unit.
- D. Persiapan pasien, obat-obatan, bahan-bahan dan catatan-catatan yang lainnya.
- E. Mencatat keuangan, kasus yang dikerjakan operator, mensterilkan alat-alat.

Elemen 7.1.4/A

39. Anda akan melaksanakan pelayanan asuhan kesehatan gigi dan mulut kepada pasien baik di klinik maupun di lapangan/masyarakat. Selain persiapan administrasi juga harus melaksanakan manajemen pelayanan asuhan kesehatan gigi dan mulut, agar pekerjaan dapat berjalan dengan lancar.

Sebutkan apa yang termasuk melaksanakan manajemen pelayanan asuhan kesehatan gigi dan mulut baik di klinik maupun di masyarakat?

- A. persiapan diri baik fisik, mental, mengetahui dan melaksanakan SOP dari pelayanan asuhan kesehatan gigi dan mulut, melakukan rujukan,dll
- B. persiapan fisik,mental, pengetahuan,sterilisasi alat-alat, APD, mengepel ruangan
- C. melakukan perawatan kepada pasien dengan senyum , ramah dan sopan
- D. melaksanakan rujukan, promotive,preventive dan kuratif terbatas atau sederhana
- E. memeriksa pasien, membuat perencanaan, mengevaluasi dan melaksanakan perawatan

Elemen 8.1.5/A

40. Sebelum mengerjakan pasien, tentunya saudara mempersiapkan alat-alat dan bahan kedokteran gigi, ruangan dan sebagainya, agar nantinya saat melaksanakan pelayanan asuhan kesehatan gigi dan mulut dapat berjalan lancar dan selamat.

Sebutkan alat-alat yang akan saudara gunakan yang harus disterilisasi dengan oven/panas kering?

- A. semi kritis dan kritis seperti kaca mulut, excavator, sonde, pinset, scaler.
- B. kapas, hand schoen, handuk, depen disk, masker, nierbecken dan lain -lain
- C. tang, mouth mirror, curet, scaller, amalgam pistol, cement spatel, gelas plastik
- D. jas lab, cap, wing scaler, amalgamator, spuit disposable, kain kasa, cement stoper
- E. ruangan, dental unit, dental chair, agaat spatel, mortar dan stamper, bein, tang radix

Elemen 8.1.5/D

41. Pada waktu akan mengerjakan pasien di klinik, maka perlu sterilisasi peralatan kedokteran gigi, alat-alat maupun operator, untuk menghindari terjadinya infeksi silang.

Apa yang dimaksud dengan Infeksi Silang?

- A. Infeksi antara pasien dengan pasien dan operator dengan operator lain.
- B. pasien yang duduk di kursi paling ujung dengan operator atau perawat gigi
- C. antara penunggu pasien dengan penunggu pasien dan pasien dengan pengantar pasien
- D. operator dengan pasien, pasien dengan operator, pasien ke pasien lain melalui operator
- E. rekam medis dengan yang piket, piket terhadap seorang dokter, dokter terhadap pasien

Elemen 4.1.2/B

42. Seorang pasien datang di klinik gigi ingin memeriksakan diri. Data yang diambil oleh operator dalam pemeriksaan gigi tersebut meliputi : OHIS, def-t, DMF-T, PTI dan CPITN, untuk nantinya dibuat perencanaan dalam melakukan tindakan perawatan. Dalam pengambilan data CPITN ada beberapa nilai.

Keadaan yang bagaimana dalam CPITN diambil nilai 2?

- A. Perdarahan
- B. Calculus
- C. Pocket 2 – 3 mm
- D. Pocket 4 – 5 mm
- E. Pocket lebih 5 mm

Elemen 4.1.2/A

43. Seorang remaja putri datang ke klinik gigi untuk memeriksakan giginya dengan keluhan gusinya sakit dan mudah berdarah. Gadis tersebut merasa bingung kenapa gusinya bisa meradang dan mudah berdarah, padahal tidak ada gejala sebelumnya. Setelah diperiksa ternyata gadis tersebut baru menginjak dewasa.

Apakah nama gingivitis yang terjadi pada masa puber?

- A. Puberty gingivitis

- B. Scorbust gingivitis
- C. General gingivitis
- D. Marginal gingivitis
- E. Pregnancy gingivitis

Elemen /E

44. Dalam pengambilan data awal di Sekolah Dasar binaan, diperoleh data antara lain : Data OHI-S, Data def-t, Data DMF-T, Data PTI, Data Bebas Karies dan sebagainya. Dari data tersebut ditemukan adanya kasus karies mencapai pulpa (KMP) non vital pada gigi permanen, padahal dalam pelayanan asuhan semua kasus harus dirawat.

Apa tindakan yang harus dilakukan untuk merawat KMP non vital dari kasus tersebut?

- A. Pencabutan
- B. Perawatan
- C. Observasi
- D. Dibiarkan
- E. Rujukan

Elemen 8.1.4/A

45. Sebelum melakukan tindakan pemeriksaan dan perawatan selalu dilakukan pengendalian infeksi silang (PIS). Bagian dari PIS adalah pengontrolan infeksi.

Program pengontrolan infeksi dibidang kesehatan gigi didesain untuk apa?

- A. Memantau dan mengurangi resiko penyakit menular dilingkungan kesehatan gigi
- B. Memberi catatan lengkap tentang penularan penyakit menular
- C. Melakukan pemeriksaan obyektif dan subyektif
- D. Dilakukan pada saat diperlukan
- E. Menghemat waktu pekerjaan

Elemen 8.1.4/D

46. Pasien setelah selesai dilakukan perawatan, maka tugas operator adalah antara lain untuk merapikan peralatan dan dental unit. Kerapian dan kebersihan ruangan harus selalu dijaga dengan baik.

Apa tahapan akhir dari prosedur pengendalian infeksi silang pada kesehatan gigi ?

- A. sterilisasi alat
- B. evaluasi pasien
- C. perlindungan diri
- D. pengelolaan sampah medis
- E. desinfeksi permukaan kerja

Elemen 8.1.4/E

47. Operator pada saat melakukan tindakan perawatan harus selalu melindungi diri dengan maksud untuk menghindari terjadinya infeksi silang. Pada waktu melakukan perawatan

kadang kala kita melakukan kegiatan lain yang berhubungan dengan tugas yang sedang dilaksanakan, sehingga perlu menggunakan sarung tangan rangkap.

Kapan dilakukan penggunaan sarung tangan dobel ?

- A. ada luka lecet di tangan
- B. sarung tangan pertama sobek
- C. bekerja dengan waktu yang lama
- D. mencegah tertusuknya jari tangan
- E. hendak menulis, membuka laci lemari

Elemen 6.4.2/E

48. Seorang pasien datang di klinik gigi untuk menambalkan giginya. Hasil pemeriksaan diperoleh data terdapat 4 gigi dengan karies email. Operator merencanakan untuk melakukan perawatan dengan menambal gigi dengan teknik ART.

Bahan apa yang digunakan untuk tumpatan dengan teknik ART?

- A. Silikat
- B. Komposit
- C. Amalgam
- D. Komposit resin
- E. Glass ionomer cement

Elemen 6.4.2/C

49. Dalam pengambilan data awal di Sekolah Dasar binaan, ditemukan beberapa karies email pada siswa. Tindakan perawatan untuk karies email dengan dilakukan tumpatan dengan ART dengan bahan Glass Ionomer Cement.

Apa alat yang dipakai untuk mengaduk bahan tumpatan Glass Ionomer Cement?

- A. Glass plat dan agate spatel
- B. Mixing paper dan cement spatel
- C. Mixing paper pad dan agate spatel
- D. Mortar dan stamper
- E. Glass plat dan cement spatel

Elemen 6.4.2/D

50. Pada pasien dengan penumpatan menggunakan bahan Glass Ionomer Cement, maka sebelumnya kavitas perlu diolesi bahan untuk membersihkan kavitas.

Sebutkan apa nama bahan tersebut?

- A. Air
- B. Alkohol
- C. Varnish
- D. Dentin conditioner

E. Liquid glass Ionomer

FR-DPT.02 : LEMBAR JAWABAN PERTANYAAN TERTULIS – PILIHAN GANDA.

Perangkat asesmen	:	Lembar Jawaban Tertulis – Jawaban Singkat
Nama peserta	:	
Nama asesor	:	
Tanggal uji kompetensi	:	
Sifat uji	:	(tutup buku /buka buku)*
Waktu	:	60 menit

Jawaban Peserta :

BERI TANDA SILANG (X) PADA JAWABAN YANG BENAR

1	A	B	C	D	E
2	A	B	C	D	E
3	A	B	C	D	E
4	A	B	C	D	E
5	A	B	C	D	E
6	A	B	C	D	E
7	A	B	C	D	E
8	A	B	C	D	E
9	A	B	C	D	E
10	A	B	C	D	E
11	A	B	C	D	E
12	A	B	C	D	E
13	A	B	C	D	E
14	A	B	C	D	E
15	A	B	C	D	E
16	A	B	C	D	E
17	A	B	C	D	E
18	A	B	C	D	E
19	A	B	C	D	E
20	A	B	C	D	E
21	A	B	C	D	E
22	A	B	C	D	E
23	A	B	C	D	E
24	A	B	C	D	E
25	A	B	C	D	E

26	A	B	C	D	E
27	A	B	C	D	E
28	A	B	C	D	E
29	A	B	C	D	E
30	A	B	C	D	E
31	A	B	C	D	E
32	A	B	C	D	E
33	A	B	C	D	E
34	A	B	C	D	E
35	A	B	C	D	E
36	A	B	C	D	E
37	A	B	C	D	E
38	A	B	C	D	E
39	A	B	C	D	E
40	A	B	C	D	E
41	A	B	C	D	E
42	A	B	C	D	E
43	A	B	C	D	E
44	A	B	C	D	E
45	A	B	C	D	E
46	A	B	C	D	E
47	A	B	C	D	E
48	A	B	C	D	E
49	A	B	C	D	E
50	A	B	C	D	E

FR-DPT.03 : LEMBAR KUNCI JAWABAN PERTANYAAN TERTULIS – PILIHAN GANDA.

