



REKAP PRESENSI MATAKULIAH
SEMESTER : Genap 2022/2023

Kode Matakuliah : 225010320
Matakuliah : Evaluasi Pembelajaran Matematika
Kelas : A
Program Studi : Pendidikan Matematika
Dosen Pengampu : DrAndriyani, M.Si
Jumlah Peserta : 8
Jumlah Pertemuan : 16

No.	Tanggal	Topik atau Materi	Jumlah Mahasiswa Hadir	Dosen Hadir
1	13 Maret 2023	Tadarus Al Baqarah. Pengertian evaluasi dan prinsip evaluasi program pembelajaran matematika	8	Andriyani, Dr, M.Si
2	20 Maret 2023	Tadarus Al Baqarah. Instrumen evaluasi dan penelitian: objektif	8	Andriyani, Dr, M.Si
3	27 Maret 2023	Tadarus Al Baqarah. Instrumen evaluasi dan penelitian subjektif	8	Andriyani, Dr, M.Si
4	03 April 2023	Tadarus Al Baqarah. Instrumen penelitian: non tes (skala bertingkat (rating scale), kuesioner (questioner), daftar cocok (check list), wawancara (interview), dan pengamatan (observation)	8	Andriyani, Dr, M.Si
5	10 April 2023	Tadarus Al Baqarah. Konsep validitas suatu tes (definisi, faktor yg mempengaruhi validitas, studi kasus)	8	Andriyani, Dr, M.Si
6	02 Mei 2023	Tadarus An-Nisa. Konsep reliabilitas suatu tes	8	Andriyani, Dr, M.Si
7	08 Mei 2023	Tadarus An- Nisa. Konsep tingkat kesukaran dan daya beda	8	Andriyani, Dr, M.Si
8	22 Mei 2023	UTS	8	Andriyani, Dr, M.Si
9	29 Mei 2023	Tadarus: Luqman Konsep validasi instrumen penelitian: validitas konten/isi, validitas konstruk, dan validitas kriteria	8	Andriyani, Dr, M.Si
10	05 Juni 2023	Tadarus: Luqman Validasi dalam suatu produk penelitian dan pengembangan: segi media dan segi materi	8	Andriyani, Dr, M.Si
11	12 Juni 2023	Tadarus: As-Sajdah Pengembangan instrumen tes objektif pembelajaran matematika yang berbasis HOTS dan teknologi informasi	8	Andriyani, Dr, M.Si
12	19 Juni 2023	Tadarus: Al-Ahزاب Pengembangan instrumen tes subjektif pembelajaran matematika yang berbasis HOTS dan teknologi informasi pembelajaran matematika	8	Andriyani, Dr, M.Si
13	26 Juni 2023	Tadarus: As-Sajdah Pengembangan instrumen penelitian: pedoman observasi dan wawancara yang berbasis teknologi informasi	8	Andriyani, Dr, M.Si
14	03 Juli 2023	Tadarus: Al-Ahزاب Pengembangan instrumen penelitian: rating scale, questioner dan check list yang berbasis teknologi informasi	8	Andriyani, Dr, M.Si

15	10 Juli 2023	Tadarus Pengembangan instrumen penelitian berupa tes HOTS dan non tes berdasarkan masalah riil pembelajaran matematika yang teridentifikasi di salah satu jenjang sekolah menengah atau perguruan tinggi serta berbasis teknologi informasi inovatif	8	Andriyani, Dr, M.Si
16	31 Juli 2023	UAS	8	Andriyani, Dr, M.Si

Rekap presensi matakuliah ini adalah hasil rekap yang sah dan bersumber dari Sistem Informasi Akademik Universitas Ahmad Dahlan.