

## 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 epilepsi dan kejang lainnya
2. TIK :
  1. Menjelaskan mekanisme dan tatalaksana kejang
  2. Menjelaskan mekanisme dan tatalaksana epilepsi
  3. Menjelaskan mekanisme dan tatalaksana status epileptikus

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

### C. Sub Pokok Bahasan:

1. Epilepsi
2. kejang
3. Status Epileptikus

### 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 kejang</li><li>4. Menjelaskan mekanisme dan tatalaksana epilepsi</li><li>5. Menjelaskan mekanisme dan tatalaksana status epileptikus</li></ol>	Menyimak, mengajukan pertanyaan , diskusi Menyimak, mengajukan pertanyaan Menyimak, mengajukan pertanyaan Menyimak, mengajukan pertanyaan	Laptop, LCD projector, penlight

Penutup	6. Memberikan kesimpulan	Menyimak, mengajukan pertanyaan	
---------	--------------------------	---------------------------------	--

### C. Evaluasi

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

### D. Referensi :

1. Harsono, Kustiowati E. 2003. Pedoman Tatalaksana Epilepsi. Kelompok Studi Epilepsi PERDOSSI
2. Ropper AH, Brown Rh. Epilepsy and Other Seizure Disorders. In: Adam 's and Victor Principle of Neurology. 4<sup>th</sup> ed. New York: McGraw-Hill;1989.
3. Glauser AT, Morita DA. Infantile spasm (West Syndrome). Available from : [www.emedicine.com](http://www.emedicine.com) . 2006.
4. Glauser TA. Lennox-Gastaut Syndrome. Available at [www.emedicine.com](http://www.emedicine.com)
5. Hart YM, sander JW. 2008. Epilepsy : Questions and Answers. Merit Publishing International. USA; 29-30
6. Chapman K, Rho JM. 2007. Pediatric Epilepsy Case Studies : From Infancy and Childhood Through Adolescence. CRC Press. London-Newyork ; 109,191
7. French JA, Delanty N. 2009. Therapeutic Strategies in Epilepsy. Clinical Publishing. Oxford ; 71-74
8. Shorvon DS. 2005. Handbook of Epilepsy Treatment : Form, Causes and Therapy in Children and Adults. Blackwell Publishing. USA ; 23-25
9. Shorvon DS, Perucca E. 2009. The Treatment of Epilepsy. Willey-Blackwell. USA ; 12-13
10. Hadinoto S, Samino, Ali W. 1999. Konsensus Penanggulangan Epilepsi di Indonesia. PERDOSSI. Jakarta
11. Gilroy J. 1992. Epilepsy in basic Neurology. 2 nd ed. McGraw-Hill inc. USA; 68-80

**Makassar, 23 Juli 2016**

**Dosen Pengampu**