Perangkat asesmen	:	Lembar Jawaban Tertulis – Jawaban Singkat
Nama peserta	:	
Nama asesor	:	
Tanggal uji kompetensi	:	
Sifat uji	:	(tutup buku /buka buku)*
Waktu	:	60 menit

KUNCI JAWABAN

1.	D	11.	D	21.	E	31.	B	41.	D
2.	A	12.	D	22.	B	32.	B	42.	B
3.	E	13.	C	23.	A	33.	C	43.	A
4.	A	14.	A	24.	A	34.	B	44.	E
5.	D	15.	A	25.	B	35.	C	45.	A
6.	B	16.	E	26.	B	36.	E	46.	D
7.	B	17.	A	27.	E	37.	B	47.	E
8.	D	18.	D	28.	A	38.	A	48.	E
9.	E	19.	B	29.	D	39.	A	49.	C
10.	E	20.	D	30.	B	40.	A	50.	D

CEK LIS OBSERVASI ELEMEN KOMPETENSI 411, 412

**Mampu melakukan pemeriksaan dan pencatatan
COMMUNITY PERIODONTAL INDEX and TREATMENT NEEDS (CPITN) dan
ORAL HYGIENE INDEX –SIMPLIFIED (OHI-S)**

Nama Asesi :

Asal instansi :

ASPEK YANG DINILAI	ANGKA PEROLEHAN	BOBOT	NILAI AKHIR
A. Persiapan Tindakan	Max = 14	30	
1. Persiapan instrumen a. Diagnostic set b. WHO periodontal probe	0 , 1 0 , 1	 <u>14</u> =
2. Penentuan gigi indeks a. Gigi indeks CPITN (sextan 1 – 6) b. Gigi indeks OHI-S (sextan 1 – 6)	0 , 1, 2, 3, 4, 5, 6 0 , 1, 2, 3, 4, 5, 6		
B. Pelaksanaan Tindakan	Max = 17	70	
3. Penggunaan instrumen a. Cara memegang WHO periodontal probe b. Cara memeriksa permukaan gigi c. Cara memeriksa jaringan periodontal	0 , 1 0 , 1 0 , 1	 <u>17</u> =
4. Penentuan skor CPITN tiap sextan			
5. Penentuan status periodontal (skor tertinggi)			
6. Penentuan kebutuhan perawatan			
7. Penentuan skor Debris Index			
8. Penentuan kriteria Debris Index			
9. Penentuan skor Calculus Index			
10. Penentuan kriteria Calculus Index			
11. Penentuan skor OHI-S			
12. Penentuan kriteria OHI-S			
PEROLEHAN NILAI			

Hari & Tanggal :

Nama asesor :

Tanda tangan asesor :

CEK LIS OBSERVASI ELEMEN KOMPETENSI 423

Mampu melakukan fissure sealing sehingga tertutupnya fisur dalam

Nama Asesi :

Asal instansi :

ASPEK YANG DINILAI	ANGKA PEROLEHAN	BOBOT	NILAI AKHIR
A. Persiapan Tindakan	Max = 5	20	
1. Penentuan indikasi	0 , 1	
2. Persiapan alat dan bahan			$\frac{5}{20} \times 20$
a. Diagnostic set	0 , 1		5
b. Plastis instrument	0 , 1		=
c. Mixing pad/ glass slab	0 , 1		
d. GIC Fuji 7	0 , 1		
B. Pelaksanaan Tindakan	Max = 12	60	
1. Isolasi daerah kerja	0 , 1	
2. Pencucian permukaan gigi	0 , 1		$\frac{12}{60} \times 60$
3. Pengeringan permukaan gigi	0 , 1		12
4. Pengasaman/ pemberian conditioning	0 , 1		=
5. Pencucian permukaan gigi	0 , 1		
6. Pengeringan permukaan gigi	0 , 1		
7. Pengadukan bahan			
a. Cara memegang agate spatula	0 , 1		
b. Cara mengaduk bahan	0 , 1		
c. Waktu pengadukan	0 , 1		
8. Aplikasi bahan pada fisur gigi	0 , 1		
9. Melakukan kondensasi dan proteksi			
a. Mengoleskan vaselin/ cocoa butter	0 , 1		
b. Menekan permukaan dengan teknik finger press	0 , 1		
C. Instruksi/ Tindak Lanjut & Waktu Tindakan	Max = 5	20	
1. Tindak lanjut / instruksi		
a. Jangan berkumur setelah tindakan	0 , 1		$\frac{5}{20} \times 20$
b. Tidak dipakai makan/ minum selama $\frac{1}{2}$ jam	0 , 1		5
2. Total waktu tindakan (pilih salah satu)			=
a. < 5 menit	3		
b. 5 – 10 menit	2		
c. > 10 menit	1		
PEROLEHAN NILAI			

Hari & Tanggal :

Nama Asesor :

Tandatangan asesor :

CEK LIS OBSERVASI ELEMEN KOMPETENSI 424

Mampu melakukan topical aplikasi pada gigi pasien dengan larutan fluor

Nama Asesi :
Asal Instansi :

ASPEK YANG DINILAI	ANGKA PEROLEHAN	BOBOT	NILAI AKHIR
A. Persiapan Tindakan	Max = 4	20	
1. Indikasi benar	0 , 1	
2. Persiapan alat dan bahan			$\frac{.....}{4} \times 20$
a. Diagnostic set	0 , 1		4
b. Kuas aplikator	0 , 1		
c. Dappen dish	0 , 1		=
B. Pelaksanaan Tindakan	Max = 4	60	
1. Isolasi daerah kerja	0 , 1	
2. Pengeringan permukaan gigi (menggunakan air syringe)	0 , 1		$\frac{.....}{4} \times 60$
3. Pengolesan fluor pada gigi menggunakan kuas aplikator	0 , 1		4
4. Efisiensi bahan	0 , 1		
C. Instruksi/ Tindak Lanjut & Waktu Tindakan	Max = 5	20	
1. Tindak lanjut/ instruksi		
a. Tidak boleh makan/ minum selama $\frac{1}{2}$ jam setelah dioles	0 , 1		$\frac{.....}{5} \times 20$
b. Dioles kembali 4 bulan kemudian	0 , 1		5
2. Total waktu tindakan (pilih salah satu)			
a. < 10 menit	3		
b. 10 – 15 menit	2		
c. > 15 menit	1		
PEROLEHAN NILAI			

Hari & Tanggal :
Nama Asesor :
Tandatangan asesor :

**CEKLIS OBSERVASI ELEMEN 411, 412, 421, 422 MAMPU MELAKUKAN
SKELING (Supra) DAN POLES SECARA BENAR DAN AMAN**

NO	TAHAP YANG DINILAI	RENTANG SKOR	PEROLEHAN	BOBOT	HASIL
I	TAHAP PERSIAPAN Tahap persiapan praktik : 1. Tanggung jawab - Persiapan alat (lengkap/tidak lengkap) - Persiapan bahan (lengkap/tidak lengkap) 2. Penampilan (bersih, rapi, sopan)	1 – 2 1 – 2 1 – 3	1, 2 1, 2 1, 2, 3	10	$\dots \times 10 =$ 7
			Maks : 7	10	
II	TAHAP PELAKSANAAN 1. POSISI : Alat, Operator, dan pasien (pada saat awal, sedang bekerja) 2. PEMERIKSAAN OHIS 2.1. Pemeriksaan plak dengan penggunaan disclosing 2.2. Gigi Indeks 2.3. Debris Indeks 2.4. Kalkulus Indeks 2.5. Menghitung OHIS dan menentukan hasil kriteria yang dinilai : OHIS = Kriteria : DI : CI :	0 – 1 0 – 1 0 – 6 0 – 6 0 – 6 0 – 2	0, 1 0, 1 0 , 1, 2, 3, 4, 5, 6 0 , 1, 2, 3, 4, 5, 6 0 , 1, 2, 3, 4, 5, 6 0 , 1, 2 0 , 1, 2, 3, 4, 5, 6	4 2 6 6 6 6 6	$\dots \times 4 =$ 1 $\dots \times 2 =$ 1 $\dots \times 6 =$ 6 $\dots \times 6 =$ 6 $\dots \times 6 =$ 6 $\dots \times 6 =$ 2
	TAHAP YANG DINILAI	RENTANG SKOR	PEROLEHAN	BOBOT	HASIL
	3. ORAL FISIOTERAPI 3.1. Mempersiapkan pasien untuk menyikat gigi 3.2. Memberi bimbingan selama menggosok gigi serta memberikan instruksi 3.3. Menunjukkan hasil menyikat gigi (bersih/tidak bersih) 4. SKALING 4.1. Melakukan Scaling	0 – 3 0 – 8	0, 1, 2, 3 0,1, 2, 3, 4, 5, 6, 7,	10 15	$\dots \times 10 =$ 3

	Segmen Cara pemilihan alat	<table border="1"> <tr><td>a</td><td>b</td><td>c</td><td>d</td><td>e</td><td>f</td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table>	a	b	c	d	e	f													8,		$\frac{\dots \times 15}{8} =$
a	b	c	d	e	f																		
	Tumpuan																						
	4.2. Hasil skaling dan pemolesan	0 – 4	0, 1, 2, 3, 4	10	$\frac{\dots \times 10}{4} =$																		
	a. Bersih 100%																						
	b. Bersih > 50% < 100%																						
	c. Bersih 50%																						
	d. Bersih < 50%																						
	4.3. Kerusakan jaringan	0 – 4	0, 1, 2, 3, 4	10	$\frac{\dots \times 10}{4} =$																		
	a. Tidak ada jaringan rusak																						
	b. Kerusakan jaringan < 50%																						
	c. Kerusakan jaringan 50%																						
	d. Kerusakan jaringan > 50%																						
	4.4. Pengolesan antiseptik	0 - 1	0, 1	5	$\frac{\dots \times 5}{1} =$																		
	a. Dilakukan																						
	b. Tidak dilakukan																						
				80																			
III	TAHAP PENYELESAIAN																						
	1. Instruksi pasien	0 – 3	0, 1, 2, 3	5	$\frac{\dots \times 5}{3} =$																		
	a. Sikat Gigi																						
	b. Diet makanan																						
	c. Kontrol pasien																						
	2. Ketepatan Waktu	1 - 3	1, 2, 3	5	$\frac{\dots \times 5}{3} =$																		
	a. Lambat																						
	b. Tepat																						
	c. Cepat																						
	JUMLAH			100																			

