

 Universitas Airlangga	Garis Besar Program Pembelajaran		Disiapkan oleh	Diperiksa oleh	Disahkan oleh	Nomor Register Dokumen
	Kontrak Perkuliahan		PJMK	Ketua Departemen	Wakil Dekan I
	Revisi Tgl.	24 Agustus 2021	Irma Josefina Savitri, drg., Ph.D., Sp.Perio(K)	Prof.Dr. Ernie Madurana S,drg., MKes., Sp.Perio(K)	Prof. Dr. Ira Widjiastuti,drg., MKes., Sp.KG(K)	
Fakultas Kedokteran Gigi	Mulai Berlaku Tgl.	Gasal 2021/2022				

A. IDENTITAS MATA AJARAN

1. Mata Ajaran	Periodonsia I
2. Kode Mata Ajaran	KGP 301
3. Beban Studi	2 sks
4. Semester	V
5. Pengajar	
6. Hari / jam Pertemuan	

1. MANFAAT MATA AJARAN

Mampu mengetahui dan menjelaskan tentang ilmu periodonsia dan penunjang ilmu periodonsia

2. DESKRIPSI MATA AJAR

Materi disampaikan dengan tatap muka membahas tentang Anatomi Jaringan Gingiva dan Periodontal, klasifikasi penyakit gingiva dan periodontal, etiologi, epidemiologi, pemeriksaan, diagnosa, factor resiko, prognosa, serta rencana perawatan penyakit gingival dan periodontal.

3. TUJUAN INTRUKSIONAL

Pada akhir kuliah mahasiswa semester V FKG UNAIR mampu menjelaskan anatomi jaringan gingiva dan periodontal, klasifikasi penyakit gingiva dan periodontal, etiologi, epidemiologi, pemeriksaan, diagnosa, factor resiko, prognosa, serta rencana perawatan penyakit gingival

4. STRATEGI PEMBELAJARAN

Materi disampaikan dengan tatap muka membahas tentang Anatomi Jaringan Gingiva dan Periodontal, klasifikasi penyakit gingiva dan periodontal, etiologi, epidemiologi, pemeriksaan, diagnosa, factor resiko, prognosa, serta rencana perawatan penyakit gingival dan periodontal.

5. MATERI/BAHAN PEMBELAJARAN

1. Pengenalan Periodonsia
2. Gingiva normal
3. Struktur Jaringan Penyangga gigi
4. Efek usia terhadap periodonsia
5. Klasifikasi penyakit periodontium
6. Mekanisme Pertahanan Gingiva
7. Gingival enlargement, Infeksi gingival akut
8. Poket Periodontal, Bone loss dan Pola kerusakan Tulang
9. Respon periodontal thdp Kekuatan dr Luar, Periodontitis Khronis
10. Necrotizing Ulcerative Periodontitis
11. Aggressive Periodontitis
12. Patologi dan management Periodontal Problem pd Pasien dng infeksi HIV
13. Masticatory System Disorders

14. Periodontal Pathogenesis
15. Dental calculus dan Faktor Predisposisi yg lain
16. Periodontal Mikrobiologi
17. Merokok dan Penyakit Periodontal
18. Pengaruh sistemik pd Periodontium, Pengaruh Infeksi Periodontal pd Kesehatan Sistemik
19. Radiografik pd diagnosa penyakit periodontal
20. Clinical risk assessment
21. Prognosis
22. Rencana Perawatan
23. Dasar pemikiran pd Perawatan Periodontal

7. TUGAS - TUGAS

Kuis dan tugas mandiri

8. KRITERIA PENILAIAN

Dalam menentukan nilai akhir digunakan pembobotan sebagai berikut :

	Prosentase
UAS	35%
UTS	35%
Tugas Mandiri	20%
Kuis	10%