

Daftar Isi

Tinjauan Mata Kuliah	vii
Modul 01	1.1
Batasan dan Ruang Lingkup Ekologi Tumbuhan	
Kegiatan Belajar 1	1.5
Definisi dan Konsep Dasar Ekologi Tumbuhan	
Kegiatan Belajar 2	1.15
Pautan Ekologi Tumbuhan dengan Ilmu Pengetahuan Lain	
Kegiatan Belajar 3	1.23
Pemanfaatan dan Aplikasi Ekologi Tumbuhan	
Modul 02	2.1
Prinsip-Prinsip Ekologi Tumbuhan	
Kegiatan Belajar 1	2.5
Konsep Ekosistem, Komunitas, dan Populasi Tumbuhan	
Kegiatan Belajar 2	2.17
Struktur dan Fungsi Ekosistem	
Kegiatan Belajar 3	2.27
Habitat, Relung Ekologi, dan Interaksi Tumbuhan dalam Ekosistem	

Modul 03	3.1
Lingkungan	
Kegiatan Belajar 1	3.5
Lingkungan dan Berbagai-bagai Faktor Lingkungan	
Kegiatan Belajar 2	3.13
Lingkungan sebagai Faktor Pembatas	
Kegiatan Belajar 3	3.22
Hubungan Masyarakat Tumbuhan dan Lingkungannya	
Modul 04	4.1
Komunitas dan Populasi Tumbuhan	
Kegiatan Belajar 1	4.4
Komunitas Tumbuhan	
Kegiatan Belajar 2	4.36
Populasi Tumbuhan	
Modul 05	5.1
Analisis Vegetasi	
Kegiatan Belajar 1	5.5
Konsep Dasar Analisis Vegetasi	
Kegiatan Belajar 2	5.21
Teknik Analisis Vegetasi	
Modul 06	6.1
Prinsip-prinsip Ekologi Tumbuhan	
Kegiatan Belajar 1	6.5
Adaptasi	
Kegiatan Belajar 2	6.17
Kelompok Adaptasi Vegetasi	
Kegiatan Belajar 3	6.45
Tumbuhan Indikator	

Modul 07	7.1
Bioma dan Formasi Vegetasi	
Kegiatan Belajar 1	7.5
Bioma dan Komunitas Biotik	
Kegiatan Belajar 2	7.40
Klasifikasi Vegetasi dan Formasi Hutan di Indonesia	
Modul 08	8.1
Fitogeografi dan Sebaran Vegetasi	
Kegiatan Belajar 1	8.4
Fitogeografi (Geografi Tumbuhan)	
Kegiatan Belajar 2	8.17
Fitogeografi dan Distribusi Flora Indonesia	
Modul 09	9.1
Sumber Daya Alam Tumbuhan	
Kegiatan Belajar 1	9.5
Keanekaragaman Tumbuhan	
Kegiatan Belajar 2	9.16
Prinsip Ekologi dalam Pengelolaan dan Pelestarian Sumber Daya Alam	
Kegiatan Belajar 3	9.24
Pencemaran Lingkungan	
Riwayat Penulis	9.37