

Tabel 3.26. Praktikum Anatomi Manusia

1.	Nama Mata Ajar	Praktikum Anatomi Manusia
2.	Kode Mata Ajar	
3.	Beban studi	1 sks
4.	Semester	III
5.	Prasyarat	Sel dan Jaringan Manusia
6.	Capaian Pembelajaran yang dibebankan pada mata kuliah ini	Setelah mengikuti mata kuliah ini mahasiswa mampu menjelaskan struktur tubuh manusia, mempelajari letak setiap organ pada tubuh manusia dan fungsi masing masing organ dan dapat menjelaskan sifat fisik jaringan penyusun organ.
7.	Deskripsi Mata Ajaran/Silabus	Materi mata kuliah ini meliputi praktek tentang anatomi integumen, skeletal, musculare, nervosum, endokrin, cardiovascular, limfatik, respirasi, urinarius, reproduksi
8.	Atribut Softskill	Kerjasama dan disiplin
9.	Metode Pembelajaran	Praktikum dan demonstrasi
10.	Media Pembelajaran	LCD dan Alat-alat Lab
11.	Penilaian Hasil Belajar	UTS 35% UAS 35% Tugas 20% dan soft skills 10 %
12.	Dosen (PJMA & Anggota)	dr Haryanto Alim Sardjono, M.Kes Viskasari Pintoko Kalanjati, dr. MKes. PA(K) Dr. H. Abdurrachman, dr., M.Kes, PA(K) Sakina, dr. Desy Purwidyastuti, dr. Lucky Prasetyowati, dr dr. Fundhy Sinar Ikrar Prihatanto, MMedEd
13.	Referensi Wajib	a. Watson, R., 2002, Anatomi dan Fisiologi untuk Perawat, edisi 10, EGC, Jakarta b. Lutjen, et all, 2001, Atlas foto anatomi: struktur dan fungsi tubuh manusia, edisi 2, EGC, Jakarta c. <u>Reinhard Putz</u> , Sobotta - Atlas of Human Anatomy , One Volume Edition, Urban and Fischer