

Fakultas : FMIPA
Program Studi : Kimia
Semester : 5
Matakuliah : Metodologi Penelitian

Pertemuan ke-1 s/d ke-4 sudah selesai dengan face to face
Pertemuan ke-5 s/d ke-9 dilaksanakan dengan Blended Learning/Mandiri, adapun

materi sebagai berikut:

Pertemuan ke-5 :

Pengertian Sampling dan Metode sampling

Pertemuan ke-6:

Pengertian data, Pengertian Instrumen penelitian, Validitas dan reliabilitas

Pertemuan ke-7:

Validitas internal

Cara menentukan validitas dan reliabilitas instrumen

Pertemuan ke-8:

Evaluasi (Mid Test)

Pertemuan ke-9:

Jenis-jenis Rancangan Penelitian, Kelebihan setiap rancangan penelitian, Aspek-aspek rancangan penelitian yang perlu mendapat perhatian

Pertemuan ke-10 s/d ke-14 akan dilaksanakan dengan face to face/blended learning

Keterangan:

Khusus pertemuan ke-5 s/d ke-9 mahasiswa dipersilahkan untuk meresume dan mengerjakan tugas-tugas secara mandiri.