|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| logo UEU kecil | |  | | | | | | | | |
|  | | **RENCANA PEMBELAJARAN SEMESTER GANJIL 2015/2016** | | | | | | | | |
|  | | **PROGRAM STUDI FISIOTERAPI FAKULTAS FISIOTERAPI** | | | | | | | | |
|  | | **UNIVERSITAS ESA UNGGUL** | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | |
| **Mata kuliah** | | | **:** | Patologi Fungsional Fisioterapi ) | | | **Kode MK** | | **:** | FPA 213 |
| **Mata kuliah prasyarat** | | | **:** |  | | | **Bobot MK** | | **:** | 2 |
| **Dosen Pengampu** | | | **:** | Syahmirza Indra Lesmana | | | **Kode Dosen** | | **:** | 1168 |
| **Alokasi Waktu** | | | **:** | 100 menit | | | | | | |
| **Capaian Pembelajaran** | | | **:** | 1. Memahami Konsep dasar ICF (international code of function) 2. Memahami pengetahuan mengenai proses patologi yang memimbulkan impairmen 3. Memahami pengetahuan mengenai proses patologi yang memimbulkan gangguan fungsi | | | | | | |
|  | | |  |  | | | | | | |
| **SESI** | **KEMAMPUAN**  **AKHIR** | | **MATERI**  **PEMBELAJARAN** | | **BENTUK PEMBELAJARAN** | **SUMBER**  **PEMBELAJARAN** | | **INDIKATOR**  **PENILAIAN** | | |
| **1** | Memahami Terminologi dan konsep dasar dalam International code of Function | | Konsep dasar dalam International code of Function | | 1. *Ceramah* 2. *Tugas mencari jurnal mengenai ICF* | 1. Buku textbook 2. Literatur lain dalam bentu e learning | | Paham Konsep dasar dalam International code of Function | | |
| **2** | Memahami Terminologi dan istilah istilah dalam International code of Function | | Terminologi Anatomical and functional impairment | | 1. *Ceramah* 2. *Tugas jenis jenis Anatomical and functional impairment* | 1. Buku textbook 2. Literatur lain dalam bentu e learning | | Quiz jenis jenis Anatomical and functional impairment | | |
| **3** | Memahami dan mengetahui proses patologi gangguan muskuloskeletal | | Macam macam penyakit pada sistim muskuloskeletal | | 1. *Ceramah* 2. *Tugas nama nama penyakit pada sistim muskuloskeletal* | 1. Buku textbook 2. Literatur lain dalam bentu e learning | | Quiz nama nama penyakit pada sistim muskuloskeletal | | |
| **4** | Memahami dan mengetahui proses patologi gangguan neurologi ( sistem syaraf Pusat) | | Macam macam penyakit pada sistim neurologi | | 1. *Ceramah* 2. *Tugas nama nama penyakit pada sistim neurologi* | 1. Buku textbook 2. Literatur lain dalam bentu e learning | | Quiz nama nama penyakit pada sistim neurologi | | |
| **5** | Memahami dan mengetahui proses patologi gangguan kardiovaskuler | | Macam macam penyakit pada sistim kardiovaskuler | | 1. *Ceramah* 2. *Tugas nama nama penyakit pada sistim kardiovaskuler* | 1. Buku textbook 2. Literatur lain dalam bentu e learning | | Quiz nama nama penyakit pada sistim kardiovaskuler | | |
