

Dosen : HIKMATULLOH
Matakuliah : MOBILE PROGRAMMING
SKS : 3
Kelas : 12.3B.01 - 12304
Jumlah Mahasiswa : 5

Pertemuan	Ruangan	Tanggal	Bahan Kajian	Berita Acara Pengajaran	Kehadiran
01	306-a6	26 September 2024	PENGENALAN MOBILE PROGRAMMING	mahasiswa dapat mengingat dan memahami konsep dasar mobile programming serta menerapkan perangkat hardware dan software untuk mobile programming	Tepat Waktu Jadwal: 17:30-19:30 Masuk: 17:31:55 Keluar: 19:28:32
02	306-a6	3 Oktober 2024	EDITOR VSCODE	mahasiswa mampu menjelaskan dan menerapkan fungsi vscode sebagai alternatif editor untuk flutter	Tepat Waktu Jadwal: 17:30-19:30 Masuk: 17:33:43 Keluar: 19:15:36
03	306-a6	10 Oktober 2024	WIDGET DAN FUNGSINYA	mahasiswa mampu menerangkan dan menerapkan widget beserta	Tepat Waktu Jadwal:

Pertemuan	Ruangan	Tanggal	Bahan Kajian	Berita Acara Pengajaran	Kehadiran
				fungsinya dalam pengembangan aplikasi mobil dengan flutter	17:30-19:30 Masuk: 17:31:18 Keluar: 19:16:34
04	306-a6	17 Oktober 2024	Pembuatan Aplikasi Mobile Dengan Flutter	mahasiswa mampu menjelaskan dan menerapkan route pindah halaman dan widget	Tepat Waktu Jadwal: 17:30-19:30 Masuk: 17:32:59 Keluar: 19:16:16
05	306-a6	24 Oktober 2024	FLUTTER DAN API	mahasiswa mampu menjelaskan dan menerapkan aplikasi dengan api application programming interface	Tepat Waktu Jadwal: 17:30-19:30 Masuk: 17:33:52 Keluar: 19:15:35
06	306-a6	31 Oktober 2024	DATABASE	mahasiswa mampu menguraikan konsep database pada aplikasi	Tepat Waktu Jadwal:

Pertemuan	Ruangan	Tanggal	Bahan Kajian	Berita Acara Pengajaran	Kehadiran
				mobile dan menerapkan database untuk aplikasi mobile	17:30-19:30 Masuk: 17:34:17 Keluar: 19:21:27
07	306-a6	7 November 2024	LOGIN FORM DAN CRUD	mahasiswa mampu memahami konsep mvc model viewer controller dalam pengembangan aplikasi mobile	Tepat Waktu Jadwal: 17:30-19:30 Masuk: 17:31:31 Keluar: 19:31:29
08	306-a6	14 November 2024	(UTS)	(UTS)	Tepat Waktu Jadwal: 17:30-19:30 Masuk: 17:30:00 Keluar: 19:30:00
09	306-a6	21 November 2024	PROJEK DENGAN FLUTTER	mahasiswa mampu menjelaskan konsep mvc model viewer	Tepat Waktu Jadwal:

Pertemuan	Ruangan	Tanggal	Bahan Kajian	Berita Acara Pengajaran	Kehadiran
				controller dalam pengembangan aplikasi mobile dan mahasiswa mampu membangun project aplikasi android secara berkelompok	17:30-19:30 Masuk: 17:31:59 Keluar: 19:19:31
10	306-a6	28 November 2024	HELPER MODUL DAN BLOC	mahasiswa mampu menjelaskan dan menerapkan helper modul dan bloc	Tepat Waktu Jadwal: 17:30-19:30 Masuk: 17:40:14 Keluar: 19:19:17
11	306-a6	5 Desember 2024	FUNGSIONALITAS	mahasiswa mampu menjelaskandan menentukan cara penyatuan fungsionalitas	Tepat Waktu Jadwal: 17:30-19:30 Masuk: 17:32:41 Keluar: 19:15:52
12	306-a6	12 Desember 2024	MODIFIKASI APLIKASI	mahasiswa mampu mengubah dan menerapkan modifikasi aplikasi	Tepat Waktu Jadwal:

Pertemuan	Ruangan	Tanggal	Bahan Kajian	Berita Acara Pengajaran	Kehadiran
					17:30-19:30 Masuk: 17:31:43 Keluar: 19:32:32
13	306-a6	19 Desember 2024	Presentasi Project	mahasiswa mampu menjelaskan dan mendemonstrasikan aplikasi mobile yang sudah dibuat	Tepat Waktu Jadwal: 17:30-19:30 Masuk: 17:31:14 Keluar:
14	306-a6	9 Januari 2025	Presentasi Project	mahasiswa mampu menjelaskan dan mendemonstrasikan aplikasi mobile yang sudah dibuat	Tepat Waktu Jadwal: 17:30-19:30 Masuk: 17:31:52 Keluar: 19:32:30
15	306-a6	16 Januari 2025	Presentasi Project	mahasiswa mampu menjelaskan dan mendemonstrasikan aplikasi mobile yang sudah dibuat	Tepat Waktu Jadwal: 17:30-19:30

Pertemuan	Ruangan	Tanggal	Bahan Kajian	Berita Acara Pengajaran	Kehadiran
					Masuk: 17:31:13 Keluar:
16	306-a6	23 Januari 2025	(UAS)	(UAS)	Tepat Waktu Jadwal: 17:30-19:30 Masuk: 17:30:00 Keluar: 19:30:00

PRESENSI

Nim	Nama	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	Jumlah
12230039	Ceceng Muhamad Sudrajat	1	1	1	1	0	0	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	12
12230053	Tidar Wibowo	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	15
12230058	Alief Fadlu Rahman	0	1	0	0	1	1	0	1	0	0	0	1	1	1	1	1	9
12230060	Muhammad Fadli Liadi	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	16
12230103	Lydia Natalia Amul	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	15

#	Pertemuan_	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
	Jumlah hadir	4	5	4	4	4	3	4	5	4	3	2	5	5	5	5	5

PENILAIAN

NIM	NAMA	PRESENSI	TUGAS	PROJEK	GRADE AKHIR
12230039	Ceceng Muhamad Sudrajat	71	75	80	B
12230053	Tidar Wibowo	92	75	80	A
12230058	Alief Fadlu Rahman	50	75	80	B
12230060	Muhammad Fadli Liadi	100	75	80	A
12230103	Lydia Natalia Amul	93	75	80	A