



Satuan Acara Pengajaran

FAR30678 - Analisis Hayati

Pengajar

Prof. Dr. Harmita Apt.

Tujuan Perkuliahan

Mahasiswa mengetahui cara peremajaan serta perhitungan mikroorganisme

Minggu 1

Materi menghitung bakteri

Media

Referensi

Aktivitas

Minggu 2

Materi menyiapkan bakteri utk uji potensi

Media

Referensi

Aktivitas

Minggu 3

Materi Perhitungan potensi hasil uji&kesimpulan hasil

Media

Referensi

Aktivitas

Minggu 4

Materi ujian bagian I dan kuliah uji tosisitas

Media

Referensi

Aktivitas

Minggu 5

Materi interaksi obat reseptor

Media

Referensi

Aktivitas

Minggu 6

Materi interaksi obat reseptor

Media

Referensi

Aktivitas

Minggu 7

Materi uji tosisitas subakut

Media

Referensi

Aktivitas

Minggu 8

Materi ujian tengah semester

Media

Referensi

Aktivitas

Minggu 9

Materi uji mutagenesis

Media

Referensi

Aktivitas

Minggu 10

Materi Uji mutagenesis

Media

Referensi

Aktivitas

Minggu 11

Materi interferron

Media

Referensi

Aktivitas

Minggu 12

Materi vaksin

Media

Referensi

Aktivitas