| **6** | Memahami dan mengetahui proses patologi gangguan respirasi | | Macam macam penyakit pada sistim respirasi | | 1. *Ceramah* 2. *Tugas nama nama penyakit pada sistim respirasi* | 1. Buku textbook 2. Literatur lain dalam bentu e learning | | Quiz nama nama penyakit pada sistim respirasi | | |
| **7** | Memahami dan mengetahui proses patologi gangguan integument | | Macam macam penyakit pada sistim integumen | | 1. *Ceramah* 2. *Tugas nama nama penyakit pada sistim integumen* | 1. Buku textbook 2. Literatur lain dalam bentu e learning | | Quiz nama nama penyakit pada sistim integumen | | |
| **8** | Memahami proses patologi jaringan | | Proses perdarahan, inflamasi, proliferasi, produksi dan remodeling | | 1. *Ceramah* 2. *Tugas membuat bagan patologi jaringan* | 1. Buku textbook 2. Literatur lain dalam bentu e learning | | Membuat poster bagan proses patologi jaringan | | |
| **9** | Memahami munculnya anatomical dan functional impairment akibat patologi muskuloskeletal | | Proses patofisiologi muskuloskeletal | | 1. *Ceramah* | 1. Buku textbook 2. Literatur lain dalam bentu e learning | | Quiz Impairment karena patologi muskuloskeletal | | |
| **10** | Memahami munculnya anatomical dan functional impairment akibat patologi neurologi (sistem Syaraf Perifer) | | Proses patofisiologi neurologi | | 1. *Ceramah* | 1. Buku textbook 2. Literatur lain dalam bentu e learning | | Quiz Impairment karena patologi neurologi | | |
| **11** | Memahami munculnya anatomical dan functional impairment akibat patologi kardiovaskuler | | Proses patofisiologi kardiovaskuler | | 1. *Ceramah* | 1. Buku textbook 2. Literatur lain dalam bentu e learning | | Quiz Impairment karena patologi kardiovaskuler | | |
| **12** | Memahami munculnya anatomical dan functional impairment akibat patologi respirasi | | Proses patofisiologi respirasi | | 1. *Ceramah* | 1. Buku textbook 2. Literatur lain dalam bentu e learning | | Quiz Impairment karena patologi respirasi | | |
| **13** | Memahami munculnya anatomical dan functional impairment akibat patologi integumen | | Proses patofisiologi integumen | | 1. *Ceramah* | 1. Buku textbook 2. Literatur lain dalam bentu e learning | | Quiz Impairment karena patologi integumen | | |
| **14** | Memahami munculnya functional limination akibat patologi (ICF CY) | | Prose patofisiologi sampai limitasi fungsi | | 1. *Ceramah* | 1. Buku textbook 2. Literatur lain dalam bentu e learning | | Membuat poster bagan limitasi fungsi | | |

