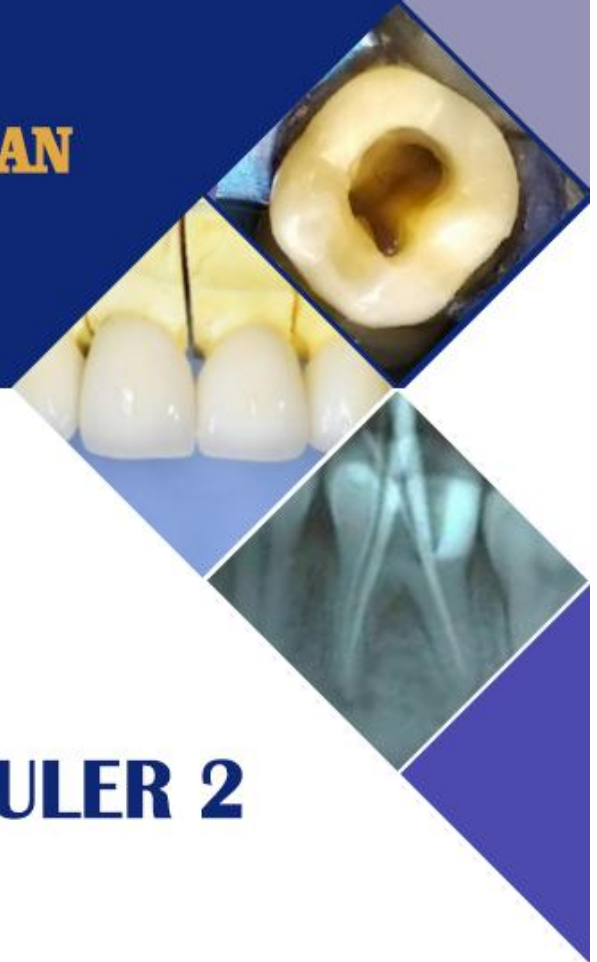




**PROGRAM STUDI KONSERVASI GIGI  
FAKULTAS KEDOKTERAN GIGI  
UNIVERSITAS GADJAH MADA  
2020**

## **RENCANA PROGRAM KEGIATAN PEMBELAJARAN SEMESTER (RPKPS)**



## **PERAWATAN JARINGAN PULPA DAN PERIRADIKULER 2**

**Semester 3 / SKG03324**

**Dr. drg. Tunjung Nugraheni, M.Kes.,Sp.KG(K)**

**RENCANA PROGRAM  
KEGIATAN PEMBELAJARAN SEMESTER  
(RPKPS)  
PERAWATAN JARINGAN PULPA DAN PERIRADIKULER I**



Oleh :  
drg. Diatri Nari Ratih, M.Kes.,Sp.KG(K),Ph.D

**PROGRAM STUDI KONSERVASI GIGI  
PROGRAM PENDIDIKAN DOKTER GIGI SPESIALIS  
FAKULTAS KEDOKTERAN GIGI  
UNIVERSITAS GADJAH MADA  
2020**

**RENCANA PROGRAM  
KEGIATAN PEMBELAJARAN SEMESTER  
(RPKPS)**

Nama Matakuliah : Perawatan jaringan pulpa dan periradikuler I  
Kode Matakuliah : SKG02327  
Pelaksanaan : Semester II  
Dosen Pengasuh : drg. Diatri Nari Ratih, M.Kes.,Sp.KG(K),Ph.D

Yogyakarta, Januari 2020  
Ketua Tim Penyusun RPKPS

Dr. drg. Ema Mulyawati, M.S., Sp.KG(K)  
NIP. 19610626 1987103 2 002

Nama Matakuliah : Perawatan jaringan pulpa dan periradikuler I  
Kode Matakuliah : SKG02327  
Jumlah SKS : 1 SKS  
Prasyarat : Jaringan pulpa dan periradikuler 1  
Status mata kuliah : Wajib

### **Deskripsi mata kuliah**

Mata kuliah Perawatan Jaringan pulpa periradikuler 1 tentang melakukan perawatan penyakit/Kelainan jaringan pulpa dan periradikuler non bedah : pulp capping direk dan indirek, macam perawatan endodontik (vital, non vital, dengan kelainan periradikuler, ulang), prognosis dan evaluasi hasil pencegahan serta perawatan penyakit/kelainan jaringan pupa dan periradikuler, serta Perawatan Endodontik Ulang (*Re-Treatment*)

### **Tujuan pembelajaran**

Setelah menyelesaikan mata kuliah ini mahasiswa diharapkan mampu untuk:

- a. Melakukan perawatan penyakit/kelainan jaringan pulpa dan periradikuler non bedah : Pulpitis Reversibel Mengidentifikasi fisiologi jaringan pulpa periradikuler
- b. Melakukan perawatan penyakit/kelainan jaringan pulpa dan periradikuler non bedah : Pulpitis Reversibel
- c. Melakukan perawatan penyakit/kelainan jaringan pulpa dan periradikuler non bedah : Perawatan Saluran akar Vital
- d. Melakukan perawatan penyakit/kelainan jaringan pulpa dan periradikuler non bedah : Perawatan Saluran akar Vital
- e. Melakukan perawatan penyakit/kelainan jaringan pulpa dan periradikuler non bedah : Endodontik kelainan jaringan pulpa disertai dengan kelainan periradikuler
- f. Melakukan perawatan penyakit/kelainan jaringan pulpa dan periradikuler non bedah : perawatan saluran akar ulang (*Re-Treatment*)

## Materi Pembelajaran

No	Pokok Bahasan	Sub Pokok Bahasan
1	Perawatan penyakit/Kelainan jaringan pulpa	1.1. Pulpitis Reversible 1.2. Macam Material bioaktif untuk <i>pulp capping</i> direk dan indirek
2	Perawatan penyakit/kelainan jaringan pulpa dan periradikuler non bedah	2.1. Perawatan Saluran akar Vital 2.2. Endodontik Saluran Non Vital 2.3. Perawatan Endodontik kelainan jaringan pulpa disertai dengan kelainan periradikuler
3	Endodontik Ulang ( <i>Re-Treatment</i> )	

## Rencana kegiatan pembelajaran mingguan

No	Pokok Bahasan	Metode Pembelajaran
1	<ul style="list-style-type: none"> <li>Standar prosedural operasional (SPO) Perawatan Endodontik</li> <li>Perawatan Endodontik sesuai SPO</li> </ul>	Praktik klinik, Diskusi kasus/Laporan kasus, Group Diskusi dengan supervisor klinik/DPJP
2		
3		
4		
5		
6		
7		
8	Evaluasi Tengah Semester	
9	<ul style="list-style-type: none"> <li>Standar prosedural operasional (SPO) Perawatan Endodontik</li> <li>Perawatan Endodontik sesuai SPO</li> </ul>	Praktik klinik, Diskusi kasus/Laporan kasus, Group Diskusi dengan supervisor klinik/DPJP
10		
11		
12		
13		
14	UAS	

## **Evaluasi**

Komposisi penilaian hasil pembelajaran

1. Tugas	15%
2. Quiz	15%
3. Ujian/Presentasi	70%
Total	100%

Nilai Akhir :

A : 80 - 100

B : 70 - 79

C : 60 - 69

D :  $\leq 59$

## **Daftar Pustaka**

1. Grossman's Endodontic Practices 13th ed. (2014)
2. Endodontics Principles and practice, M. Torabinejad (2014)
3. Endodontic Therapy. Frankin S Weine (2003)
4. Cohen's Pathways of The Pulp 11th (2016)
5. James L. Gutmann: Problem Solving in Endodontics 5th ed (2011)