

Dosen : WIDI ASTUTI
Matakuliah : DESAIN UI/UX
SKS : 3
Kelas : 25.3A.06
Jumlah Mahasiswa : 15

Berita Acara Pengajaran

Pertemuan	Ruangan	Tanggal	Bahan Kajian	Berita Acara Pengajaran	Kehadiran
01	EN1-F1	21 September 2023	1.Ketepatan menjelaskan pengertian Desain UI/UX; 2.Ketepatan memahami perbedaan desain UI/UX; 3.Ketepatan dalam memahami manfaat dan peran desain UI/UX	1. Ketepatan dalam memahami dan menjelaskan apa itu Wireframe, Mockup dan Prototype serta tools-toolsnya 2. Ketepatan dalam memahami dan menggunakan aplikasi figma untuk desain UI	Tepat Waktu Jadwal: 11:40-14:10 Masuk: 11:41:16 Keluar: 14:10:10
02	EN1-F1	5 Oktober 2023	1.Ketepatan dalam memahami dan menjelaskan komponen-komponen dalam desain UI/UX 2.Ketepatan dalam memahami dan menjelaskan tipografi dalam UI 3.Ketepatan dalam memahami dan menjelaskan Wireframe dalam UX, Usability Testing dan Accesibility	1. Ketepatan dalam memahami dan menjelaskan apa itu Wireframe, Mockup dan Prototype serta tools-toolsnya 2. Ketepatan dalam memahami dan menggunakan aplikasi figma untuk desain UI	Tepat Waktu Jadwal: 11:40-14:10 Masuk: 11:41:16 Keluar: 14:10:10
03	EN1-F1	12 Oktober 2023	1.Ketepatan dalam memahami dan menjelaskan pengertian serta fungsi landing page untuk desain UI	1. Ketepatan dalam memahami dan menjelaskan apa itu Wireframe, Mockup dan Prototype serta tools-toolsnya	Tepat Waktu Jadwal: 11:40-14:10 Masuk:

Pertemuan	Ruangan	Tanggal	Bahan Kajian	Berita Acara Pengajaran	Kehadiran
			2.Ketepatan dalam memahami dan menjelaskan prinsip-prinsip dasar dalam desain UI seperti color, space, Balance Rhythm & contrast, scale, grid & alignments, framing, visual concept dan texture & patterns	2. Ketepatan dalam memahami dan menggunakan aplikasi figma untuk desain UI	11:41:16 Keluar: 14:10:10
04	EN1-F1	19 Oktober 2023	1.Ketepatan dalam memahami dan menjelaskan apa itu Wireframe, Mockup dan Prototype serta tools-toolsnya 2. Ketepatan dalam memahami dan menggunakan aplikasi figma untuk desain UI	1. Ketepatan dalam memahami dan menjelaskan apa itu Wireframe, Mockup dan Prototype serta tools-toolsnya 2. Ketepatan dalam memahami dan menggunakan aplikasi figma untuk desain UI	Tepat Waktu Jadwal: 11:40-14:10 Masuk: 11:41:16 Keluar: 14:10:10
05	EN1-F1	26 Oktober 2023	Merancang dan menampilkan wireframe (Lo-Fi) suatu aplikasi/produk menggunakan figma	Mahasiswa mampu memahami dan menggunakan tools-tools wireframe, mockup dan prototype pada aplikasi Figma	Tepat Waktu Jadwal: 11:40-14:10 Masuk: 11:41:16 Keluar: 14:10:10
06	EN1-F1	2 November 2023	Merancang dan menampilkan wireframe dengan desainer TOP UX serta menerapkan contoh mockup mobile	Mahasiswa mampu memahami dan menggunakan tools-tools wireframe, mockup dan prototype pada aplikasi Figma	Tepat Waktu Jadwal: 11:40-14:10 Masuk: 11:41:16 Keluar: 14:10:10

Pertemuan	Ruangan	Tanggal	Bahan Kajian	Berita Acara Pengajaran	Kehadiran
07	EN1-F1	16 November 2023	Ketepatan dalam mengerjakan soal-soal latihan review quiz	Mahasiswa mampu memahami, menerapkan dan memberikan analisa materi pertemuan 1 s.d 6 menjelang menghadapi ujian tengah semester atau melalui Quiz.	Tepat Waktu Jadwal: 11:40-14:10 Masuk: 11:41:16 Keluar: 14:10:10
08	EN1-F1	16 November 2023	UTS	Pertemuan 8 mengerjakan soal uji kompetensi UTS	Tepat Waktu Jadwal: 11:40-14:10 Masuk: 11:41:16 Keluar: 14:10:10
09	EN1-F1	23 November 2023	Melakukan diskusi berkaitan dengan progres projek tugas UAS	Pemecahan masalah Desain UI/UX (Studi kasus Aplikasi Figma)	Tepat Waktu Jadwal: 11:40-14:10 Masuk: 11:41:16 Keluar: 14:10:10
10	EN1-F1	30 November 2023	Melakukan diskusi berkaitan dengan progressprojek tugas UAS	Pemecahan masalah Desain UI/UX (Studi kasus Aplikasi Figma)	Tepat Waktu Jadwal: 11:40-14:10 Masuk: 11:41:16 Keluar: 14:10:10