Hari & Tanggal : _____

Nama Asesor : _____

Tandatangan asesor : _____

**CEKLIS OBSERVASI ELEMEN 642, 644 MELAKUKAN PREPARASI CAVITAS
DENGAN EKSAVATOR DAN PENUMPATAN DENGAN ART**

ASPEK YANG DINILAI	RENTANG NILAI	ANGKA PEROLEHAN	Bobot	Nilai
A. Persiapan & Preparasi	Max = 6		30	$\frac{\dots}{6} \times 30 =$
1. Persiapan alat dan bahan a. ART Kit b. Diagnostic set c. Plastis instrument d. Mixing pad/glass slab	0 , 1 0 , 1 0 , 1 0 , 1			
2. Menghilangkan karies dengan alat genggam a. Eksavator b. Hatchet/Enamel cutting instrumen	0 , 1 0 , 1			
B. Pelaksanaan Tindakan	Max = 13		50	$\frac{\dots}{13} \times 50 = 13$
1. Isolasi daerah kerja (penggunaan cotton roll) 2. Pencucian cavitas 3. Pengeringan cavitas 4. Pengasaman/ pemberian conditioning dilakukan dengan benar 5. Pencucian benar 6. Pengeringan cavitas 7. Pengadukan bahan ART (GIC-ART) benar a. Cara memegang agate spatula b. Cara mengaduk bahan c. Waktu pengadukan 8. Cara aplikasi bahan ART benar 9. Hasil tumpatan tidak mengganjal (tidak ada traumatic occlusion) 10. Melakukan pemberian varnish/ Vaseline/cocoa butter dengan metode finger press 11. Penggunaan bahan tepat sesuai takaran	0 , 1 0 , 1			
C. Instruksi/ Tindak Lanjut & Waktu Tindakan	Max = 5		20	$\frac{\dots}{5} \times 20 =$
1. Tindak lanjut/ instruksi a. Jangan berkumur setelah ditumpat b. Tidak boleh makan/minum selama $\frac{1}{2}$ jam 2. Total waktu tindakan (Pilih salah satu) a. < 5 menit b. 5 – 10 menit c. > 10 menit	0 , 1 0 , 1 3 2 1			

Hari & Tanggal :
 Nama Asesor :
 Tandatangan asesor :

F CHECK LIST OBSERVASI ELEMEN KOMPETENSI 632
Melaksanakan pencabutan Gigi Sulung
dengan Infiltrasi Anestesi

Nama Pasien :
Asal Instansi :

ASPEK YANG DINILAI	ANGKA PEROLEHAN	BOBOT	NILAI AKHIR
A. Persiapan Tindakan	Max = 5	20 $\frac{5}{5} \times 5$ =
1. Indikasi pencabutan gigi benar 2. Persiapan alat adan bahan pencabutan a. diagnostic set b. tang cabut c. topical anestesi d. betadine	0 , 1 0 , 1 0 , 1 0 , 1 0 , 1		
B. Pelaksanaan Tindakan	Max = 14	60	
1. Langkah-langkah pencabutan a. Desinfektan sekitar gigi yang akan dicabut dengan antiseptik b. Memasukkan jarum ke dalam jaringan c. Melakukan aspirasi d. Melakukan deponir anestetikum e. Melakukan pemeriksaan hasil anestesi pada jaringan f. Jaringan sekitar gigi teranestesi (gusi menjadi pucat) g. Tang mencakup mahkota gigi dengan sampai cervix h. Gerakan pencabutan i. Gigi tercabut j. Penekanan jaringan setelah pencabutan k. Pengolesan antiseptik l. Posisi operator	0 , 1 0 , 1	 $\frac{14}{60} \times 60$ =
C. Instruksi/ Tindak Lanjut & Waktu Tindakan	Max = 6	20	
1. Instruksi/ tindak lanjut 2. Total waktu tindakan	0 , 1 , 2 , 3 1 , 2 , 3	 $\frac{6}{20} \times 20$ =
PEROLEHAN NILAI			

Nama Assesor : ttd:.....

Hari/ tanggal :

CHECK LIST OBSERVASI ELEMEN KOMPETENSI 631
Melaksanakan pencabutan Gigi Sulung
dengan Topical Anestesi dan Infiltrasi Anestesi

Nama Pasien :
Asal Instansi :

ASPEK YANG DINILAI	ANGKA PEROLEHAN	BOBOT	NILAI AKHIR
A. Persiapan Tindakan	Max = 5	20 ____ x 20 5 =
1. Indikasi pencabutan gigi benar	0 , 1		
2. Persiapan alat dan bahan pencabutan			
a. diagnostic set	0 , 1		
b. tang cabut	0 , 1		
c. topical anestesi	0 , 1		
d. betadine	0 , 1		
B. Pelaksanaan Tindakan	Max = 12	60	
1. Langkah-langkah pencabutan			
a. Desinfektan sekitar gigi yang akan dicabut dengan antiseptik	0 , 1		
b. Aplikasi anestetikum lokal pada kapas	0 , 1	
c. Aplikasi anestetikum jaringan sekitar gigi yang akan dicabut	0 , 1		____ x 60 12
d. Jaringan sekitar gigi teranestesi (gusi menjadi pucat)	0 , 1		=
e. Tang mencakup mahkota gigi dengan sampai cervix	0 , 1		
f. Gerakan pencabutan	0 , 1 , 2		
g. Gigi tercabut	0 , 1 , 2		
h. Penekanan jaringan setelah pencabutan	0 , 1		
i. Pengolesan antiseptik	0 , 1		
j. Posisi operator	0 , 1		
C. Instruksi/ Tindak Lanjut & Waktu Tindakan	Max = 6	20	
1. Instruksi/Tindak lanjut	0 , 1 , 2 , 3	
2. Total waktu tindakan	1 , 2 , 3		____ x 20 6 =
PEROLEHAN NILAI			

Nama Assesor : ttd:.....

Hari/ tanggal :

HASIL EVALUASI UJI COBA RPL BIDANG KESEHATAN

			AGAMA	KEWARGANEGARAAN	BAHASA INDO	IKM	DENTAL MORFOLOGI	IPGM	DASAR-DARAR PENCABUTAN GIGI	PREVENT	DENTAL MATERIAL	KONSERVASI GIGI	MKG	DENTAL ASISTEN	PKG	Medkom	PPAKG	PIS	KDM	KOMTER KEPGI	YANSU INDIVIDU	YANSU RAWAT INAP	YANSU MASYARAKAT	KEWIRAUUSAHAAN	PKL	
1	1	Elemen 111. Menunjukkan komunikasi yang efektif dengan pasien dan tim kesehatan gigi secara perorangan dan tim kesehatan lainnya			V								V		V					V				V	V	
2	2	Elemen 112. Melaksanakan komunikasi yang efektif dalam proses pendidikan kesehatan gigi dan mulut termasuk saran pre/post operation (<i>chair side talk</i>)			V										V					V				V		
3	3	Elemeb 113. Berkommunikasi dengan menggunakan saluran-saluran komunikasi formal maupun informal			V										V	V								V		
4	4	Elemen 114. Berkommunikasi dalam taraf internasional.																								
5	5	Elemen 115. Melakukan <i>informed consent</i> dengan pasien												V							V	V	V			
6	6	Elemen 116. Melakukan komunikasi terapeutik																		V	V	V				
7	7	Elemen 211. Menghayati dan mengamalkan nilai-nilai agama dan budaya Indonesia		V	V	V																				
8	8	Elemen 221. Menunjukkan perilaku sesuai dengan peraturan dan Undang-Undang yang berkaitan dengan praktik keperawatan gigi		V	V															V	V	V	V	V		
9	9	Elemen 231. Berhati-hati, penuh dedikasi dan tanggung jawab.		V									V							V	V	V	V	V		
10	10	Elemen 232. Mengenal prinsip-prinsip, standar, dan sikap profesional berlandaskan nilai dan hukum kesehatan																		V	V	V	V			
11	11	Elemen 233. Bertindak memelihara martabat dan integritas perorangan dan kelompok.		V																V	V			V	V	

			AGAMA	KEWARGANEGARAAN	BAHASA INDO	IKM	DENTAL MORFOLOGI	IPGM	DASAR-DARAR PENCABUTAN GIGI	PREVENT	DENTAL MATERIAL	KONSERVASI GIGI	MKGIM	DENTAL ASISTEN	PKG	Medkom	PPAKG	PIS	KDM	KOMTER KEPGI	YANSU INDIVIDU	YANSU RAWAT INAP	YANSU MASYARAKAT	KEWIRASAUSAHAAN	PKL
12	12	Elemen 234. Memelihara sikap etis dalam pelayanan kesehatan gigi promotif, preventif dan melakukan praktik kesehatan gigi sesuai kompetensi																			V	V	V		
13	13	Elemen 235. Mengadopsi pengetahuan baru dalam memelihara profesionalme secara menyeluruh																			V	V	V	V	
14	14	Elemen 236. Bertindak untuk meningkatkan keselamatan individu, kelompok dan diri sendiri.																		V	V	V	V	V	
15	15	Elemen 237. Menjadi panutan di dalam penampilan dan kesehatan personal																			V	V	V	V	V
16	16	Elemen 238. Menjaga kerahasiaan orang sesuai dengan profesionalismenya																							
17	17	Elemen 311. Mampu mengenal karakteristik kelompok sasaran penyuluhan		V							V	V	V								V	V			
18	18	Elemen 312. Mampu memberikan konseling mengenai diet makanan yang mempengaruhi kesehatan gigi dan mulut		V				V			V	V								V			V		
19	19	Elemen 313. Mampu menyusun buku panduan pemeliharaan kesehatan gigi dan mulut		V							V	V	V								V				
20	20	Elemen 314. Mampu membuat dan menggunakan media komunikasi untuk promosi kesehatan gigi dan mulut													V	V									
21	21	Elemen 321. Mampu melakukan pelatihan kader kesehatan gigi		V	V										V						V	V			
22	22	Elemen 411. Mampu untuk melakukan pemeriksaan OHI-S dan CPITN						V												V	V				
23	23	Elemen 412. Mampu untuk melakukan pencatatan OHI-S dan CPITN						V												V	V				

