



REKAP PRESENSI MATAKULIAH
SEMESTER : Genap 2023/2024

Kode Matakuliah : 230620120
Matakuliah : Aljabar Matriks
Kelas : A
Program Studi : Pendidikan Matematika
Dosen Pengampu : Drs.Uus Kusdinar, M.Pd.
Jumlah Peserta : 12
Jumlah Pertemuan : 16

No.	Tanggal	Topik atau Materi	Jumlah Mahasiswa Hadir	Dosen Hadir
1	08 Maret 2024	Tadarus QS. Ali Imron: 181-185. Kontrak belajar, pengantar, Pengertian, Notasi Matriks.	12	Uus Kusdinar, Drs., M.Pd.
2	15 Maret 2024	Tadarus QS. An-Nisa: 23-25. Sifat-sifat Matriks, Jenis-Jenis Matriks.	12	Uus Kusdinar, Drs., M.Pd.
3	22 Maret 2024	Tadarus QS. An-Nisa:88-91. Operasi Matriks, menentukan rank suatu matriks.	12	Uus Kusdinar, Drs., M.Pd.
4	28 Maret 2024	Tadarus QS. An-Nisa: 92-95. Determinan Matriks menggunakan ekspansi kofaktor.	12	Uus Kusdinar, Drs., M.Pd.
5	01 April 2024	Tadarus QS. An-Nisa: 96-99. Determinan Matriks menggunakan ekspansi kofaktor.	12	Uus Kusdinar, Drs., M.Pd.
6	19 April 2024	Tadarus QS. R-Ra'd: 11 Invers Matriks , Invers matriks menggunakan Matriks Adjoint.	10	Uus Kusdinar, Drs., M.Pd.
7	26 April 2024	Tadarus QS.At-Taubah: 129 Invers Matriks menggunakan Matriks Adjoint.	11	Uus Kusdinar, Drs., M.Pd.
8	14 Mei 2024	UTS	12	Uus Kusdinar, Drs., M.Pd.
9	24 Mei 2024	Tadarus QS. Ali Imron: 20. Determinan Matriks menggunakan reduksi baris dan operasi baris elementer,	10	Uus Kusdinar, Drs., M.Pd.
10	31 Mei 2024	Tadarus QS. Ali Imron: 20 Invers Matriks, Eliminasi Gauss Jordan,	12	Uus Kusdinar, Drs., M.Pd.
11	07 Juni 2024	Tadarus QS. Ak-Anam: 31-35. Sistem Persamaan Linier menggunakan Eliminasi Gauss, eliminasi Gauss Jordan,	12	Uus Kusdinar, Drs., M.Pd.
12	14 Juni 2024	Tadarus QS. Al-Anam: 40-45 Sistem Persamaan Linier menggunakan eliminasi Gauss Jordan, aturan Cramer.	12	Uus Kusdinar, Drs., M.Pd.
13	21 Juni 2024	Tadarus QS. Al-Anam:61-65 Solusi Sistem Persamaan Linier menggunakan eliminasi Gauss Jordan, aturan Cramer.	12	Uus Kusdinar, Drs., M.Pd.
14	28 Juni 2024	Tadarus QS. Al-Anam: 80-85. Solusi Sistem Persamaan Linier menggunakan aturan Cramer.	12	Uus Kusdinar, Drs., M.Pd.
15	05 Juli 2024	Tadarus QS. Al-Anam: 96-100. Solusi Sistem Persamaan Linier.	12	Uus Kusdinar, Drs., M.Pd.
16	20 Juli 2024	UAS	12	Uus Kusdinar, Drs., M.Pd.



REKAP PRESENSI MATAKULIAH
SEMESTER : Genap 2023/2024

Kode Matakuliah : 230660320
Matakuliah : Metode Numerik
Kelas : B
Program Studi : Pendidikan Matematika
Dosen Pengampu : Drs.Uus Kusdinar, M.Pd.
Jumlah Peserta : 21
Jumlah Pertemuan : 16