Pertemuan	Ruangan	Tanggal	Bahan Kajian	Berita Acara Pengajaran	Kehadiran
11	EN1-F1	7 Desember 2023	Kesesuaiaan presentasi rancang desain yang dibuat dan kebermanfaatan bagi pengguna teknologi untuk memecahkan masalah	Pemecahan masalah Desain UI/UX (Studi kasus Apliaksi Figma)	Tepat Waktu Jadwal: 11:40-14:10 Masuk: 11:41:16 Keluar: 14:10:10
12	EN1-F1	14 Desember 2023	Kesesuaiaan presentasi rancang desain yang dibuat dan kebermanfaatan bagi pengguna teknologi untuk memecahkan masalah	Pemecahan masalah Desain UI/UX (Studi kasus Apliaksi Figma)	Tepat Waktu Jadwal: 11:40-14:10 Masuk: 11:41:16 Keluar: 14:10:10
13	EN1-F1	21 Desember 2023	Kesesuaiaan presentasi rancang desain yang dibuat dan kebermanfaatan bagi pengguna teknologi untuk memecahkan masalah	Pertemuan 13 presentasi projek UAS	Tepat Waktu Jadwal: 11:40-14:10 Masuk: 11:41:16 Keluar: 14:10:10
14	EN1-F1	4 Januari 2024	Kesesuaiaan presentasi rancang desain yang dibuat dan kebermanfaatan bagi pengguna teknologi untuk memecahkan masalah	Pertemuan 14 presentasi projek UAS	Tepat Waktu Jadwal: 11:40-14:10 Masuk: 11:41:16 Keluar: 14:10:10

Pertemuan	Ruangan	Tanggal	Bahan Kajian	Berita Acara Pengajaran	Kehadiran
15	EN1-F1	5 Januari 2024	UAS	Pertemuan 16 mengerjakan soal UAS	Tepat Waktu Jadwal: 11:40-14:10 Masuk: 11:41:16 Keluar: 14:10:10

Presensi Mahasiswa

Nim	Nama	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	Jumlah
<u>25210086</u>	windia utami harahap	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	0	12
<u>25220008</u>	aldi tri saputra	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	0	13
<u>25220009</u>	rizky abu hurairah	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	0	13
<u>25220011</u>	aldi widiyanto	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	0	0	0	11
<u>25220017</u>	syahril fadilah	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	0	0	11
<u>25220020</u>	nabil nurfauzan	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	0	13
<u>25220022</u>	jalalludin sasetio	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	0	13

Nim	Nama	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	Jumlah
<u>25220023</u>	herfan	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	0	0	12
<u>25220028</u>	mohamad fikriy	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	0	13
<u>25220032</u>	sania khaira ikhsanti sulaeman	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	0	13
<u>25220035</u>	fifi atikah	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	0	0	12
<u>25220037</u>	feny savira anggraini	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	0	13
<u>25220039</u>	hegel wahyudy	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	0	13
<u>25220043</u>	irwan hidayat	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	0	13
<u>25220045</u>	mia risyah taqiyah	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	0	13

Penilaian Mahasiswa

NIM	NAMA	Presensi	TUGAS	UTS	UAS	GRADE AKHIR
<u>25210086</u>	windia utami harahap	92	72	50	70	B
<u>25220008</u>	aldi tri saputra	100	80	84	90	A
<u>25220009</u>	rizky abu hurairah	100	80	64	90	A
<u>25220011</u>	aldi widiyanto	85	72	68	77	B
<u>25220017</u>	syahril fadilah	85	72	98	69	A
<u>25220020</u>	nabil nurfauzan	100	72	74	77	A
<u>25220022</u>	jalalludin sasetio	100	72	76	77	A
<u>25220023</u>	herfan	92	80	56	90	B
<u>25220028</u>	mohamad fikriy	100	72	70	77	B
<u>25220032</u>	sania khaira ikhsanti sulaeman	100	72	84	90	A
<u>25220035</u>	fifi atikah	92	72	48	68	B
<u>25220037</u>	feny savira anggraini	100	72	76	77	A

NIM	NAMA	Presensi	TUGAS	UTS	UAS	GRADE AKHIR
<u>25220039</u>	hegel wahyudy	100	72	58	70	B
<u>25220043</u>	irwan hidayat	100	80	66	90	A
<u>25220045</u>	mia risyah taqiyyah	100	72	46	77	B