

**Tabel 3.25. Anatomi Manusia untuk Teknik**

1.	Nama Mata Ajar	Anatomi Manusia untuk Teknik
2.	Kode Mata Ajar	BIA 103
3.	Beban studi	2 sks
4.	Semester	III
5.	Prasyarat	Sel dan Jaringan Manusia
6.	Capaian Pembelajaran yang dibebankan pada mata kuliah ini	Setelah mengikuti perkuliahan ini mahasiswa menjelaskan struktur tubuh manusia, menentukan letak dan nomenklatur setiap organ pada tubuh manusia.
7.	Deskripsi Mata Ajaran/Silabus	Dalam pembelajaran ini materi perkuliahan meliputi : Anatomi integumen, skeletal, musculare, nervosum, endokrin, cardiovascular, limfatik, respirasi, urinarius, reproduksi.
8.	Atribut Softskill	Kerjasama dan disiplin
9.	Metode Pembelajaran	Kuliah , diskusi dan tugas
10.	Media Pembelajaran	LCD dan demonstrasi
11.	Penilaian Hasil Belajar	UTS 35% UAS 35% Tugas 20% dan soft skills 10 %
12.	Dosen (PJMA & Anggota)	Dr Prihartini Widiyanti, drg 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