

## SATUAN ACARA PERKULIAHAN

**Nama Mata Kuliah/Bobot SKS** : Neuropsikiatri/ 8 SKS  
**Kode Mata Kuliah** :  
**Koordinator Mata Kuliah** : DR. dr. Jumraini Tammase, Sp.S  
**Periode/Durasi** : Semester 5/ 8 Minggu  
**Waktu Pertemuan** : 2 x 50 menit  
**Pertemuan ke-** : 1

### A. Tujuan

1. TIU : menjelaskan mekanisme dan tatalaksana penyakit gangguan pergerakan
2. TIK :
  1. Menjelaskan mekanisme dan tatalaksana parkinson
  2. Menjelaskan mekanisme dan tatalaksana gangguan gerak lainnya

**B. Pokok Bahasan:** penyakit pada gangguan neurobehaviour dan defisit memori

### C. Sub Pokok Bahasan:

1. Parkinson
2. Gangguan gerak lainnya

### D. Kegiatan Belajar Mengajar:

Tahap	Kegiatan Pengajar	Kegiatan Mahasiswa	Media dan Alat Pembelajaran
Pendahuluan	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Menjelaskan cakupan materi pertemuan</li><li>2. Menjelaskan manfaat/ pencapaian kompetensi mempelajari materi pertemuan</li></ol>	Menyimak  Menyimak	Laptop, LCD Projector, penlight
Penyajian	<ol style="list-style-type: none"><li>3. Menjelaskan mekanisme dan tatalaksana parkinson</li><li>4. Menjelaskan mekanisme dan tatalaksana gangguan gerak lainnya</li></ol>	Menyimak, mengajukan pertanyaan , diskusi Menyimak, mengajukan pertanyaan	Laptop, LCD projector, penlight
Penutup	<ol style="list-style-type: none"><li>5. Memberikan kesimpulan</li></ol>	Menyimak, mengajukan pertanyaan	

### C. Evaluasi

- Formatif : Tanya jawab/ diskusi selama tatap muka
- Sumatif : MCQ (6 soal)

#### **D. Referensi :**

1. Hanifah M. Pengaruh Ekstrak Biji Korobenguk Hasil Soxhletasi Terhadap Gejala Penyakit Parkinson. 2013.
2. Ginsberg L. Lecture Notes: Neurologi. 8 ed. Jakarta: Erlangga; 2008.
3. Silitonga R. Faktor-faktor yang berhubungan dengan kualitas hidup Penderita penyakit parkinson di poliklinik saraf rs dr kariadi. Semarang: Universitas Diponegoro; 2007.
4. Buku Ajar Patofisiologi. Jakarta: Penerbit Buku Kedokteran EGC; 2012.
5. P. Laksono SQea. Persentase Distribusi Penyakit Genetik dan Penyakit Yang Dapat Disebabkan Oleh Faktor Genetik Di RSUD Serang. 2011;3:5.
6. Baehr MF, Michael. Duu,s Topical Diagnosis in Neurology. 4th ed. United States of America: Thieme; 2005.
7. A B. Manajemen dari Penyakit Parkinson yang Lanjut.1-3,.
8. Purba JS. Penyakit Parkinson. Jakarta: Badan Penerbit FKUI; 2012.
9. H. Ropper AHB, Robert. Adams and Victor's Principles of Neurology. 8th ed. United States of America: McGraw-Hill; 2005.
10. Gupta Rea. Rotigotine in Early and Advanced Parkinson's Disease. Delhi Psychiatry 2013;16.
11. Mumenthaler MM, Heinrich, et al. Neurology. 4th reviewed and enlarged edition ed. Germany: Thieme; 2004.
12. Choi HJG, C Ewing et al. Therapeutic Effects of Tai Chi in Patients with Parkinson's Disease. 2013;2013:7.

**Makassar, 23 Juli 2016**

**Dosen Pengampu**