No.	Tanggal	Topik atau Materi	Jumlah Mahasiswa Hadir	Dosen Hadir
1	04 Maret 2024	Tadarus QS. Ali Imron: 41-45. Kontrak belajar, pengantar numerik.	19	Uus Kusdinar, Drs., M.Pd.
2	18 Maret 2024	Tadarus QS. Al-An'am :96-100 Jenis-jenis & sumber kesalahan, angka signifikan	20	Uus Kusdinar, Drs., M.Pd.
3	25 Maret 2024	Tadarus QS. Al-an'am:111-115 Solusi Sistem persamaan nonlinier dengan metode bagi dua.	19	Uus Kusdinar, Drs., M.Pd.
4	01 April 2024	Tadarus QS. Al An'am: 121-125. Penyelesaian pers nonlinier dengan metode secant	11	Uus Kusdinar, Drs., M.Pd.
5	22 April 2024	Tadarus QS. 2:216 Metode posisi salah	17	Uus Kusdinar, Drs., M.Pd.
6	29 April 2024	Tadarus QS. 2: 286 Metode Newton	20	Uus Kusdinar, Drs., M.Pd.
7	02 Mei 2024	Tadarus QS. Ali Imron: 20 Metode titik tetap.	21	Uus Kusdinar, Drs., M.Pd.
8	06 Mei 2024	UTS	20	Uus Kusdinar, Drs., M.Pd.
9	20 Mei 2024	Tadarus QS. Ali Imron: 129. Interpolasi polinomial; metode Lagrange	21	Uus Kusdinar, Drs., M.Pd.
10	27 Mei 2024	Tadarus QS. Ali Imron: 135. Interpolasi polinomial; metode selisih pembagi Newton.	21	Uus Kusdinar, Drs., M.Pd.
11	03 Juni 2024	Tadarus QS. Ali Imron:139 Derivatif numerik	21	Uus Kusdinar, Drs., M.Pd.
12	10 Juni 2024	Tadarus QS. Ali Imron:200 Derivatif numerik ; aproksimasi derivatif	21	Uus Kusdinar, Drs., M.Pd.
13	19 Juni 2024	Tadarus QS. At-Taubah: 18 integral numerik; aproksimasi integral	21	Uus Kusdinar, Drs., M.Pd.
14	24 Juni 2024	Tadarus QS. At-Taubah: 40 integral numerik; Formula kuadratur dasar	21	Uus Kusdinar, Drs., M.Pd.
15	01 Juli 2024	Tadarus QS. At-Taubah: 129. integral numerik; metode kuadratur bersusun, metode Gauss.	21	Uus Kusdinar, Drs., M.Pd.
16	15 Juli 2024	UAS	21	Uus Kusdinar, Drs., M.Pd.

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



REKAP PRESENSI MATAKULIAH
SEMESTER : Genap 2023/2024

Kode Matakuliah : 230660320
Matakuliah : Metode Numerik
Kelas : C
Program Studi : Pendidikan Matematika
Dosen Pengampu : Drs.Uus Kusdinar, M.Pd.
Jumlah Peserta : 14
Jumlah Pertemuan : 16

No.	Tanggal	Topik atau Materi	Jumlah Mahasiswa Hadir	Dosen Hadir
1	04 Maret 2024	Tadarus QS. Ali Imron: 41-45 Kontrak belajar, pengantar numerik.	11	Uus Kusdinar, Drs., M.Pd.
2	18 Maret 2024	Tadarus QS. Ali Imron: 81-85 Jenis-jenis&sumber kesalahan, angka signifikan	13	Uus Kusdinar, Drs., M.Pd.
3	25 Maret 2024	Tadarus QS. Ali Imron: 91-95. Solusi Sistem persamaan nonlinier dengan metode bagi dua.	13	Uus Kusdinar, Drs., M.Pd.
4	01 April 2024	Tadarus QS. Ali Imron: 116-120 Solusi pers. non linier dengan metode secant	9	Uus Kusdinar, Drs., M.Pd.
5	22 April 2024	Tadarus QS. 2: 216 Metode posisi salah	12	Uus Kusdinar, Drs., M.Pd.
6	29 April 2024	Tadarus QS. 2: 286. Metode Newton	13	Uus Kusdinar, Drs., M.Pd.
7	02 Mei 2024	Tadarus QS. Ali Imron: 20 Metode titik tetap	13	Uus Kusdinar, Drs., M.Pd.
8	06 Mei 2024	UTS	13	Uus Kusdinar, Drs., M.Pd.
9	20 Mei 2024	Tadarus QS. Ali Imron: 129. Interpolasi polinomial; metode Lagrange	13	Uus Kusdinar, Drs., M.Pd.
10	27 Mei 2024	Tadarus QS. Ali Imron: 135. Interpolasi polinomial; metode selisih pembagi Newton.	13	Uus Kusdinar, Drs., M.Pd.
11	03 Juni 2024	Tadarus QS. Ali Imron: 139 Derivatif numerik	13	Uus Kusdinar, Drs., M.Pd.
12	10 Juni 2024	Tadarus QS. Ali Imron: 181-185. Derivatif numerik; aproksimasi derivatif	13	Uus Kusdinar, Drs., M.Pd.
13	19 Juni 2024	Tadarus QS. Ali Imron: 199-200. integral numerik; aproksimasi integral	13	Uus Kusdinar, Drs., M.Pd.
14	24 Juni 2024	Tadarus QS. An-Nisa: 1-5 integral numerik; formula kuadratur dasar	13	Uus Kusdinar, Drs., M.Pd.
15	01 Juli 2024	Tadarus QS. An-Nisa: 16-20. integral numerik: metode kuadratur bersusun, metode Gauss.	13	Uus Kusdinar, Drs., M.Pd.
16	15 Juli 2024	UAS	13	Uus Kusdinar, Drs., M.Pd.