			AGAMA	KEWARGANEGARAAN	BAHASA INDO	IKM	DENTAL MORFOLOGI	IPGM	DASAR-DARAR PENCABUTAN GIGI	PREVENT	DENTAL MATERIAL	KONSERVASI GIGI	MKGMI	DENTAL ASISTEN	PKG	PPAKG	PIS	KDM	KOMTER KEPGI	YANSU INDIVIDU	YANSU RAWAT INAP	YANSU MASYARAKAT	KEWIRASAUSAHAAN	PKL	
24	24	Elemen 421. Mampu melaksanakan scaling (supra gingival) dan poles secara benar dan aman							V							V			V						
25	25	Elemen 422. Mampu menginstruksikan teknik menyikat gigi yang benar							V					V			V	V	V	V	V	V	V	V	
26	26	Elemen 423. Mampu melakukan fissure sealing sehingga tertutupnya fissure dalam							V							V		V	V	V	V	V	V	V	
27	27	Elemen 424. Mampu melakukan topikal aplikasi pada gigi pasien dengan larutan fluor							V						V				V	V	V	V	V	V	
28	28	Elemen 425. Mampu memelihara kesehatan gigi dan mulut pasien umum rawat inap														V	V		V						
29	29	Elemen 511. Melakukan pengkajian keperawatan gigi							V	V	V		V	V			V	V	V	V	V	V	V	V	
30	30	Elemen 512. Merencanakan asuhan keperawatan gigi							V	V	V	V	V	V			V	V	V	V	V	V	V	V	
31	31	Elemen 513. Melakukan tindakan keperawatan gigi							V	V	V	V	V	V			V	V	V	V	V	V	V	V	
32	32	Elemen 514. Melaksanakan evaluasi keperawatan gigi							V	V		V	V				V	V	V	V	V	V	V	V	
33	33	Elemen 515. Melakukan pendokumentasian asuhan keperawatan gigi							V	V		V	V				V	V	V	V	V	V	V	V	
34	34	Elemen 611. Mengelola kegawatdaruratan gigi yang terjadi selama dan sesudah tindakan																							
	35	Elemen 612. Memberikan pertolongan pertama pada trauma maxilofacial, abses dan periodontitis																							
	36	Elemen 613. Melakukan pertolongan pada kasus gigi gangren dengan periapikal abses dengan melakukan trepanasi																							

			AGAMA	KEWARGANEGARAAN	BAHASA INDO	IKM	DENTAL MORFOLOGI	IPGM	DASAR-DARAR PENCABUTAN GIGI	PREVENT	DENTAL MATERIAL	KONSERVASI GIGI	MKGIM	DENTAL ASISTEN	PKG	PPAKG	PIS	KDM	KOMTER KEPGI	YANSU INDIVIDU	YANSU RAWAT INAP	YANSU MASYARAKAT	KEWIRASAUSAHAAN	PKL
								V	V							V	V	V		V		V	V	
37	37	Elemen 631. Melaksanakan pencabutan gigi sulung dengan topikal anaesthesia dan infiltrasi anaesthesia																						
38	38	Elemen 632. Melaksanakan pencabutan gigi tetap akar tunggal dengan infiltrasi anaesthesia						V								V	V	V		V			V	
39	39	Elemen 633. Melakukan perawatan pasca pencabutan dengan komplikasi						V	V											V				
40	40	Elemen 641. Melakukan preparasi kavitas dan penumputan gigi sulung dan gigi tetap pada satu permukaan menggunakan amalgam, silicat, GI, composite resin, dsb)						V	V		V	V				V	V			V		V		
41	41	Elemen 642. Melakukan preparasi kavitas dengan eksavator dan penumputan dengan ART						V	V		V	V				V	V			V		V		
42	42	Elemen 643. Memasang rubber dam																						
43	43	Elemen 644. Memoles tumpatan									V	V				V	V							
44	44	Elemen 711. Melaksanakan pekerjaan administrasi pelayanan kesehatan gigi secara teliti dan efisien											V							V		V		
45	45	Elemen 712. Mengelola dokumen pelayanan kesehatan gigi secara teliti dan memelihara kerahasiaannya											V							V	V		V	
46	46	Elemen 713. Mengelola peralatan dan bahan-bahan pelayanan kesehatan gigi.									V					V	V							
47	47	Elemen 714. Mampu mengelola pelayanan kesehatan gigi										V								V	V	V	V	
48	48	Elemen 721. Mampu mengembangkan proses kepemimpinannya yang diperlukan untuk menciptakan kerjasama yang baik dalam tim.										V								V	V	V		
49	49	Elemen 722. Mampu bekerjasama dalam tim kesehatan lainnya dalam membuat keputusan baik individu maupun tim.										V								V	V	V		
50	50	Elemen 723. Melakukan kerjasama dengan para sejawat anggota tim kesehatan lain.										V	V										V	

			AGAMA	KEWARGANEGARAAN	BAHASA INDO	IKM	DENTAL MORFOLOGI	IPGM	DASAR-DARAR PENCABUTAN GIGI	PREVENT	DENTAL MATERIAL	KONSERVASI GIGI	MKGIM	DENTAL ASISTEN	PKG	Medkom	PPAKG	PIS	KDM	KOMTER KEPGI	YANSU INDIVIDU	YANSU RAWAT INAP	YANSU MASYARAKAT	KEWIRASAUSAHAAN	PKL
51	51	Elemen 724. Mampu mendorong peran anggota tim pemeliharaan kesehatan dalam memberikan pelayanan kesehatan.								V												V	V	V	
52	52	Elemen 725. Mampu melakukan studi tentang penilaian kebutuhan pelayanan kesehatan gigi masyarakat dan menyiapkan catatan serta menyusun rencana kerja strategis.								V										V	V	V	V		
53	53	Elemen 726. Mampu mengidentifikasi resiko kelompok masyarakat beresiko dan menyusun strategi untuk menghadapinya, bekerjasama dengan kebutuhan khusus kelompok masyarakat.		V						V	V											V	V		
54	54	Elemen 811. Menerapkan secara berhati-hati dan efektif penggunaan peralatan sterilisasi													V	V					V	V	V	V	V
55	55	Elemen 812. Menerapkan secara berhati-hati dan efektif desinfeksi dan dekontaminasi					V	V		V	V			V	V					V	V	V	V	V	
56	56	Elemen 813. Membersihkan, mensterilkan dan memelihara fasilitas dan instrument kesehatan gigi yang steril												V	V										
57	57	Elemen 814. Menunjukan dan menerapkan sterilisasi secara aman dan prosedural, pengawasan penularan penyakit di klinik dalam perawatan rutin pasien												V	V										
58	58	Elemen 815. Melindungi diri dan pasien terhadap penularan penyakit												V	V										
59	59	Elemen 816. Membuang sampah termasuk benda-benda tajam dan berbahaya dengan cara aman														V									
60	60	Elemen 817. Mengelola persedian alat dan bahan sterilisasi												V	V										
61	61	Elemen 818. Memelihara berbagai macam peralatan kesehatan gigi secara efektif efisien								V				V	V										
62	62	Elemen 911. Mengidentifikasi masalah penelitian																							

			AGAMA	KEWARGANEGARAAN	BAHASA INDO	IKM	DENTAL MORFOLOGI	IPGM	DASAR-DARAR PENCABUTAN GIGI	PREVENT	DENTAL MATERIAL	KONSERVASI GIGI	MKGIM	DENTAL ASISTEN	PKG	Medkom	PPAKG	PIS	KDM	KOMTER KEPGI	YANSU INDIVIDU	YANSU RAWAT INAP	YANSU MASYARAKAT	KEWIRASAHAAN	PKL
63	63	Elemen 912. Mengembangkan proposal penelitian	1	4	9	2	3	6	9	13	6	9	21	3	9	5	14	23	3	10	29	21	29	13	29
64	64	Elemen 913. Menerapkan bukti-bukti ilmiah dalam keperawatan gigi																							
65	65	Elemen 1011. Melakukan asistensi dokter gigi dalam pelayanan di klinik gigi										V			V										

TOTAL FREKUENSI

271

BOBOT MATA KULIAH

0,00 0,01 0,03 0,01 0,01 0,02 0,03 0,05 0,02 0,03 0,08 0,01 0,03 0,02 0,05 0,08 0,01 0,11 0,08 0,11 0,05 0,11

HASIL EVALUASI UJI COBA RPL BIDANG KESEHATAN

No	Capaian Pembelajaran Prodi DIII Kebidanan	Lama Bekerja	Instansi	Hasil Asesmen					Mata Kuliah
				Observasi Demonstrasi	Verifikasi Portfolio	Tes Lisan	Tes Tertulis	Hasil Penilaian (L/TL)	
1	Elemen 111. Menunjukkan komunikasi yang efektif dengan pasien dan tim kesehatan gigi secara perorangan dan tim kesehatan lainnya			V	V	V	V		Komunikasi dalam Kepgi, B.Indonesia, MKGM, Kewirausahaan
	Asesi 1	25	PKM	TL	L	L	L	L	
	Asesi 2	21	PKM	L	L	L	L	L	
	Asesi 3	14	PKM	L	L	L	L	L	
	Asesi 4	11	PKM	L	L	L	L	L	
	Asesi 5	21	RS	L	L	L	L	L	
	Asesi 6	23	RS	L	L	L	L	L	
2	Elemen 112. Melaksanakan komunikasi yang efektif dalam proses pendidikan kesehatan gigi dan mulut termasuk saran pre/post operation (<i>chair side talk</i>)			V	V	V	V		B.Indonesia, PKG, Medkom
	Asesi 1	25	PKM	TL	L	L	L	L	
	Asesi 2	21	PKM	L	L	L	L	L	
	Asesi 3	14	PKM	L	L	L	L	L	
	Asesi 4	11	PKM	L	L	L	L	L	
	Asesi 5	21	RS	L	L	L	L	L	
	Asesi 6	23	RS	L	L	L	L	L	
3	Elemb 113. Berkomunikasi dengan menggunakan saluran-saluran komunikasi formal maupun informal			V	V	V	V		Medkom, B.Indonesia, Kewirausahaan
	Asesi 1	25	PKM	L	L	L	L	L	
	Asesi 2	21	PKM	L	L	L	L	L	

