

Tabel 3.2. Prak. Biologi Dasar I

1.	Nama Mata Ajar	Prak. Biologi Dasar I
2.	Kode Mata Ajar	BID104
3.	Beban studi	1 sks
4.	Semester	I
5.	Prasyarat	Tidak ada
6.	Capaian Pembelajaran yang dibebankan pada mata kuliah ini	Setelah mengikuti kuliah ini mahasiswa dapat menjelaskan dasar-dasar kehidupan organisme dan interaksinya dengan lingkungan.
7.	Deskripsi Mata Ajaran/Silabus	Asal mula kehidupan, ciri-ciri organisme, sel dan jaringan, fotosintesis, respirasi, struktur dan dinamika tumbuhan, dasar-dasar fisiologi manusia.
8.	Atribut Softskill	Disiplin, kerjasama
9.	Metode Pembelajaran	Praktikum dan diskusi
10.	Media Pembelajaran	Peralatan praktikum dan white board
11.	Penilaian Hasil Belajar	7% tugas pendahuluan + 14% pretest + 21% aktivitas dan team work + 28% laporan akhir + 20 % UAP + 10% disiplin
12.	Dosen (PJMA & Anggota)	Tim dosen Biologi
13.	Referensi Wajib	a. Baker, G. and Allen, G.E., 1967, <i>The study of Biology</i> , Addison Wesley Publishing Company, New York b. Brum, G.D. and Mc. Kane, 1989, <i>Biology: Exploring Life</i> , John Wiley and Sons, Toronto c. Kimbal, J.W., 1991, <i>Biologi Jilid I dan II (terjemahan S.S. Tjitrosomo, Nawangsari)</i> , Penerbit Erlangga.