|  |
| --- |
| logo UEU kecil |
| **RENCANA PEMBELAJARAN SEMESTER GANJIL 2016/2017** |
| **PELAKSANA AKADEMIK MATAKULIAH UMUM (PAMU)** |
| **UNIVERSITAS ESA UNGGUL** |
| SEMESTER 3 |
| **Mata Kuliah** | **:** | ANATOMI FISIOLOGI PATOFISIOLOGI 3 | **Kode MK** | **:** |  |
| **Mata Kuliah Prasyarat** | **:** | ANATOMI FISIOLOGI PATOFISIOLOGI 2 | **Bobot MK** | **:** | 2 sks |
| **Dosen Pengampu** | **:** | Dr.NoorYulia, MMKes | **Kode Dosen** | **:** | 6997 |
| **Alokasi Waktu** | **:** | Tatap muka 14 x 100 menit, tidak ada praktik, tidak ada online |
| **Capaian Pembelajaran** | **:** | 1. Mahasiswa mampu memahami anatomi fisiologi dan patofisiologi sistem Panca indra , sistem saraf
2. Mahasiswa mampu memahami konsep terjadinya gangguan mental
3. Mahasiswa mampu mengklasifikasikan diagnosis pada gangguan sistem panca indra , sistem saraf dan gangguan mental
 |
|  |  |  |
| **SESI** | **KEMAMPUAN****AKHIR** | **MATERI** **PEMBELAJARAN** | **BENTUK PEMBELAJARAN** | **SUMBER** **PEMBELAJARAN** | **INDIKATOR****PENILAIAN** |
| 1 | Mahasiswa mampu menguraikan sistem panca indra : anatomi fisiologi sistem integumen | Pengantar :Kontrak pembelajaran, pengertian sistem panca indra Sistem integumen  | 1. Metoda *contextual instruction*
2. Media : kelas, komputer, *LCD, whiteboard,web*
 | Ganong, William F.2003.*REVIEW of MEDICAL PHYSIOLOGY 21st ed*. McGraw-Hill Companies, San Francisco Guyton, Arthur C.2007.Buku Ajar Fisiologi Kedokteran. EGC, JakartaSyaifuddin.2006.ANATOMI FISIOLOGI UNTUK MAHASISWA KEPERAWATAN. EGC, Jakarta | Menguraikan pengertian sistem panca indra |
| 2 | Mahasiswa mampu menguraikan patofisiologi pada sistem integumen (skin dan jaringan subcutaneus) ( XII ) | patofisiologi pada sistem integumen (skin dan jaringan subcutaneus | 1. Media : *contextual instruction*
2. Media :: kelas, komputer, *LCD, whiteboard,web*
 | Ganong, William F.2003.*REVIEW of MEDICAL PHYSIOLOGY 21st ed*. McGraw-Hill Companies, San Francisco Guyton, Arthur C.2007.Buku Ajar Fisiologi Kedokteran. EGC, JakartaSyaifuddin.2006.ANATOMI FISIOLOGI UNTUK MAHASISWA KEPERAWATAN. EGC, Jakarta | Menguraikan penjelasan gangguan pada sistem integumen (skin dan jaringan subcutaneus |
| 3 | Mahasiswa mampu menguraikan anatomi fisiologi sistem penglihatan  | anatomi fisiologi sistem penglihatan | 1. Metoda : *contextual instruction*
2. Media : kelas, komputer, *LCD, whiteboard,web*
 | Ganong, William F.2003.*REVIEW of MEDICAL PHYSIOLOGY 21st ed*. McGraw-Hill Companies, San Francisco Guyton, Arthur C.2007.Buku Ajar Fisiologi Kedokteran. EGC, JakartaSyaifuddin.2006.ANATOMI FISIOLOGI UNTUK MAHASISWA KEPERAWATAN. EGC, Jakarta | Mampu menjelaskan struktur dan fungsi sistem penglihatan |
| 4 | Mahasiswa mampu menguraikan penjelasan patofisiologi pada sistem penglihatan ( VII ) | patofisiologi pada sistem penglihatan | 1. Metoda : *contextual instruction*
2. Media :: kelas, komputer, *LCD, whiteboard,web*
 | Ganong, William F.2003.*REVIEW of MEDICAL PHYSIOLOGY 21st ed*. McGraw-Hill Companies, San Francisco Guyton, Arthur C.2007.Buku Ajar Fisiologi Kedokteran. EGC, JakartaSyaifuddin.2006.ANATOMI FISIOLOGI UNTUK MAHASISWA KEPERAWATAN. EGC, Jakarta | Mampu menjelaskan patofisiologi sistem penglihatan |
| 5 | Mahasiswa mampu menguraikan anatomi fisiologi sistem pendengaran | anatomi fisiologi sistem pendengaran | 1. Media *problem base learning*
2. Media :kelas, komputer, *LCD, whiteboard,web,* 2 buahbukuteks, *loose leaf*danlembartugas
 | Ganong, William F.2003.*REVIEW of MEDICAL PHYSIOLOGY 21st ed*. McGraw-Hill Companies, San Francisco Guyton, Arthur C.2007.Buku Ajar Fisiologi Kedokteran. EGC, JakartaSyaifuddin.2006.ANATOMI FISIOLOGI UNTUK MAHASISWA KEPERAWATAN. EGC, Jakarta | Mampu menjelaskan struktur dan fungsi sistem pendengaran |
| 6 | Mahasiswa mampu menguraikan penjelasan patofisiologi pada sistem penpendengaran ( VIII ) | patofisiologi pada sistem pendengaran  | 1. Media : contextual instruction
2. Media : : kelas, komputer, LCD, whiteboard, web,