No	Capaian Pembelajaran Prodi DIII Kebidanan	Lama Bekerja	Instansi	Hasil Asesmen					Mata Kuliah
				Observasi Demonstrasi	Verifikasi Portfolio	Tes Lisan	Tes Tertulis	Hasil Penilaian (L/TL)	
Asesi 3		14	PKM	L	L	L	L	L	
Asesi 4		11	PKM	L	L	L	L	L	
Asesi 5		21	RS	L	L	L	L	L	
Asesi 6		23	RS	L	L	L	L	L	
Elemen 114. Berkomunikasi dalam taraf internasional.				V	V	V	V		B. Inggris, Kewirausahaan
Asesi 1		25	PKM	L	L	L	L	L	
Asesi 2		21	PKM	L	L	L	L	L	
Asesi 3		14	PKM	L	L	L	L	L	
Asesi 4		11	PKM	L	L	L	L	L	
Asesi 5		21	RS	L	L	L	L	L	
Asesi 6		23	RS	L	L	L	L	L	
Elemen 115. Melakukan <i>informed consent</i> dengan pasien				V	V	V	V		Konsep Dasar Askep Gilut I, Etika Profesi, MKGM
Asesi 1		25	PKM	L	L	L	L	L	
Asesi 2		21	PKM	L	L	L	L	L	
Asesi 3		14	PKM	L	L	L	L	L	
Asesi 4		11	PKM	L	L	L	L	L	
Asesi 5		21	RS	L	L	L	L	L	
Asesi 6		23	RS	L	L	L	L	L	
Elemen 116. Melakukan komunikasi terapeutik				V	V	V	V		Komunikasi dalam Kepgi
Asesi 1		25	PKM	L	L	L	L	L	
Asesi 2		21	PKM	L	L	L	L	L	
Asesi 3		14	PKM	L	L	L	L	L	
Asesi 4		11	PKM	L	L	L	L	L	
Asesi 5		21	RS	L	L	L	L	L	
Asesi 6		23	RS	L	L	L	L	L	

No	Capaian Pembelajaran Prodi DIII Kebidanan	Lama Bekerja	Instansi	Hasil Asesmen					Mata Kuliah
				Observasi Demonstrasi	Verifikasi Portfolio	Tes Lisan	Tes Tertulis	Hasil Penilaian (L/TL)	
	Elemen 211. Menghayati dan mengamalkan nilai-nilai agama dan budaya Indonesia			V	V	V	V		Agama, Kewarganegaraan, Pancasila, PBAK
Asesi 1	25	PKM	L	L	L	L	L		
Asesi 2	21	PKM	L	L	L	L	L		
Asesi 3	14	PKM	L	L	L	L	L		
Asesi 4	11	PKM	L	L	L	L	L		
Asesi 5	21	RS	L	L	L	L	L		
Asesi 6	23	RS	L	L	L	L	L		
	Elemen 221. Menunjukkan perilaku sesuai dengan peraturan dan Undang-Undang yang berkaitan dengan praktik keperawatan gigi			V	V	V	V		Etika profesi dan Hukum Kesehatan, PBAK, Kewarganegaraan, B.Indonesia
Asesi 1	25	PKM	L	L	L	L	L		
Asesi 2	21	PKM	L	L	L	L	L		
Asesi 3	14	PKM	L	L	L	L	L		
Asesi 4	11	PKM	L	L	L	L	L		
Asesi 5	21	RS	L	L	L	L	L		
Asesi 6	23	RS	L	L	L	L	L		
	Elemen 231. Berhati-hati, penuh dedikasi dan tanggung jawab.			V	V	V	V		Etika Profesi dan Hukum Kesehatan, MKGM, PBAK, Kewirausahaan
Asesi 1	25	PKM	L	L	L	L	L		
Asesi 2	21	PKM	L	L	L	L	L		
Asesi 3	14	PKM	L	L	L	L	L		
Asesi 4	11	PKM	L	L	L	L	L		
Asesi 5	21	RS	L	L	L	L	L		
Asesi 6	23	RS	L	L	L	L	L		
	Elemen 232. Mengenal prinsip-prinsip, standar, dan sikap profesional berlandaskan nilai dan hukum kesehatan			V	V	V	V		Etika Profesi dan Hukum Kesehatan, Kewirausahaan
Asesi 1	25	PKM	L	L	L	L	L		
Asesi 2	21	PKM	L	L	L	L	L		

No	Capaian Pembelajaran Prodi DIII Kebidanan	Lama Bekerja	Instansi	Hasil Asesmen					Mata Kuliah
				Observasi Demonstrasi	Verifikasi Portfolio	Tes Lisan	Tes Tertulis	Hasil Penilaian (L/TL)	
Asesi 3		14	PKM	L	L	L	L	L	
Asesi 4		11	PKM	L	L	L	L	L	
Asesi 5		21	RS	L	L	L	L	L	
Asesi 6		23	RS	L	L	L	L	L	
	Elemen 233. Bertindak memelihara martabat dan integritas perorangan dan kelompok.			V	V	V	V		Etika Profesi dan Hukum Kesehatan, Kewirausahaan
Asesi 1		25	PKM	L	L	L	L	L	
Asesi 2		21	PKM	L	L	L	L	L	
Asesi 3		14	PKM	L	L	L	L	L	
Asesi 4		11	PKM	L	L	L	L	L	
Asesi 5		21	RS	L	L	L	L	L	
Asesi 6		23	RS	L	L	L	L	L	
	Elemen 234. Memelihara sikap etis dalam pelayanan kesehatan gigi promotif, preventif dan melakukan praktek kesehatan gigi sesuai kompetensi			V	V	V	V		Etika Profesi dan Hukum Kesehatan
Asesi 1		25	PKM	L	L	L	L	L	
Asesi 2		21	PKM	L	L	L	L	L	
Asesi 3		14	PKM	L	L	L	L	L	
Asesi 4		11	PKM	L	L	L	L	L	
Asesi 5		21	RS	L	L	L	L	L	
Asesi 6		23	RS	L	L	L	L	L	
	Elemen 235. Mengadopsi pengetahuan baru dalam memelihara profesionalisme secara menyeluruh			V	V	V	V		Etika Profesi dan Hukum Kesehatan, Konsep Dasar Askepgilut I, Kewirausahaan
Asesi 1		25	PKM	L	L	TL	L	L	
Asesi 2		21	PKM	L	L	L	L	L	
Asesi 3		14	PKM	L	L	L	L	L	
Asesi 4		11	PKM	L	L	L	L	L	

No	Capaian Pembelajaran Prodi DIII Kebidanan	Lama Bekerja	Instansi	Hasil Asesmen					Mata Kuliah
				Observasi Demonstrasi	Verifikasi Portofolio	Test Lisan	Test Tertulis	Hasil Penilaian (L/TL)	
Asesi 5		21	RS	L	L	L	L	L	
Asesi 6		23	RS	L	L	L	L	L	
	Elemen 236. Bertindak untuk meningkatkan keselamatan individu, kelompok dan diri sendiri.			V	V	V	V		Etika Profesi dan Hukum Kesehatan, Pengendalian infeksi silang
Asesi 1		25	PKM	L	L	L	L	L	
Asesi 2		21	PKM	L	L	L	L	L	
Asesi 3		14	PKM	L	L	L	L	L	
Asesi 4		11	PKM	L	L	L	L	L	
Asesi 5		21	RS	L	L	L	L	L	
Asesi 6		23	RS	L	L	L	L	L	
	Elemen 237. Menjadi panutan di dalam penampilan dan kesehatan personal			V	V	V	V		Etika Profesi dan Hukum Kesehatan, Kewirausahaan
Asesi 1		25	PKM	L	L	L	L	L	
Asesi 2		21	PKM	L	L	L	L	L	
Asesi 3		14	PKM	L	L	L	L	L	
Asesi 4		11	PKM	L	L	L	L	L	
Asesi 5		21	RS	L	L	L	L	L	
Asesi 6		23	RS	L	L	L	L	L	
	Elemen 238. Menjaga kerahasiaan orang sesuai dengan profesionalismenya			V	V	V	V		Etika Profesi dan Hukum Kesehatan
Asesi 1		25	PKM	L	L	L	L	L	
Asesi 2		21	PKM	L	L	L	L	L	
Asesi 3		14	PKM	L	L	L	L	L	
Asesi 4		11	PKM	L	L	L	L	L	
Asesi 5		21	RS	L	L	L	L	L	
Asesi 6		23	RS	L	L	L	L	L	
	Elemen 311. Mampu mengenal karakteristik kelompok sasaran penyuluhan			V	V	V	V		PKG, B.Indonesia, MKGM, Soskes
Asesi 1		25	PKM	L	L	L	L	L	

No	Capaian Pembelajaran Prodi DIII Kebidanan	Lama Bekerja	Instansi	Hasil Asesmen					Mata Kuliah
				Observasi Demonstrasi	Verifikasi Portfolio	Test Lisan	Test Tertulis	Hasil Penilaian (L/TL)	
Asesi 2	21	PKM	L	L	L	L	L	L	
Asesi 3	14	PKM	L	L	L	L	L	L	
Asesi 4	11	PKM	L	TL	L	TL	TL	TL	
Asesi 5	21	RS	L	L	L	L	L	L	
Asesi 6	23	RS	L	L	L	L	L	L	
Elemen 312. Mampu memberikan konseling mengenai diet makanan yang mempengaruhi kesehatan gigi dan mulut			V	V	V	V			PKG, B.Indonesia, MKGM, Soskes
Asesi 1	25	PKM	L	L	L	L	L	L	
Asesi 2	21	PKM	L	L	L	L	L	L	
Asesi 3	14	PKM	L	L	L	L	L	L	
Asesi 4	11	PKM	L	L	L	TL	L	L	
Asesi 5	21	RS	L	L	L	L	L	L	
Asesi 6	23	RS	L	L	L	L	L	L	
Elemen 313. Mampu menyusun buku panduan pemeliharaan kesehatan gigi dan mulut			V	V	V	V			PKG, B.Indonesia, MKGM, Soskes
Asesi 1	25	PKM	L	L	L	L	L	L	
Asesi 2	21	PKM	L	L	L	L	L	L	
Asesi 3	14	PKM	L	L	L	L	L	L	
Asesi 4	11	PKM	L	L	L	L	L	L	
Asesi 5	21	RS	L	L	L	L	L	L	
Asesi 6	23	RS	L	L	L	L	L	L	
Elemen 314. Mampu membuat dan menggunakan media komunikasi untuk promosi kesehatan gigi dan mulut			V	V	V	V			Media Komunikasi, Aplikasi Komputer
Asesi 1	25	PKM	TL	L	L	L	L	L	
Asesi 2	21	PKM	L	L	L	L	L	L	
Asesi 3	14	PKM	L	L	L	L	L	L	
Asesi 4	11	PKM	L	L	L	L	L	L	
Asesi 5	21	RS	L	L	L	L	L	L	

