

EKOLOGI DAN LINGKUNGAN (GG 407)

Sri Hayati

SILABUS (PERTEMUAN AWAL)

SILABUS

1. Pengantar perkuliahan: tujuan, ruang lingkup, prosedur perkuliahan, tugas, aktivitas yang mendukung perkuliahan, dan ujian
2. Konsep dasar ekologi dan lingkungan
3. Ekosistem
4. Energi dan kehidupan
5. Daur biogeokimia

6. Faktor pembatas dalam ekosistem
7. Populasi dan komunitas
8. Adaptasi dan evolusi
9. UTS
10. Falsafah hubungan manusia dengan alam
11. Tindakan untuk menghadapi krisis
12. Konsep dasar dan pengelolaan lingkungan hidup

13.Lingkungan alam, binaan, dan sosial.

14.Kebijakan pengelolaan lingkungan hidup.

15.Lingkungan dan pembangunan

16.UAS

REFERENSI

PENDEKATAN PEMBELAJARAN

- Ceramah, diskusi, dan tanya jawab
- Penyajian makalah
- Pengkajian artikel yang berkaitan dengan ekologi dan lingkungan

EVALUASI

- Kehadiran di kelas
- Partisipasi dalam kelas
- tugas
- UTS dan UAS
- Hasil akhir= kehadiran + partisipasi + tugas +
UTS + 2UAS/6

KRITERIA PARTISIPASI

- FREKUENSI BERTANYA 20%
- KERUNTUTAN PENYAMPAIAN IDE ATAU
PERTANYAAN 25%
- KEMAMPUAN BERARGUMENTASI 25%
- KERUNTUTAN BAHASA 10%
- KEMAMPUAN MENJAWAB PERTANYAAN 20%

- Range nya 1 2 3 4

Kehadiran

- Hadir seluruhnya (100%) 4
 - Hadir 80% 2
 - Hadir 90% 3
 - Hadir <80% OUT
-
- Caranya adalah dengan menghitung jumlah kehadiran

Bagi kelompok

- Buat kelompok paling banyak @ 5 orang
- Laporkan ketua kelas dengan no hpnya
- Tulis HP SRI HAYATI 0811239914
 - WANJAT KASTOLANI 081321020135
 - ADE HERIYANTO 087828950955
 - AHMAD NURJAMAN 085659074510