



UNIVERSITAS KRISNADWIPAYANA

Jl. Raya Jatiwaringin, RT.03 / RW.04, Jatiwaringin, Pondok Gede, RT.009/RW.005, Jaticempaka, Bekasi
Website : www.unkris.ac.id / e-Mail : marketing@unkris.ac.id / Telepon : (021) 8462229

JURNAL PERKULIAHAN TEKNIK INDUSTRI 2023 GANJIL

MATA KULIAH : MENGGAMBAR TEKNIK & CAD
NAMA DOSEN : Muhammad Nurhasan Assidiq, ST, MMT
KREDIT/SKS : 3 SKS
KELAS : A1 T1

TATAP MUKA KE	HARI/TANGGAL	MULAI	SELESAI	RUANG	STATUS	RENCANA MATERI	REALISASI MATERI	KEHADIRAN MHS	PENGAJAR	TANDA TANGAN
1	Senin, 18 September 2023	08:00	10:00	204	Selesai	Pendahuluan dan Kontrak Kuliah	Pendahuluan dan Kontrak Kuliah	(16 / 17)	Muhammad Nurhasan Assidiq, ST, MMT	
2	Senin, 25 September 2023	08:00	10:00	204	Selesai	Fungsi dan sifat gambar sebagai bahasa teknik. 1. Fungsi gambar 2. Pengembangan standar gambar 3. Tujuan gambar 4. Sifat-sifat gambar Jenis-jenis garis dan alat-alat gambar 1. Penggunaan garis 2. Bentuk huruf 3. Ukuran huruf 4. Kertas dan ukuran kertas gambar 5. Pensil dan alat-alat gambar 6. Menggambar garis 7. Menggambar lingkaran, elips.	Mahasiswa mengetahui dan memahami: Fungsi dan sifat gambar sebagai bahasa teknik. 1. Fungsi gambar 2. Pengembangan standar gambar 3. Tujuan gambar 4. Sifat-sifat gambar Jenis-jenis garis dan alat-alat gambar 1. Penggunaan garis 2. Bentuk huruf 3. Ukuran huruf 4. Kertas dan ukuran kertas gambar 5. Pensil dan alat-alat gambar 6. Menggambar garis 7. Menggambar lingkaran, elips.	(16 / 17)	Muhammad Nurhasan Assidiq, ST, MMT	
3	Senin, 2 Oktober 2023	08:00	10:00	204	Selesai	Kelas pengganti di hari lain	Kelas pengganti di hari lain	(16 / 17)	Muhammad Nurhasan Assidiq, ST, MMT	
4	Senin, 9 Oktober 2023	08:00	10:00	204	Selesai	Gambar Proyeksi. 1. Cara-cara proyeksi yang dipergunakan pada gambar kerja. 2. Aturan-aturan dasar untuk penyajian gambar	Gambar Proyeksi. 1. Cara-cara proyeksi yang dipergunakan pada gambar kerja. 2. Aturan-aturan dasar untuk penyajian gambar	(15 / 17)	Muhammad Nurhasan Assidiq, ST, MMT	
5	Senin, 16 Oktober 2023	08:00	10:00	204	Selesai	Potongan dan cara-cara penggambaran khusus. 1. Potongan 2. Cara-cara penggambaran Khusus	Potongan dan cara-cara penggambaran khusus. 1. Potongan 2. Cara-cara penggambaran Khusus	(15 / 17)	Muhammad Nurhasan Assidiq, ST, MMT	
6	Senin, 23 Oktober 2023	08:00	10:00	204	Selesai	Aturan-aturan dasar untuk memberi ukuran 1. Ukuran untuk garis ukur dan garis bantu tinggi dan arah angka ukur ujung dan pangkal garis ukur ukuran dan toleransinya 2. Ukuran untuk dimensi fungsional, dimensi tidak fungsional dan dimensi tambahan satuan-satuan dan tanda desimal	Aturan-aturan dasar untuk memberi ukuran 1. Ukuran untuk garis ukur dan garis bantu tinggi dan arah angka ukur ujung dan pangkal garis ukur ukuran dan toleransinya 2. Ukuran untuk dimensi fungsional, dimensi tidak fungsional dan dimensi tambahan satuan-satuan dan tanda desimal	(16 / 17)	Muhammad Nurhasan Assidiq, ST, MMT	
7	Senin, 30 Oktober 2023	08:00	10:00	204	Selesai	Cara memberi ukuran	Cara memberi ukuran	(17 / 17)	Muhammad Nurhasan Assidiq, ST, MMT	
8	Senin, 6 November 2023	08:00	10:00	204	Selesai	Ujian Tengah Semester	Ujian Tengah Semester	(16 / 17)	Muhammad Nurhasan Assidiq, ST, MMT	
9	Senin, 13 November 2023	08:00	10:00	204	Selesai	Bill Of Materials	Bill Of Materials	(15 / 17)	Muhammad Nurhasan Assidiq, ST, MMT	
10	Senin, 20 November 2023	08:00	10:00	204	Selesai	Toleransi linier dan toleransi sudut. 1. toleransi bagian-bagian, standar toleransi internasional IT seperti tingkat diameter nominal, kualitas toleransi dan nilai-nilai toleransi standar IT	Toleransi linier dan toleransi sudut. 1. toleransi bagian-bagian, standar toleransi internasional IT seperti tingkat diameter nominal, kualitas toleransi dan nilai-nilai toleransi standar IT	(17 / 17)	Muhammad Nurhasan Assidiq, ST, MMT	
11	Senin, 27 November 2023	08:00	10:00	204	Selesai	Diskusi big project	Diskusi big project	(14 / 17)	Muhammad Nurhasan Assidiq, ST, MMT	
12	Senin, 4 Desember 2023	08:00	10:00	204	Selesai	Diskusi Big Project	Diskusi Big Project	(14 / 17)	Muhammad Nurhasan Assidiq, ST, MMT	
13	Senin, 11 Desember 2023	08:00	10:00	204	Selesai	Progres Big Project	Progres Big Project	(17 / 17)	Muhammad Nurhasan Assidiq, ST, MMT	