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



REKAP PRESENSI MATAKULIAH
SEMESTER : Genap 2023/2024

Kode Matakuliah : 230620820
Matakuliah : Teori Bilangan
Kelas : B
Program Studi : Pendidikan Matematika
Dosen Pengampu : Drs.Uus Kusdinar, M.Pd.
Jumlah Peserta : 13
Jumlah Pertemuan : 16

No.	Tanggal	Topik atau Materi	Jumlah Mahasiswa Hadir	Dosen Hadir
1	05 Maret 2024	Tadarus QS. Al-Baqarah: 6-10 Kontrak belajat, pengantar, induksi matematika.	12	Uus Kusdinar, Drs., M.Pd.
2	14 Maret 2024	Tadarus QS, Al Baqarah: 30-35. Induksi Matematika, Teori Binomial.	13	Uus Kusdinar, Drs., M.Pd.
3	21 Maret 2024	Tadarus QS. Al Baqarah: 56-70. Relasi keterbagian, sifat-sifat dalam keterbagian, konsep keterbagian	13	Uus Kusdinar, Drs., M.Pd.
4	28 Maret 2024	Tadarus QS. Ali Imron:51_56. Konsep keterbagian dalam FPB dan KPK	11	Uus Kusdinar, Drs., M.Pd.
5	30 Maret 2024	Tadarus QS. Ali Imron: 61-65. Definisi dan sifat bilangan prima, Faktorisasi prima dari bilangan bulat, FPB dan KPK	12	Uus Kusdinar, Drs., M.Pd.
6	18 April 2024	Tadarus QS. Al-Baqarah: 216. FPB dan KPK bilangan – bilangan bulat (Tingkat lanjut)	13	Uus Kusdinar, Drs., M.Pd.
7	25 April 2024	Tadarus QS.2: 286 Sifat bilangan prima, Faktorisasi prima dari bilangan bulat, (Tingkat lanjut)	12	Uus Kusdinar, Drs., M.Pd.
8	15 Mei 2024	UTS	13	Uus Kusdinar, Drs., M.Pd.
9	22 Mei 2024	Tadarus QS. Ali Imron: 1-5. Konsep dasar kekongruenan, Sifat-sifat kekongruenan, Implementasi kekongruenan,	13	Uus Kusdinar, Drs., M.Pd.
10	30 Mei 2024	Tadarus QS. An-Nisa: 1-5. Implementasi kekongruenan, Implementasi sifat-sifat lanjutan dalam keterbagian untuk membuktikan sifat-sifat dalam kekongruenan	11	Uus Kusdinar, Drs., M.Pd.
11	06 Juni 2024	Tadarus QS. An-Nisa: 26-30 Implementasi sifat-sifat lanjutan dalam keterbagian untuk membuktikan sifat-sifat dalam kekongruenan	13	Uus Kusdinar, Drs., M.Pd.
12	13 Juni 2024	Tadarus QS. An-Nisa: 36-40. Implementasi sifat-sifat lanjutan dalam keterbagian untuk membuktikan sifat-sifat dalam kekongruenan	11	Uus Kusdinar, Drs., M.Pd.
13	20 Juni 2024	Tadarus QS. An-Nisa: 51-59 Sifat-sifat perkongruenan linier, Sistem perkongruenan linier dan solusinya	13	Uus Kusdinar, Drs., M.Pd.
14	27 Juni 2024	Tadarus QS. An-Nisa: 66-70. Sistem perkongruenan linier dan solusinya	12	Uus Kusdinar, Drs., M.Pd.
15	04 Juli 2024	Tadarus QS. An-Nisa: 75-80. Sistem perkongruenan linier dan solusinya	13	Uus Kusdinar, Drs., M.Pd.
16	22 Juli 2024	UAS	13	Uus Kusdinar, Drs., M.Pd.

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