**Jakarta, 22 Januari 2018**

**Mengetahui,**

**Ketua Program Studi, Dosen Pengampu,**

**Abdl Chalik Median Syahmirza Indra Lesmana**

**EVALUASI PEMBELAJARAN**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **SESI** | **PROSE-DUR** | **BEN-TUK** | **SEKOR > 77**  **( A / A-)** | **SEKOR > 65**  **(B- / B / B+ )** | **SEKOR > 60**  **(C / C+ )** | **SEKOR > 45**  **( D )** | **SEKOR < 45**  **( E )** | **BOBOT** |
| 1 | *Post test* | UTS | Mahasiswa mampu menjelaskan Terminologi dan konsep dasar dalam International code of Function dengan baik, tepat dan lengkap | Mahasiswa mampu menjelaskan Terminologi dan konsep dasar dalam International code of Function dengan baik, tepat | Mahasiswa mampu menjelaskan Terminologi dan konsep dasar dalam International code of Function dengan kurang lengkap | Mahasiswa mampu menjelaskan Terminologi dan konsep dasar dalam International code of Function dengan tidak lengkap | Tidak mampu menjelaskan Terminologi dan konsep dasar dalam International code of Function dengan baik, tepat dan lengkap | 5 % |
| 2 | *Post test* | UTS | Mahasiswa mampu menjelaskan istilah istilah dalam International code of Function  dengan baik, tepat dan lengkap | Mahasiswa mampu menjelaskan istilah istilah dalam International code of Function  dengan baik, tepat | Mahasiswa mampu menjelaskan istilah istilah dalam International code of Function  dengan kurang lengkap | Mahasiswa mampu menjelaskan istilah istilah dalam International code of Function  dengan tidak lengkap | Tidak mampu menjelaskan istilah istilah dalam International code of Function  dengan baik, tepat dan lengkap | 5 % |
| 3 | *Post test* | UTS | Mahasiswa mampu menjelaskan proses patologi gangguan muskuloskeletal  dengan baik, tepat dan lengkap | Mahasiswa mampu proses patologi gangguan muskuloskeletal  dengan baik, tepat | Mahasiswa mampu menjelaskan proses patologi gangguan muskuloskeletal  dengan kurang lengkap | Mahasiswa mampu menjelaskan proses patologi gangguan muskuloskeletal  dengan tidak lengkap | Tidak mampu menjelaskan proses patologi gangguan muskuloskeletal  dengan baik, tepat dan lengkap | 5 % |
| 4 | *Post test* | UTS | Mahasiswa mampu menjelaskan proses patologi gangguan neurologi  dengan baik, tepat dan lengkap | Mahasiswa mampu proses patologi gangguan neurologi  dengan baik, tepat | Mahasiswa mampu menjelaskan proses patologi gangguan neurologi  dengan kurang lengkap | Mahasiswa mampu menjelaskan proses patologi gangguan neurologi  dengan tidak lengkap | Tidak mampu menjelaskan proses patologi gangguan neurologi  dengan baik, tepat dan lengkap | 5 % |
| 5 | *Post test* | UTS | Mahasiswa mampu menjelaskan proses patologi gangguan kardiovaskuler  dengan baik, tepat dan lengkap | Mahasiswa mampu proses patologi gangguan kardiovaskuler  dengan baik, tepat | Mahasiswa mampu menjelaskan proses patologi gangguan kardiovaskuler  dengan kurang lengkap | Mahasiswa mampu menjelaskan proses patologi gangguan kardiovaskuler  dengan tidak lengkap | Tidak mampu menjelaskan proses patologi gangguan kardiovaskuler  dengan baik, tepat dan lengkap | 5 % |
| 6 | *Post test* | UTS | Mahasiswa mampu menjelaskan proses patologi gangguan respirasi  dengan baik, tepat dan lengkap | Mahasiswa mampu proses patologi gangguan respirasi  dengan baik, tepat | Mahasiswa mampu menjelaskan proses patologi gangguan respirasi  dengan kurang lengkap | Mahasiswa mampu menjelaskan proses patologi gangguan respirasi  dengan tidak lengkap | Tidak mampu menjelaskan proses patologi gangguan respirasi  dengan baik, tepat dan lengkap | 5 % |
| 7 | *Post test* | Tugas Mandiri | Mahasiswa mampu menjelaskan proses patologi gangguan integumen  dengan baik, tepat dan lengkap | Mahasiswa mampu proses patologi gangguan integumen  dengan baik, tepat | Mahasiswa mampu menjelaskan proses patologi gangguan integumen  dengan kurang lengkap | Mahasiswa mampu menjelaskan proses patologi gangguan integumen  dengan tidak lengkap | Tidak mampu menjelaskan proses patologi gangguan integumen  dengan baik, tepat dan lengkap | 20 % |
| 8 | *Post test* | UAS | Mahasiswa mampu menjelaksan Proses perdarahan, inflamasi, proliferasi, produksi dan remodeling dengan baik, tepat dan lengkap | Mahasiswa mampu menjelaksan Proses perdarahan, inflamasi, proliferasi, produksi dan remodeling dengan baik, tepat | Mahasiswa mampu menjelaksan Proses perdarahan, inflamasi, proliferasi, produksi dan remodeling dengan kurang lengkap | Mahasiswa mampu menjelaksan Proses perdarahan, inflamasi, proliferasi, produksi dan remodeling dengan tidak lengkap | Tidak mampu menjelaksan Proses perdarahan, inflamasi, proliferasi, produksi dan remodeling dengan baik, tepat dan lengkap | 5 % |