14	Senin, 18 Desember 2023	08:00	10:00	204	Selesai	-	-	(0 / 17)	Muhammad Nurhasan Assidiq, ST, MMT	
15	Senin, 8 Januari 2024	08:00	10:00	204	Selesai	Asistensi Big Project & Kuis	Asistensi Big Project & Kuis	(16 / 17)	Muhammad Nurhasan Assidiq, ST, MMT	
16	Senin, 22 Januari 2024	08:00	10:00	204	Dimulai	Ujian Akhir Semester		(15 / 17)	Muhammad Nurhasan Assidiq, ST, MMT	

Bekasi, 19 Februari 2024
Ketua Prodi Teknik Industri



FLORIDA BUTAR BUTAR
NIDN 0310056507



UNIVERSITAS KRISNADWIPAYANA

Jl. Raya Jatiwaringin, RT.03 / RW.04, Jatiwaringin, Pondok Gede, RT.009/RW.005, Jaticempaka, Bekasi

Website : www.unkris.ac.id / e-Mail : marketing@unkris.ac.id / Telepon : (021) 8462229

LAPORAN PERSENTASE PRESENSI MAHASISWA TEKNIK INDUSTRI 2023 GANJIL

Mata kuliah : MENGGAMBAR TEKNIK & CAD

Nama Kelas : A1 T1

Dosen Pengajar : Muhammad Nurhasan Assidiq, ST, MMT

No	NIM	Nama	Pertemuan	Alfa	Hadir	Ijin	Sakit	Presentase
1	2370031001	AFRIZAL EKA FAUZAN	14	3	13			78.57
2	2370031004	MUHAMMAD FADI RAFIF HAKIM	14	1	15			92.86
3	2370031005	NAZLA MAULANA ASHARI	14	2	14			85.71
4	2370031008	ANANDA SYAFQIE FEBRYAN KUSUMA	14	2	14			85.71
5	2370031009	RAHMAT SYAFIQ	14	1	15			92.86
6	2370031014	TOPPAN NUR MUHAMMAD	14	2	14			85.71
7	2370031017	MOH RAIHAN	14	1	15			92.86
8	2370031018	JOEL MORIS SIBURIAN	14	1	15			92.86
9	2370031020	ILYASA NAUFAL AL QADR	14	1	15			92.86
10	2370031026	YOS DAVID ARYADINATA PANJAITAN	14	2	14			85.71
11	2370031028	DIVA SYAKILA	14	1	15			92.86
12	2370031029	KHAIRUL NURUL SALAS	14	1	15			92.86
13	2370031034	MUHAMMAD FAUZI ADHA SISWOYO	14	1	15			92.86
14	2370031035	MUHAMMAD FIRZA ALIEM PUTRA	14	1	15			92.86
15	2370031037	ALDO WIJAYA	14	10	6			42.86
16	2370031039	ARYA BIMA SENA	14	6	10			64.29
17	2370031061	DIMAS PRABOWO	14	1	15			92.86