No	Capaian Pembelajaran Prodi DIII Kebidanan	Lama Bekerja	Instansi	Hasil Asesmen					Mata Kuliah
				Observasi Demonstrasi	Verifikasi Portofolio	Test Lisan	Test Tertulis	Hasil Penilaian (L/TL)	
Asesi 6	Elemen 321. Mampu melakukan pelatihan kader kesehatan gigi	23	RS	L	L	L	L	L	Pelayanan Asuhan Kesgi Masyarakat, PKG, B.Indonesia, Soskes , IKM
Asesi 1	Elemen 411. Mampu untuk melakukan pemeriksaan OHI-S dan CPITN	25	PKM	L	L	L	L	L	
Asesi 2		21	PKM	L	L	L	L	L	
Asesi 3		14	PKM	L	L	L	L	L	
Asesi 4		11	PKM	L	L	L	L	L	
Asesi 5		21	RS	L	L	L	L	L	
Asesi 6		23	RS	L	L	L	L	L	
Asesi 1	Elemen 412. Mampu untuk melakukan pencatatan OHI-S dan CPITN	25	PKM	L	L	TL	TL	TL	
Asesi 2		21	PKM	L	L	L	TL	L	
Asesi 3		14	PKM	L	L	L		L	
Asesi 4		11	PKM	L	L	L	TL	L	
Asesi 5		21	RS	L	L	L	L	L	
Asesi 6		23	RS	L	L	TL	TL	TL	
Asesi 1	Elemen 421. Mampu melaksanakan scaling (supra gingival) dan poles secara benar dan aman	25	PKM	V	V	V	V		Preventive Dentistry
Asesi 2		21	PKM	L	L	L	L	L	

No	Capaian Pembelajaran Prodi DIII Kebidanan	Lama Bekerja	Instansi	Hasil Asesmen					Mata Kuliah
				Observasi Demonstrasi	Verifikasi Portofolio	Tes Lisan	Tes Tertulis	Hasil Penilaian (L/TL)	
Asesi 3		14	PKM	L	L	L	L	L	
Asesi 4		11	PKM	L	L	L	L	L	
Asesi 5		21	RS	L	L	L	L	L	
Asesi 6		23	RS	L	L	L	L	L	
Elemen 422. Mampu menginstruksikan teknik menyikat gigi yang benar				V	V	V	V		Preventive Dentistry, Komunikasi dalam Keperawatan Gigi
Asesi 1		25	PKM	TL	L	L	L	L	
Asesi 2		21	PKM	L	L	L	L	L	
Asesi 3		14	PKM	L	L	L	L	L	
Asesi 4		11	PKM	L	L	L	L	L	
Asesi 5		21	RS	L	L	L	L	L	
Asesi 6		23	RS	L	L	L	L	L	
Elemen 423. Mampu melakukan fissure sealing sehingga tertutupnya fissure dalam				V	V	V	V		Preventive Dentistry
Asesi 1		25	PKM	L	L	L	L	L	
Asesi 2		21	PKM	L	L	L	L	L	
Asesi 3		14	PKM	L	L	L	L	L	
Asesi 4		11	PKM	L	L	L	L	L	
Asesi 5		21	RS	L	L	L	L	L	
Asesi 6		23	RS	L	L	L	L	L	
Elemen 424. Mampu melakukan topikal aplikasi pada gigi pasien dengan larutan fluor				V	V	V	V		Preventive Dentistry
Asesi 1		25	PKM	L	L	L	L	L	
Asesi 2		21	PKM	L	L	L	L	L	
Asesi 3		14	PKM	L	L	L	L	L	
Asesi 4		11	PKM	L	L	L	L	L	
Asesi 5		21	RS	L	L	L	L	L	
Asesi 6		23	RS	L	L	L	L	L	

No	Capaian Pembelajaran Prodi DIII Kebidanan	Lama Bekerja	Instansi	Hasil Asesmen					Mata Kuliah
				Observasi Demonstrasi	Verifikasi Portfolio	Tes Lisan	Tes Tertulis	Hasil Penilaian (L/TL)	
	Elemen 425. Mampu memelihara kesehatan gigi dan mulut pasien umum rawat inap			V	V	V	V		Pelayanan Asuhan Kesgilut Pasien Rawat Inap, KDM, Komunikasi dalam Kepgi
Asesi 1		25	PKM	L	L	L	L	L	
Asesi 2		21	PKM	L	L	L	L	L	
Asesi 3		14	PKM	L	L	L	L	L	
Asesi 4		11	PKM	L	L	L	L	L	
Asesi 5		21	RS	L	L	L	L	L	
Asesi 6		23	RS	L	L	L	L	L	
	Elemen 511. Melakukan pengkajian keperawatan gigi			V	V	V	V		Konsep Dasar Askep Gilut I, Yansuh Kepgilut Individu, Dasar-dasar Pencabutan Gigi, Konservasi, Prevdent, Komunikasi dalam Kepgi, Pengendalian infeksi silang, MKGM, Etika Profesi, Anfisman
Asesi 1		25	PKM	L	L	TL	TL	TL	
Asesi 2		21	PKM	L	L	L	L	L	
Asesi 3		14	PKM	L	L	L	TL	L	
Asesi 4		11	PKM	L	L	TL	TL	TL	
Asesi 5		21	RS	L	L	L	L	L	
Asesi 6		23	RS	L	L	L	L	L	
	Elemen 512. Merencanakan asuhan keperawatan gigi			V	V	V	V		Konsep Dasar Askep Gilut I, Yansuh Kepgilut Individu, Dasar-dasar Pencabutan Gigi, Konservasi, Prevdent, Komunikasi dalam Kepgi, Pengendalian infeksi silang, MKGM, Etika Profesi
Asesi 1		25	PKM	L	L	TL	TL	TL	
Asesi 2		21	PKM	L	L	L	L	L	
Asesi 3		14	PKM	L	L	L	L	L	
Asesi 4		11	PKM	L	L	TL	TL	TL	
Asesi 5		21	RS	L	L	L	L	L	

No	Capaian Pembelajaran Prodi DIII Kebidanan	Lama Bekerja	Instansi	Hasil Asesmen					Mata Kuliah
				Observasi Demonstrasi	Verifikasi Portfolio	Tes Lisan	Tes Tertulis	Hasil Penilaian (L/TL)	
Asesi 6	Asesi 6	23	RS	L	L	L	L	L	
	Elemen 513. Melakukan tindakan keperawatan gigi			V	V	V	V		Konsep Dasar Askep Gilut II, Yansuh Kepgilut Individu, Dasar-dasar Pencabutan Gigi, Konservasi, Prevdent, Komunikasi dalam Kepgi, Pengendalian infeksi silang, MKGM, Etika Profesi
Asesi 1	Asesi 1	25	PKM	L	L	L	L	L	
Asesi 2	Asesi 2	21	PKM	L	L	L	L	L	
Asesi 3	Asesi 3	14	PKM	L	L	L	L	L	
Asesi 4	Asesi 4	11	PKM	L	L	L	L	L	
Asesi 5	Asesi 5	21	RS	L	L	L	L	L	
Asesi 6	Asesi 6	23	RS	L	L	L	L	L	
	Elemen 514. Melaksanakan evaluasi keperawatan gigi			V	V	V	V		Konsep Dasar Askep Gilut II, Yansuh Kepgilut Individu, Dasar-dasar Pencabutan Gigi, Konservasi, Prevdent, Komunikasi dalam Kepgi, Pengendalian infeksi silang, MKGM, Etika Profesi
Asesi 1	Asesi 1	25	PKM	L	L	TL	TL	TL	
Asesi 2	Asesi 2	21	PKM	L	L	L	L	L	
Asesi 3	Asesi 3	14	PKM	L	L	L	L	L	
Asesi 4	Asesi 4	11	PKM	L	L	TL	TL	TL	
Asesi 5	Asesi 5	21	RS	L	L	L	L	L	
Asesi 6	Asesi 6	23	RS	L	L	L	L	L	
	Elemen 515. Melakukan pendokumentasian asuhan keperawatan gigi			V	V	V	V		Konsep Dasar Askep Gilut III, Yansuh Kepgilut Individu, Dasar-dasar Pencabutan Gigi, Konservasi, Prevdent, Komunikasi dalam Kepgi, Pengendalian infeksi silang, MKGM, Etika Profesi
Asesi 1	Asesi 1	25	PKM	L	TL	TL	TL	TL	

No	Capaian Pembelajaran Prodi DIII Kebidanan	Lama Bekerja	Instansi	Hasil Asesmen					Mata Kuliah
				Observasi Demonstrasi	Verifikasi Portfolio	Tes Lisan	Tes Tertulis	Hasil Penilaian (L/TL)	
Asesi 2		21	PKM	L	L	L	L	L	
Asesi 3		14	PKM	L	L	L	L	L	
Asesi 4		11	PKM	L	L	TL	TL	TL	
Asesi 5		21	RS	L	L	L	L	L	
Asesi 6		23	RS	L	L	L	L	L	
Elemen 611. Mengelola kegawatdaruratan gigi yang terjadi selama dan sesudah tindakan				V	V	V	V		Kegawatdaruratan Kepgilut, KDM, Anfisman
Asesi 1		25	PKM	L	L	L	L	L	
Asesi 2		21	PKM	L	L	L	L	L	
Asesi 3		14	PKM	L	L	L	L	L	
Asesi 4		11	PKM	L	L	L	L	L	
Asesi 5		21	RS	L	L	L	L	L	
Asesi 6		23	RS	L	L	L	L	L	
Elemen 612. Memberikan pertolongan pertama pada trauma maxilofacial, abses dan periodontitis				V	V	V	V		Kegawatdaruratan Kepgilut, Anfisman
Asesi 1		25	PKM	L	L	L	L	L	
Asesi 2		21	PKM	L	L	L	L	L	
Asesi 3		14	PKM	L	L	L	L	L	
Asesi 4		11	PKM	L	L	L	L	L	
Asesi 5		21	RS	L	L	L	L	L	
Asesi 6		23	RS	L	L	L	L	L	
Elemen 613. Melakukan pertolongan pada kasus gigi gangren dengan periapikal abses dengan melakukan trepanasi				V	V	V	V		Kegawatdaruratan Kepgilut, Anfisman
Asesi 1		25	PKM	L	L	L	L	L	
Asesi 2		21	PKM	L	L	L	L	L	
Asesi 3		14	PKM	L	L	L	L	L	
Asesi 4		11	PKM	L	L	L	L	L	
Asesi 5		21	RS	L	L	L	L	L	