 | Ganong, William F.2003.*REVIEW of MEDICAL PHYSIOLOGY 21st ed*. McGraw-Hill Companies, San Francisco Guyton, Arthur C.2007.Buku Ajar Fisiologi Kedokteran. EGC, JakartaSyaifuddin.2006.ANATOMI FISIOLOGI UNTUK MAHASISWA KEPERAWATAN. EGC, Jakarta | Mampumenjelaskangangguanpada system pendengaran |
| 7 | Mahasiswa mampu menguraikan anatomi fisiologi sistem pengecapan | anatomi fisiologi sistem pengecapan | 1. Metoda :: *contextual instruction*
2. Media :kelas, komputer, *LCD, whiteboard,web*
 | Ganong, William F.2003.*REVIEW of MEDICAL PHYSIOLOGY 21st ed*. McGraw-Hill Companies, San Francisco Guyton, Arthur C.2007.Buku Ajar Fisiologi Kedokteran. EGC, JakartaSyaifuddin.2006.ANATOMI FISIOLOGI UNTUK MAHASISWA KEPERAWATAN. EGC, Jakarta | Menjelaskan anatomi fisiologi sistem pengecapan |
| 8 | Mahasiswa mampu menguraikan penjelasan patofisiologi pada sistem pengecapan ( XI ) | patofisiologi sistem pengecapan | 1. Metoda : *contextual instruction*
2. Media :kelas, komputer, *LCD, whiteboard,web*
 | Ganong, William F.2003.*REVIEW of MEDICAL PHYSIOLOGY 21st ed*. McGraw-Hill Companies, San Francisco Guyton, Arthur C.2007.Buku Ajar Fisiologi Kedokteran. EGC, JakartaSyaifuddin.2006.ANATOMI FISIOLOGI UNTUK MAHASISWA KEPERAWATAN. EGC, Jakarta | Menjelaskan patofisiologi sistem pengecapan |
| 9 | Mahasiswa mampu menguraikan anatomi fisiologi sistem Nervosa ( SSP ) | anatomi fisiologi sistem Nervosa ( SSP ) | 1. Metoda : *contextual instruction*
2. Media :kelas, komputer, *LCD, whiteboard,web*
 | Ganong, William F.2003.*REVIEW of MEDICAL PHYSIOLOGY 21st ed*. McGraw-Hill Companies, San Francisco Guyton, Arthur C.2007.Buku Ajar Fisiologi Kedokteran. EGC, JakartaSyaifuddin.2006.ANATOMI FISIOLOGI UNTUK MAHASISWA KEPERAWATAN. EGC, Jakarta | Menjelaskan anatomi fisiologi sistem Nervosa saraf pusat ( SSP |
| 10 | Mahasiswa mampu menguraikan anatomi fisiologi sistem Nervosa saraf tepi( SST ) | anatomi fisiologi sistem Nervosa saraf tepi ( SST ) | 1. Metoda : *contextual instruction*
2. Media :kelas, komputer, *LCD, whiteboard,web*
 | Ganong, William F.2003.*REVIEW of MEDICAL PHYSIOLOGY 21st ed*. McGraw-Hill Companies, San Francisco Guyton, Arthur C.2007.Buku Ajar Fisiologi Kedokteran. EGC, JakartaSyaifuddin.2006.ANATOMI FISIOLOGI UNTUK MAHASISWA KEPERAWATAN. EGC, Jakarta | Menjelaskananatomi fisiologi sistem Nervosa saraf tepi ( SST |
| 11 | Mahasiswa mampu menguraikan penjelasan patofisiologi pada sistem Sistem nervosa ( VI ) | patofisiologi pada sistem Sistem nervosa  | 1. Metoda : *contextual instruction*
2. Media :kelas, komputer, *LCD, whiteboard,web*
 | Ganong, William F.2003.*REVIEW of MEDICAL PHYSIOLOGY 21st ed*. McGraw-Hill Companies, San Francisco Guyton, Arthur C.2007.Buku Ajar Fisiologi Kedokteran. EGC, JakartaSyaifuddin.2006.ANATOMI FISIOLOGI UNTUK MAHASISWA KEPERAWATAN. EGC, Jakarta | Menjelaskan patofisiologi pada sistem Sistem nervosa |
| 12 | Mahasiswa mampu menguraikan patofisiologi cairan otak , selaput otak dan sumsum tulang belakang  | patofisiologi cairan otak , selaput otak dan sumsum tulang belakang  | 1. Metoda : *contextual instruction*
2. Media :kelas, komputer, *LCD, whiteboard,web*
 | Ganong, William F.2003.*REVIEW of MEDICAL PHYSIOLOGY 21st ed*. McGraw-Hill Companies, San Francisco Guyton, Arthur C.2007.Buku Ajar Fisiologi Kedokteran. EGC, JakartaSyaifuddin.2006.ANATOMI FISIOLOGI UNTUK MAHASISWA KEPERAWATAN. EGC, Jakarta | Menjelaskan patofisiologi cairan otak , selaput otak dan sumsum tulang belakang  |
| 13 | Mahasiswa mampu menguraikan penjelasan gangguan mental | gangguan mentalPPDGJ | 1. Metoda : *cooperative learning* dan*small group discussion*
2. Media :kelas, komputer, *LCD, whiteboard,web*
 | * PPDGJ
 | penjelasan gangguan mental |
| 14 | Mahasiswa mampu memaparkan gangguan mental | Berbagai gangguan mental dan tingkah laku | 1. Metoda *cooperative learning* dan*small group discussion*
2. Media :kelas, komputer, *LCD, whiteboard,web*perpustakaan, bukufilsafatilmu, danringkasan
 | * PPDGJ
 | Menjelaskan gangguan mental dan tingkah laku |