Bekasi, 19 Februari 2024
Ketua Prodi Teknik Industri

FLORIDA BUTAR BUTAR
NIP. 0310056507



UNIVERSITAS KRISNADWIPAYANA

Jl. Raya Jatiwaringin, RT.03 / RW.04, Jatiwaringin, Pondok Gede, RT.009/RW.005, Jaticempaka, Bekasi

Website : www.unkris.ac.id / e-Mail : marketing@unkris.ac.id / Telepon : (021) 8462229

NILAI PERKULIAHAN MAHASISWA

PRODI : TEKNIK INDUSTRI

PERIODE : 2023 GANJIL

Mata kuliah : MENGGAMBAR TEKNIK & CAD

Nama Kelas : A1 T1

Kelas / Kelompok :

Kode Mata kuliah : TTK203413

SKS : 3

No	NIM	Nama Mahasiswa	TUGAS INDIVIDU (30%)	UTS (30%)	UAS (30%)	KEHADIRAN (10%)	Nilai	Grade	Lulus	Sunting KRS?	Info
1	2370031001	AFRIZAL EKA FAUZAN	87.25	80.00	60.00	78.57	76.03	A-	✓		
2	2370031004	MUHAMMAD FADI RAFIF HAKIM	83.75	70.00	70.00	92.86	76.41	A-	✓		
3	2370031005	NAZLA MAULANA ASHARI	85.50	70.00	70.00	85.71	76.22	A-	✓		
4	2370031008	ANANDA SYAFQIE FEBRYAN KUSUMA	70.00	75.00	60.00	85.71	70.07	B	✓		
5	2370031009	RAHMAT SYAFIQ	86.75	75.00	75.00	92.86	80.31	A	✓		
6	2370031014	TOPPAN NUR MUHAMMAD	87.00	75.00	65.00	85.71	76.67	A-	✓		
7	2370031017	MOH RAIHAN	85.25	75.00	80.00	92.86	81.36	A	✓		
8	2370031018	JOEL MORIS SIBURIAN	85.00	75.00	80.00	92.86	81.29	A	✓		
9	2370031020	ILYASA NAUFAL AL QADR	85.50	70.00	70.00	92.86	76.94	A-	✓		
10	2370031026	YOS DAVID ARYADINATA PANJAITAN	80.00	75.00	65.00	85.71	74.57	B+	✓		
11	2370031028	DIVA SYAKILA	85.00	75.00	80.00	92.86	81.29	A	✓		
12	2370031029	KHAIRUL NURUL SALAS	80.50	70.00	65.00	92.86	73.94	B+	✓		
13	2370031034	MUHAMMAD FAUZI ADHA SISWOYO	85.00	75.00	76.00	92.86	80.09	A	✓		
14	2370031035	MUHAMMAD FIRZA ALIEM PUTRA	87.00	75.00	75.00	92.86	80.39	A	✓		
15	2370031037	ALDO WIJAYA	7.50	0.00	0.00	42.86	6.54	E			
16	2370031039	ARYA BIMA SENA	30.00	70.00	0.00	64.29	36.43	E			
17	2370031061	DIMAS PRABOWO	80.25	74.00	60.00	92.86	73.56	B+	✓		
Rata-rata nilai kelas			75.96	69.35	61.82	85.72	70.71	3.26			

Pengisian nilai untuk kelas ini ditutup pada **Sabtu, 17 Februari 2024** oleh **0319059105**

Tanggal Cetak : Senin, 19 Februari 2024, 15:35:55

Paraf Dosen :

Muhammad Nurhasan Assidiq, ST, MMT