| 9 | *Post test* | UAS | Mahasiswa mampu menjelaksan munculnya anatomical dan functional impairment akibat patologi muskuloskeletal dengan baik, tepat dan lengkap | Mahasiswa mampu menjelaksan munculnya anatomical dan functional impairment akibat patologi muskuloskeletal dengan baik, tepat | Mahasiswa mampu menjelaksan munculnya anatomical dan functional impairment akibat patologi muskuloskeletal dengan kurang lengkap | Mahasiswa mampu menjelaksan munculnya anatomical dan functional impairment akibat patologi muskuloskeletal dengan tidak lengkap | Tidak mampu menjelaksan munculnya anatomical dan functional impairment akibat patologi muskuloskeletal dengan baik, tepat dan lengkap | 5 % |
| 10 | *Post test* | UAS | Mahasiswa mampu menjelaksan munculnya anatomical dan functional impairment akibat patologi neurologi dengan baik, tepat dan lengkap | Mahasiswa mampu menjelaksan munculnya anatomical dan functional impairment akibat patologi neurologi dengan baik, tepat | Mahasiswa mampu menjelaksan munculnya anatomical dan functional impairment akibat patologi neurologi dengan kurang lengkap | Mahasiswa mampu menjelaksan munculnya anatomical dan functional impairment akibat patologi neurologi dengan tidak lengkap | Tidak mampu menjelaksan munculnya anatomical dan functional impairment akibat patologi neurologi dengan baik, tepat dan lengkap | 5 % |
| 11 | *Post test* | UAS | Mahasiswa mampu menjelaksan munculnya anatomical dan functional impairment akibat patologi kardiovaskuler dengan baik, tepat dan lengkap | Mahasiswa mampu menjelaksan munculnya anatomical dan functional impairment akibat patologi kardiovaskuler dengan baik, tepat | Mahasiswa mampu menjelaksan munculnya anatomical dan functional impairment akibat patologi kardiovaskuler dengan kurang lengkap | Mahasiswa mampu menjelaksan munculnya anatomical dan functional impairment akibat patologi kardiovaskuler dengan tidak lengkap | Tidak mampu menjelaksan munculnya anatomical dan functional impairment akibat patologi kardiovaskuler dengan baik, tepat dan lengkap | 5 % |
| 12 | *Post test* | UAS | Mahasiswa mampu menjelaksan munculnya anatomical dan functional impairment akibat patologi respirasi dengan baik, tepat dan lengkap | Mahasiswa mampu menjelaksan munculnya anatomical dan functional impairment akibat patologi respirasi dengan baik, tepat | Mahasiswa mampu menjelaksan munculnya anatomical dan functional impairment akibat patologi respirasi dengan kurang lengkap | Mahasiswa mampu menjelaksan munculnya anatomical dan functional impairment akibat patologi respirasi dengan tidak lengkap | Tidak mampu menjelaksan munculnya anatomical dan functional impairment akibat patologi respirasi dengan baik, tepat dan lengkap | 10 % |
| 13 | *Post test* | UAS | Mahasiswa mampu menjelaksan munculnya anatomical dan functional impairment akibat patologi integumen dengan baik, tepat dan lengkap | Mahasiswa mampu menjelaksan munculnya anatomical dan functional impairment akibat patologi integumen dengan baik, tepat | Mahasiswa mampu menjelaksan munculnya anatomical dan functional impairment akibat patologi integumen dengan kurang lengkap | Mahasiswa mampu menjelaksan munculnya anatomical dan functional impairment akibat patologi integumen dengan tidak lengkap | Tidak mampu menjelaksan munculnya anatomical dan functional impairment akibat patologi integumen dengan baik, tepat dan lengkap | 10 % |
| 14 | *Post test* | UAS | Mahasiswa mampu menjelaksan munculnya functional limination akibat patologi dengan baik, tepat dan lengkap | Mahasiswa mampu menjelaksan munculnya functional limination akibat patologi dengan baik, tepat | Mahasiswa mampu menjelaksan munculnya functional limination akibat patologi dengan kurang lengkap | Mahasiswa mampu menjelaksan munculnya functional limination akibat patologi dengan tidak lengkap | Tidak mampu menjelaksan munculnya functional limination akibat patologi dengan baik, tepat dan lengkap | 10 % |

**Jakarta, 22 Januari 2018**

**Mengetahui,**

**Ketua Program Studi, Dosen Pengampu,**

**Abdl Chalik Median Syahmirza Indra Lesmana**