No	Capaian Pembelajaran Prodi DIII Kebidanan	Lama Bekerja	Instansi	Hasil Asesmen					Mata Kuliah
				Observasi Demonstrasi	Verifikasi Portfolio	Test Lisan	Test Tertulis	Hasil Penilaian (L/TL)	
Asesi 6	Elemen 631. Melaksanakan pencabutan gigi sulung dengan topikal anaesthesi dan infiltrasi anaesthesia	23	RS	L	L	L	L	L	
				V	V	V	V		Dasar-dasar Pencabutan Gigi, Anfisman , Dental Morfologi, Farmakologi
Asesi 1		25	PKM	L	L	L	L	L	
Asesi 2		21	PKM	L	L	L	L	L	
Asesi 3		14	PKM	L	L	L	L	L	
Asesi 4		11	PKM	L	L	L	L	L	
Asesi 5		21	RS	L	L	L	L	L	
Asesi 6		23	RS	L	L	L	L	L	
	Elemen 632. Melaksanakan pencabutan gigi tetap akar tunggal dengan infiltrasi anaesthesia			V	V	V	V		Dasar-dasar Pencabutan Gigi, Anfisman , Farmakologi
Asesi 1		25	PKM	L	L	L	L	L	
Asesi 2		21	PKM	L	L	L	L	L	
Asesi 3		14	PKM	L	L	L	L	L	
Asesi 4		11	PKM	L	L	L	L	L	
Asesi 5		21	RS	L	L	L	L	L	
Asesi 6		23	RS	L	L	L	L	L	
	Elemen 633. Melakukan perawatan pasca pencabutan dengan komplikasi			V	V	V	V		Dasar-dasar Pencabutan Gigi, Kegawatdaruratan Kepgilut , Anfisman , Farmakologi
Asesi 1		25	PKM	L	L	L	L	L	
Asesi 2		21	PKM	L	L	L	L	L	
Asesi 3		14	PKM	L	L	L	L	L	
Asesi 4		11	PKM	L	L	L	L	L	
Asesi 5		21	RS	L	L	L	L	L	
Asesi 6		23	RS	L	L	L	L	L	

No	Capaian Pembelajaran Prodi DIII Kebidanan	Lama Bekerja	Instansi	Hasil Asesmen					Mata Kuliah
				Observasi Demonstrasi	Verifikasi Portfolio	Tes Lisan	Tes Tertulis	Hasil Penilaian (L/TL)	
	Elemen 641. Melakukan preparasi kavitas dan penempatan gigi sulung dan gigi tetap pada satu permukaan menggunakan amalgam, silicat, GI, composite resin, dsb)			V	V	V	V		Konservasi Gigi, Dental Material, Dental Morfologi
	Asesi 1	25	PKM	L	L	L	TL	L	
	Asesi 2	21	PKM	L	L	L	L	L	
	Asesi 3	14	PKM	L	L	L	TL	L	
	Asesi 4	11	PKM	L	L	L	TL	L	
	Asesi 5	21	RS	L	L	L	TL	L	
	Asesi 6	23	RS	L	L	L	L	L	
	Elemen 642. Melakukan preparasi kavitas dengan eksavator dan penempatan dengan ART			V	V	V	V		Konservasi Gigi, Dental Material, Dental Morfologi
	Asesi 1	25	PKM	L	L	L	TL	L	
	Asesi 2	21	PKM	L	L	L	L	L	
	Asesi 3	14	PKM	L	L	L	L	L	
	Asesi 4	11	PKM	L	L	L	TL	L	
	Asesi 5	21	RS	L	L	L	L	L	
	Asesi 6	23	RS	L	L	L	L	L	
	Elemen 643. Memasang rubber dam			V	V	V	V		Konservasi Gigi
	Asesi 1	25	PKM	TL	TL	TL	TL	TL	
	Asesi 2	21	PKM	TL	TL	TL	TL	TL	
	Asesi 3	14	PKM	TL	TL	TL	TL	TL	
	Asesi 4	11	PKM	TL	TL	TL	TL	TL	
	Asesi 5	21	RS	TL	TL	TL	TL	TL	
	Asesi 6	23	RS	TL	TL	TL	TL	TL	
	Elemen 644. Membuat tumpatan			V	V	V	V		Konservasi Gigi, Dental Morfologi
	Asesi 1	25	PKM	L	L	L	L	L	
	Asesi 2	21	PKM	L	L	L	L	L	
	Asesi 3	14	PKM	L	L	L	L	L	

No	Capaian Pembelajaran Prodi DIII Kebidanan	Lama Bekerja	Instansi	Hasil Asesmen					Mata Kuliah
				Observasi Demonstrasi	Verifikasi Portofolio	Test Lisan	Test Tertulis	Hasil Penilaian (L/TL)	
Asesi 4		11	PKM	L	L	L	L	L	
Asesi 5		21	RS	L	L	L	L	L	
Asesi 6		23	RS	L	L	L	L	L	
	Elemen 711. Melaksanakan pekerjaan administrasi pelayanan kesehatan gigi secara teliti dan efisien			V	V	V	V		MKGM
Asesi 1		25	PKM	L	L	L	L	L	
Asesi 2		21	PKM	L	L	L	L	L	
Asesi 3		14	PKM	L	L	L	L	L	
Asesi 4		11	PKM	L	L	L	L	L	
Asesi 5		21	RS	L	L	L	L	L	
Asesi 6		23	RS	L	L	L	L	L	
	Elemen 712. Mengelola dokumen pelayanan kesehatan gigi secara teliti dan memelihara kerahasiaannya			V	V	V	V		MKGM
Asesi 1		25	PKM	L	L	L	L	L	
Asesi 2		21	PKM	L	L	L	L	L	
Asesi 3		14	PKM	L	L	L	L	L	
Asesi 4		11	PKM	L	L	L	L	L	
Asesi 5		21	RS	L	L	L	L	L	
Asesi 6		23	RS	L	L	L	L	L	
	Elemen 713. Mengelola peralatan dan bahan-bahan pelayanan kesehatan gigi.			V	V	V	V		PPAKG
Asesi 1		25	PKM	L	L	L	TL	L	
Asesi 2		21	PKM	L	L	L	TL	L	
Asesi 3		14	PKM	L	L	L	TL	L	
Asesi 4		11	PKM	L	L	L	TL	L	
Asesi 5		21	RS	L	L	L	TL	L	
Asesi 6		23	RS	L	L	L	TL	L	

No	Capaian Pembelajaran Prodi DIII Kebidanan	Lama Bekerja	Instansi	Hasil Asesmen					Mata Kuliah
				Observasi Demonstrasi	Verifikasi Portfolio	Tes Lisan	Tes Tertulis	Hasil Penilaian (L/TL)	
	Elemen 714. Mampu mengelola pelayanan kesehatan gigi			V	V	V	V		MKGM
Asesi 1	25	PKM	L	L	L	L	L		
Asesi 2	21	PKM	L	L	L	L	L		
Asesi 3	14	PKM	L	L	L	TL	L		
Asesi 4	11	PKM	L	L	L	L	L		
Asesi 5	21	RS	L	L	L	L	L		
Asesi 6	23	RS	L	L	L	L	L		
	Elemen 721. Mampu mengembangkan proses kepemimpinannya yang diperlukan untuk menciptakan kerjasama yang baik dalam tim.			V	V	V	V		MKGM
Asesi 1	25	PKM	L	L	L	L	L		
Asesi 2	21	PKM	L	L	L	L	L		
Asesi 3	14	PKM	L	L	L	L	L		
Asesi 4	11	PKM	L	L	L	L	L		
Asesi 5	21	RS	L	L	L	L	L		
Asesi 6	23	RS	L	L	L	L	L		
	Elemen 722. Mampu bekerjasama dalam tim kesehatan lainnya dalam membuat keputusan baik individu maupun tim.			V	V	V	V		MKGM
Asesi 1	25	PKM	L	L	L	L	L		
Asesi 2	21	PKM	L	L	L	L	L		
Asesi 3	14	PKM	L	L	L	L	L		
Asesi 4	11	PKM	L	L	L	L	L		
Asesi 5	21	RS	L	L	L	L	L		
Asesi 6	23	RS	L	L	L	L	L		
	Elemen 723. Melakukan kerjasama dengan para sejawat anggota tim kesehatan lain.			V	V	V	V		MKGM
Asesi 1	25	PKM	L	L	L	L	L		
Asesi 2	21	PKM	L	L	L	L	L		

No	Capaian Pembelajaran Prodi DIII Kebidanan	Lama Bekerja	Instansi	Hasil Asesmen					Mata Kuliah
				Observasi Demonstrasi	Verifikasi Portfolio	Tes Lisan	Tes Tertulis	Hasil Penilaian (L/TL)	
Asesi 3	14	PKM	L	L	L	L	L	L	
Asesi 4	11	PKM	L	L	L	L	L	L	
Asesi 5	21	RS	L	L	L	L	L	L	
Asesi 6	23	RS	L	L	L	L	L	L	
	Elemen 724. Mampu mendorong peran anggota tim pemeliharaan kesehatan dalam memberikan pelayanan kesehatan.			V	V	V	V		MKGM
Asesi 1	25	PKM	L	L	L	L	L	L	
Asesi 2	21	PKM	L	L	L	L	L	L	
Asesi 3	14	PKM	L	L	L	L	L	L	
Asesi 4	11	PKM	L	L	L	L	L	L	
Asesi 5	21	RS	L	L	L	L	L	L	
Asesi 6	23	RS	L	L	L	L	L	L	
	Elemen 725. Mampu melakukan studi tentang penilaian kebutuhan pelayanan kesehatan gigi masyarakat dan menyiapkan catatan serta menyusun rencana kerja strategis.			V	V	V	V		MIKM, MKGM, Soskes
Asesi 1	25	PKM	L	L	L	L	L	L	
Asesi 2	21	PKM	L	L	L	L	L	L	
Asesi 3	14	PKM	L	L	L	TL	L	L	
Asesi 4	11	PKM	L	L	L	L	L	L	
Asesi 5	21	RS	L	TL	L	L	L	L	
Asesi 6	23	RS	L	TL	L	L	L	L	
	Elemen 726. Mampu mengidentifikasi resiko kelompok masyarakat beresiko dan menyusun strategi untuk menghadapinya, bekerjasama dengan kebutuhan khusus kelompok masyarakat.			V	V	V	V		MIKM, MKGM, Soskes
Asesi 1	25	PKM	L	L	L	L	L	L	
Asesi 2	21	PKM	L	L	L	L	L	L	
Asesi 3	14	PKM	L	L	L	TL	L	L	

