Program Studi : Pendidikan Biologi

Semester : V (Lima)

Mata Kuliah : Ekologi Tumbuhan

Pertemuan ke - 1 s/d 4 sudah dilaksanakan secara face to face

Pertemuan ke 5 s/d ke 10 dilaksanakan dengan *Blended Learning*/Mandiri dengan materi sebagai berikut:

Pertemuan ke - 5:

Pengukuran faktor-faktor abiotik ekosistem/lingkungan

Pertemuan ke - 6:

Habitat, mikrohabitat dan relung ekologi

Pertemuan ke - 7:

Ekotipe, ekoklin, ekospesies dan ekoton

Pertemuan ke - 8 dan 9:

Habitat, mikrohabitat dan relung ekologi dan Struktur, densitas, distribusi dan dinamika populasi tumbuhan

Pertemuan ke 10 s/d 16 akan dilaksanakan secara Face to Face/Blended Learning

Keterangan:

Pertemuan ke 5 s/d ke 9 mahasiswa ditugaskan untuk membuat resume dari semua materi mata kuliah dari pokok bahasan diatas

Program Studi : Pendidikan Biologi

Semester : V (Lima)

Mata Kuliah : Ekolgi Kelautan dan Wilayah Pesisir

Pertemuan ke 1 s/d 3 sudah dilaksanakan secara face to face

Pertemuan ke 4 s/d 9 dilaksanakan dengan *Blended Learning* dengan materi sebagai berikut:

Pertemuan ke-4: Bentuk kehidupan laut (Bentos dan Nekton)

Pertemuan ke-5: Daur Biogeokimia dan Rantaimakanan di laut

Pertemuan ke-6: Produktivitas primer, Sifat umum ekosistem pantai dan laut

Pertemuan ke-7: UTS

Pertemuan ke-8: Ekosistem Estuari

Pertemuan ke-9: Ekosistem Mangrove

Pertemuan ke-10 s/d 14 dilaksanakan secara face to face or Blended learning

Keterangan:

Pertemuan ke-4 s/d 9 mahasiswa ditugaskan membuat resume dari semua materi mata kuliah terkait pokok bahasan diatas.

Program Studi : Pendidikan Biologi

Semester : V (Lima)

Mata Kuliah : Anatomi Fisiologi Manusia

 $URL: \underline{https://www.edmodo.com/home\#/group?id=28552359}$

Program Studi : Pendidikan Biologi

Semester : V (Lima)

Mata Kuliah : Genetika

 $URL: \underline{https://www.edmodo.com/home\#/group?id=28552539}$