Dosen	:	Yogi Ariska
Matakuliah		Animasi Dasar (976)
SKS		3
Kelas	:	43.3A.01
Jumlah Mahasiswa		20

Pertemuan	Ruangan	Tanggal	Bahan Kajian	Berita Acara Pengajaran	Kehadiran
01	c-d2	22 September 2023	Pengenalan Animasi sejarah dan perkembangannya Pengenalan Software Animasi	pertenuan 1 dilaksanakan hari rabu tanggal 22 09 2023 pukul 07 30-10 00 dihadiri oleh 18 mahasiswa proses pembelajaran dilakukan melalui pertemuan tatap muka di lab b bsi margonda membahas materi pertemuan 1 mampu mengoperasikan lingkup kerja awal yang ada di dalam software animasi adobe flash cpmk-1 c3 a1 p5 setelahnya diskusi dilakukan dalam proses belajar dan dilanjutkan melalui wa grup jika ada yang ingin ditanyakan lebih lanjut	Tepat Waktu Jadwal: 07:30- 10:00 Masuk: 07:33:04 Keluar: 09:53:26
02	c-d2 29 September 2023		Menentukan ukuran atau resolusi Animasi unruk kebutuhan media Penjelasan interface software	pertemuan 2 dilaksanakan hari jum'at tanggal 29 09 2023 pukul 07 30-10 00 dihadiri oleh 18 mahasiswa proses pembelajaran dilakukan melalui pertemuan tatap muka di lab b bsi margonda membahas materi pertemuan 2 mampu mengoperasikan interface	Tepat Waktu Jadwal: 07:30- 10:00 Masuk: 07:33:26 Keluar:

				lembar kerja yang ada di dalam software animasi cpmk-2 c3 a1 p5 setelahnya diskusi dilakukan dalam proses belajar dan dilanjutkan melalui wa grup jika ada yang ingin ditanyakan lebih lanjut	09:47:20
03	c-d2	6 Oktober 2023	Penggunaan Tools Box	pertemuan 3 dilaksanakan hari jum'at tanggal 06 10 2023 pukul 07 30-10 00 dihadiri oleh 18 mahasiswa proses pembelajaran dilakukan melalui pertemuan tatap muka di lab b bsi margonda membahas materi pertemuan 3 mampu mengoperasikan tools yang ada di dalam software animasi untuk membuat animatic iklan tv cpmk-3 c3 a1 p5 setelahnya diskusi dilakukan dalam proses belajar dan dilanjutkan melalui wa grup jika ada yang ingin ditanyakan lebih lanjut	Tepat Waktu Jadwal: 07:30- 10:00 Masuk: 07:31:39 Keluar: 10:08:14
04	c-d2	13 Oktober 2023	Teknik Motion Tween	pertemuan 4 dilaksanakan hari jum'at tanggal 13 10 2023 pukul 07 30-10 00 dihadiri oleh 18 mahasiswa proses pembelajaran dilakukan melalui pertemuan tatap muka di lab b bsi margonda membahas materi pertemuan 4 mampu mengoperasikan dan membuat animasi dengan software yang digunakan dengan teknik	Tepat Waktu Jadwal: 07:30- 10:00 Masuk: 07:31:19 Keluar: 10:08:17

				motion tween pemberian tugas 1 kelompok membuat stroryboard iklan dan dikumpulkan pada pertemuan 8 masingmasing anggota kuliah diskusi tm 3x150 menit tugas pt 3x150 menit bm 3x150 menit 1 dapat menciptakan karya animasi iklan dengan teknik motion shape 1 tes kinerja praktik 2 ttm1 tentang storybo ard 1 kesesuaian mengoperasika n dan membuat animasi dengan software yang teknik motion tween cpmk-4 c3 a1 p5 setelahnya diskusi dilakukan dalam proses belajar dan dilanjutkan melalui wa grup jika ada yang ingin ditanyakan lebih lanju	
05	c-d2	20 Oktober 2023	Teknik Motion Tween dan Motion Shape	pertemuan 5 dilaksanakan hari jum'at tanggal 20 10 2023 pukul 07 30-10 00 dihadiri oleh 18 mahasiswa proses pembelajaran dilakukan melalui pertemuan tatap muka di lab b bsi margonda membahas materi pertemuan 5 teknik motion tween dan motion shape setelahnya diskusi dilakukan dalam proses belajar dan dilanjutkan melalui wa grup jika ada yang ingin ditanyakan lebih lanjut	Tepat Waktu Jadwal: 07:30- 10:00 Masuk: 07:37:05 Keluar:

06	c-d2	27 Oktober 2023	Teknik Movie Clip	pertemuan 6 dilaksanakan hari jum'at tanggal 27 10 2023 pukul 07 30-10 00 dihadiri oleh 18 mahasiswa proses pembelajaran dilakukan melalui pertemuan tatap muka di lab b bsi margonda membahas materi pertemuan 6 mampu mengoperasikan dan membuat animasi dengan software yang digunakan dengan teknik movie clip dan animasi text dan create motion cpmk-4 c3 a1 p5 setelahnya diskusi dilakukan dalam proses belajar dan dilanjutkan melalui wa grup jika ada yang ingin ditanyakan lebih lanjut	Tepat Waktu Jadwal: 07:30- 10:00 Masuk: 07:37:25 Keluar: 09:52:49
07	c-d2	3 November 2023	KUIS DAN PENGUMPULAN TUGAS I	pertemuan 7 dilaksanakan hari jum'at tanggal 03 11 2023 pukul 07 30-10 00 dihadiri oleh 18 mahasiswa proses pembelajaran dilakukan melalui pertemuan tatap muka di lab b bsi margonda membahas materi pertemuan 7 kuis dan pengumpulan tugas i setelahnya diskusi dilakukan dalam proses belajar dan dilanjutkan melalui wa grup jika ada yang ingin ditanyakan lebih lanjut	Tepat Waktu Jadwal: 07:30- 10:00 Masuk: 07:35:55 Keluar: 09:56:12
08	-	-	(UTS)	-	-

09	c-d2	17 November 2023	1 Menggabungkan gambar 2 Membuat objek	pertemuan 9 dilaksanakan hari jum'at tanggal 17 11 2023 pukul 07 30-10 00 dihadiri oleh 18 mahasiswa proses pembelajaran dilakukan melalui pertemuan tatap muka di lab b bsi margonda membahas materi pertemuan 9 1 menggabungkan gambar 2 membuat objek setelahnya diskusi dilakukan dalam proses belajar dan dilanjutkan melalui wa grup jika ada yang ingin ditanyakan lebih lanjut	Tepat Waktu Jadwal: 07:30- 10:00 Masuk: 07:31:58 Keluar: 10:05:05
10	c-d2	24 November 2023	Teknik Motion Guide	pertemuan 10 dilaksanakan hari jum'at tanggal 24 11 2023 pukul 07 30-10 00 dihadiri oleh 18 mahasiswa proses pembelajaran dilakukan melalui pertemuan tatap muka di lab b bsi margonda membahas materi pertemuan 10 1 teknik motion guide setelahnya diskusi dilakukan dalam proses belajar dan dilanjutkan melalui wa grup jika ada yang ingin ditanyakan lebih lanjut	Tepat Waktu Jadwal: 07:30- 10:00 Masuk: 07:34:21 Keluar: 09:51:27
11	c-d2	1 Desember 2023	1 Teknik masking 2 Teknik Animasi Movie Clip dan Animasi Teks	pertemuan 11 dilaksanakan hari jum'at tanggal 01 12 2023 pukul 07 30-10 00 dihadiri oleh 18 mahasiswa proses pembelajaran dilakukan melalui pertemuan tatap muka di lab b bsi margonda	Tepat Waktu Jadwal: 07:30- 10:00 Masuk:

				membahas materi pertemuan 11 1 teknik masking 2 teknik animasi movie clip dan animasi teks pemberian tugas 2 kelompok membuat animatic storyboard iklan storyboard yang dieksekusi menjadi animatic adalah salah satu dari storyboard pada tugas 1 setelahnya diskusi dilakukan dalam proses belajar dan dilanjutkan melalui wa grup jika ada yang ingin ditanyakan lebih lanjut	07:35:29 Keluar: 10:09:48
12	c-d2	8 Desember 2023	Penggabungan Teknik yang telah dipelajari	pertemuan 12 dilaksanakan hari jum'at tanggal 08 12 2023 pukul 07 30-10 00 dihadiri oleh 18 mahasiswa proses pembelajaran dilakukan melalui pertemuan tatap muka di lab b bsi margonda membahas materi pertemuan 12 1 penggabungkan teknik yang telah dipelajari setelahnya diskusi dilakukan dalam proses belajar dan dilanjutkan melalui wa grup jika ada yang ingin ditanyakan lebih lanjut	Tepat Waktu Jadwal: 07:30- 10:00 Masuk: 07:39:15 Keluar: 10:06:59
13	c-d2	15 Desember 2023	Penggabungan Teknik yang telah dipelajari	pertemuan 13 dilaksanakan hari jum'at tanggal 15 12 2023 pukul 07 30-10 00 dihadiri oleh 18 mahasiswa proses pembelajaran dilakukan melalui pertemuan tatap muka di lab b bsi margonda	Tepat Waktu Jadwal: 07:30- 10:00 Masuk:

				membahas materi pertemuan 13 1 penggabungkan teknik yang telah dipelajari setelahnya diskusi dilakukan dalam proses belajar dan dilanjutkan melalui wa grup jika ada yang ingin ditanyakan lebih lanjut	07:33:10 Keluar: 09:53:15
14	c-d2	22 Desember 2023	Penggabungan Teknik yang telah dipelajari	pertemuan 14 dilaksanakan hari jum'at tanggal 22 12 2023 pukul 07 30-10 00 dihadiri oleh 18 mahasiswa proses pembelajaran dilakukan melalui pertemuan tatap muka di lab b bsi margonda membahas materi pertemuan 14 1 penggabungkan teknik yang telah dipelajari setelahnya diskusi dilakukan dalam proses belajar dan dilanjutkan melalui wa grup jika ada yang ingin ditanyakan lebih lanjut	Tepat Waktu Jadwal: 07:30- 10:00 Masuk: 07:33:33 Keluar: 09:59:45
15	c-d2	Desember 2023	Penggabungan Teknik yang telah dipelajari	pertemuan 15 dilaksanakan hari jum'at tanggal 22 12 2023 pukul 07 30-10 00 dihadiri oleh 18 mahasiswa proses pembelajaran dilakukan melalui pertemuan tatap muka di lab b bsi margonda membahas materi pertemuan 15 1 penggabungkan teknik yang telah dipelajari setelahnya diskusi dilakukan dalam proses belajar dan dilanjutkan melalui wa grup jika	Tepat Waktu Jadwal: 07:30- 10:00 Masuk: 07:33:33 Keluar: 09:59:45

				ada yang ingin ditanyakan lebih lanjut	
16	-	-	(UAS)		-

Presensi Animasi Dasar

Nim	Nama	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	Jumlah
43220001	nadia nuril putri	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	0	1	1	1	0	0	11
43220003	zirlyfera savitri	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	0	13
43220006	muhamad yusuf ferdiyansyah	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	0	13
43220015	surya alif aldilah	1	1	1	1	1	0	0	0	0	1	0	1	1	1	0	0	9
43220016	rafif alfi syahri	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	0	13
43220019	amrizal rizki prasetya	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	0	13
43220023	zidan asvi afrizal	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	0	13
43220025	welsi	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	0	13
43220026	dian oktafianti	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	0	1	1	0	0	11
43220028	muhammad iqbal hawari	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	0	13

43220031	muhammad vanez	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	0	13
43220040	naila defitri	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	0	0	12
43220043	pieter putu ribulang	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	0	13
43220045	ghesa arkan	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1
43220047	dimas dani triannugroho	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	0	0	12
43220058	shanty khaerunisa	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	0	0	12
43220065	rafi faiz gunawan	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	0	1	1	0	0	11
43220069	adam fakhrian	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	0	1	1	1	0	0	11
43220078	nur haliza	1	0	1	1	1	1	1	0	0	1	1	0	1	1	0	0	10
43220079	havilaa zaky pandika	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	0	13

Penilaian Animasi Dasar

NIM	NAMA	Presensi	TUGAS	UTS	UAS	GRADE AKHIR
43220001	NADIA NURIL PUTRI	11	90	80	70	В
43220003	ZIRLYFERA SAVITRI	13	100	80	75	А

43220006	MUHAMAD YUSUF FERDIYANSYAH	13	100	80	70	А
43220015	SURYA ALIF ALDILAH	9	80	0	0	E
43220016	RAFIF ALFI SYAHRI	13	100	85	85	А
43220019	AMRIZAL RIZKI PRASETYA	13	100	70	70	В
43220023	ZIDAN ASVI AFRIZAL	13	100	75	85	А
43220025	WELSI	13	100	80	70	А
43220026	DIAN OKTAFIANTI	11	90	75	80	А
43220028	MUHAMMAD IQBAL HAWARI	13	100	75	70	В
43220031	MUHAMMAD VANEZ	13	100	75	70	В
43220040	NAILA DEFITRI	12	95	80	85	А
43220043	PIETER PUTU RIBULANG	13	100	65	50	В
43220045	GHESA ARKAN	1	30	0	0	E
43220047	DIMAS DANI TRIANNUGROHO	12	95	80	65	В
43220058	SHANTY KHAERUNISA	12	95	75	60	В
43220065	RAFI FAIZ GUNAWAN	11	90	65	65	В
43220069	ADAM FAKHRIAN	11	90	80	65	В

43220078 NUR	R HALIZA	10	85	75	60	В
43220079 HAV	/ILAA ZAKY PANDIKA	13	100	80	75	А