No	Capaian Pembelajaran Prodi DIII Kebidanan	Lama Bekerja	Instansi	Hasil Asesmen					Mata Kuliah
				Observasi Demonstrasi	Verifikasi Portfolio	Test Lisan	Test Tertulis	Hasil Penilaian (L/TL)	
Asesi 4		11	PKM	L	L	L	L	L	
Asesi 5		21	RS	L	TL	L	L	L	
Asesi 6		23	RS	L	TL	L	L	L	
	Elemen 811. Menerapkan secara berhati-hati dan efektif penggunaan peralatan sterilisasi			V	V	V	V		Pengendalian Infeksi Silang, Mikrobiologi, Histologi
Asesi 1		25	PKM	L	L	TL	L	L	
Asesi 2		21	PKM	L	L	L	L	L	
Asesi 3		14	PKM	L	L	L	TL	L	
Asesi 4		11	PKM	L	L	L	L	L	
Asesi 5		21	RS	L	L	L	TL	L	
Asesi 6		23	RS	L	L	L	TL	L	
	Elemen 812. Menerapkan secara berhati-hati dan efektif desinfeksi dan dekontaminasi			V	V	V	V		Pengendalian Infeksi Silang, Mikrobiologi, Histologi
Asesi 1		25	PKM	L	L	TL	TL	TL	
Asesi 2		21	PKM	L	L	L	TL	L	
Asesi 3		14	PKM	L	L	L	L	L	
Asesi 4		11	PKM	L	L	L	TL	L	
Asesi 5		21	RS	L	L	L	L	L	
Asesi 6		23	RS	L	L	L	TL	L	
	Elemen 813. Membersihkan, mensterilkan dan memelihara fasilitas dan instrument kesehatan gigi yang steril			V	V	V	V		Pengendalian Infeksi Silang, Mikrobiologi, Histologi
Asesi 1		25	PKM	L	L	TL	TL	TL	
Asesi 2		21	PKM	L	L	L	L	L	
Asesi 3		14	PKM	L	L	L	L	L	
Asesi 4		11	PKM	L	L	L	TL	L	
Asesi 5		21	RS	L	L	L	L	L	
Asesi 6		23	RS	L	L	L	TL	L	

No	Capaian Pembelajaran Prodi DIII Kebidanan	Lama Bekerja	Instansi	Hasil Asesmen					Mata Kuliah
				Observasi Demonstrasi	Verifikasi Portfolio	Tes Lisan	Tes Tertulis	Hasil Penilaian (L/TL)	
	Elemen 814. Menunjukan dan menerapkan sterilisasi secara aman dan prosedural, pengawasan penularan penyakit di klinik dalam perawatan rutin pasien			V	V	V	V		Pengendalian Infeksi Silang, Mikrobiologi, Histologi
Asesi 1	25	PKM	L	L	L	TL	L		
Asesi 2	21	PKM	L	L	L	L	L		
Asesi 3	14	PKM	L	L	L	L	L		
Asesi 4	11	PKM	L	L	L	TL	L		
Asesi 5	21	RS	L	L	L	L	L		
Asesi 6	23	RS	L	L	L	TL	L		
	Elemen 815. Melindungi diri dan pasien terhadap penularan penyakit			V	V	V	V		Pengendalian Infeksi Silang
Asesi 1	25	PKM	L	L	L	L	L		
Asesi 2	21	PKM	L	L	L	L	L		
Asesi 3	14	PKM	L	L	L	L	L		
Asesi 4	11	PKM	L	L	L	TL	L		
Asesi 5	21	RS	L	L	L	L	L		
Asesi 6	23	RS	L	L	L	L	L		
	Elemen 816. Membuang sampah termasuk benda-benda tajam dan berbahaya dengan cara aman			V	V	V	V		Pengendalian Infeksi Silang
Asesi 1	25	PKM	L	L	L	L	L		
Asesi 2	21	PKM	L	L	L	L	L		
Asesi 3	14	PKM	L	L	L	L	L		
Asesi 4	11	PKM	L	L	L	L	L		
Asesi 5	21	RS	L	L	L	L	L		
Asesi 6	23	RS	L	L	L	L	L		
	Elemen 817. Mengelola persedian alat dan bahan sterilisasi			V	V	V	V		Pengendalian Infeksi Silang, PPAKG
Asesi 1	25	PKM	L	L	TL	L	L		

No	Capaian Pembelajaran Prodi DIII Kebidanan	Lama Bekerja	Instansi	Hasil Asesmen					Mata Kuliah
				Observasi Demonstrasi	Verifikasi Portfolio	Tes Lisan	Tes Tertulis	Hasil Penilaian (L/TL)	
Asesi 2		21	PKM	L	L	L	TL	L	
Asesi 3		14	PKM	L	L	L	TL	L	
Asesi 4		11	PKM	L	L	L	L	L	
Asesi 5		21	RS	L	L	L	L	L	
Asesi 6		23	RS	L	L	L	TL	L	
Elemen 818. Memelihara berbagai macam peralatan kesehatan gigi secara efektif efisien				V	V	V	V		PPAKG, MKGM
Asesi 1		25	PKM	L	L	L	L	L	
Asesi 2		21	PKM	L	L	L	TL	L	
Asesi 3		14	PKM	L	L	L	TL	L	
Asesi 4		11	PKM	L	L	L	L	L	
Asesi 5		21	RS	L	L	L	L	L	
Asesi 6		23	RS	L	L	L	TL	L	
Elemen 911. Mengidentifikasi masalah penelitian				V	V	V	V		Metlit dan Statistik, KTI
Asesi 1		25	PKM	TL	TL	TL	TL	TL	
Asesi 2		21	PKM	TL	TL	TL	TL	TL	
Asesi 3		14	PKM	TL	TL	TL	TL	TL	
Asesi 4		11	PKM	TL	TL	TL	TL	TL	
Asesi 5		21	RS	TL	TL	TL	TL	TL	
Asesi 6		23	RS	TL	TL	TL	TL	TL	
Elemen 912. Mengembangkan proposal penelitian				V	V	V	V		Metlit dan Statistik, KTI, B.Indonesia, B.Inggris, Aplikasi Komputer
Asesi 1		25	PKM	TL	TL	TL	TL	TL	
Asesi 2		21	PKM	TL	TL	TL	TL	TL	
Asesi 3		14	PKM	TL	TL	TL	TL	TL	
Asesi 4		11	PKM	TL	TL	TL	TL	TL	
Asesi 5		21	RS	TL	TL	TL	TL	TL	

No	Capaian Pembelajaran Prodi DIII Kebidanan	Lama Bekerja	Instansi	Hasil Asesmen					Mata Kuliah
				Observasi Demonstrasi	Verifikasi Portfolio	Test Lisan	Test Tertulis	Hasil Penilaian (L/TL)	
Asesi 6	Elemen 913. Menerapkan bukti-bukti ilmiah dalam keperawatan gigi	23	RS	TL	TL	TL	TL	TL	
				V	V	V	V		Yansuh Kepgilut
Asesi 1		25	PKM	L	L	L	L	L	
Asesi 2		21	PKM	L	L	L	L	L	
Asesi 3		14	PKM	L	L	L	L	L	
Asesi 4		11	PKM	L	L	L	L	L	
Asesi 5		21	RS	L	L	L	L	L	
Asesi 6	Elemen 1011. Melakukan asistensi dokter gigi dalam pelayanan di klinik gigi	23	RS	L	L	L	L	L	
				V	V	V	V		Dental Asisten
Asesi 1		25	PKM	TL	L	TL	L	TL	
Asesi 2		21	PKM	L	L	L	L	L	
Asesi 3		14	PKM	L	L	L	L	L	
Asesi 4		11	PKM	L	L	L	L	L	
Asesi 5		21	RS	L	L	L	L	L	
Asesi 6		23	RS	L	L	L	L	L	

KESIMPULAN RPL

NO	MATA KULIAH	ASESI 1	ASESI 2	ASESI 3	ASESI 4	ASESI 5	ASESI 6
1	Agama						
2	Kewarganegaraan						
3	Bahasa Indonesia						
4	Histologi dan Anatomi Fisiologi						
5	Manajemen Kesehatan Gigi dan Mulut						
6	Dental Morfologi						
7	Ilmu Kesehatan Masyarakat						
8	Kebutuhan Dasar Manusia I						
9	Konsep Dasar Pelayanan Asuhan Keperawatan Gigi dan Mulut I						
10	Etika Profesi dan Hukum Kesehatan						
11	Mikrobiologi						
12	Konsep Dasar Pelayanan Asuhan Keperawatan Gigi dan Mulut II						
13	Penyakit Gigi dan Mulut						
14	PPAKG I						
15	Kebutuhan Dasar Manusia II						
16	Farmokologi						
17	Dental Material						
18	Sosiologi Kesehatan						
19	Pengendalian Infeksi Silang I						
20	Konservasi Gigi I						
21	Pendidikan Kesehatan Gigi I						
22	Media Komunikasi						
23	Konservasi Gigi II						
24	Konsep Dasar Asuhan Keperawatan Gigi adan Mulut III						
25	PPAKG II						
26	Komunikasi Dalam Keperawatan Gigi I						
27	Dental Asistensi I						
28	Pendidikan Kesehatan Gigi II						
29	Preventive Dentistry I						
30	Dental Asistensi II						
31	Komunikasi Terapeutik II						
32	Preventif Dentistry II						
33	Pengendalian Infeksi Silang II						
34	Dasar-Dasar Pencabutan Gigi						
35	Metodologi Penelitian & Statistik						
36	Pelayanan Asuhan Keperawatan Gigi dan Mulut Individu						
37	Kewirausahaan						
38	Etika Profesi dan Hukum Kesehatan						
39	Penyakit Gigi dan Mulut						
40	Pelayanan Asuhan Keperawatan Gigi dan Mulut Individu						
41	Pelayanan Asuhan Keperawatan Gigi dan Mulut Masyarakat						
42	Pelayanan Asuhan Keperawatan Gigi dan Mulut Pasien Rawat Inap						
43	Pelayanan Asuhan Keperawatan Gigi dan Mulut masyarakat						
44	KTI						
45	Praktek Kerja Lapangan						