






# 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 : D1 T1

TATAP MUKA KE	HARI/TANGGAL	MULAI	SELESAI	RUANG	STATUS	RENCANA MATERI	REALISASI MATERI	KEHADIRAN MHS	PENGAJAR	TANDA TANGAN
1	Jumat, 22 September 2023	20:00	22:00	204	Selesai	Pendahuluan Kontrak Kuliah	Pendahuluan Kontrak Kuliah	(15 / 15)	Muhammad Nurhasan Assidiq, ST, MMT	
2	Jumat, 29 September 2023	20:00	22:00	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.	(15 / 15)	Muhammad Nurhasan Assidiq, ST, MMT	
3	Jumat, 6 Oktober 2023	20:00	22:00	204	Selesai	Perkuliahan libur digantikan minggu depan	Perkuliahan libur digantikan minggu depan	(15 / 15)	Muhammad Nurhasan Assidiq, ST, MMT	
4	Jumat, 13 Oktober 2023	20:00	22:00	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	(13 / 15)	Muhammad Nurhasan Assidiq, ST, MMT	
5	Jumat, 20 Oktober 2023	20:00	22:00	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 / 15)	Muhammad Nurhasan Assidiq, ST, MMT	
6	Jumat, 27 Oktober 2023	20:00	22:00	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	(15 / 15)	Muhammad Nurhasan Assidiq, ST, MMT	
7	Jumat, 3 November 2023	20:00	22:00	204	Selesai	memberikan ukuran untuk lambang jari- jari angka ukur memberi ukuran yang disederhanakan dengan huruf-huruf referensi, memberi ukuran bagianbagian yang dikerjakan secara khusus dan angka ukur yang tidak sesuai dengan ukuran gambar	memberikan ukuran untuk lambang jari- jari angka ukur memberi ukuran yang disederhanakan dengan huruf-huruf referensi, memberi ukuran bagianbagian yang dikerjakan secara khusus dan angka ukur yang tidak sesuai dengan ukuran gambar	(15 / 15)	Muhammad Nurhasan Assidiq, ST, MMT	
8	Jumat, 10 November 2023	20:00	22:00	204	Selesai	Ujian Tengah Semester	Ujian Tengah Semester	(13 / 15)	Muhammad Nurhasan Assidiq, ST, MMT	
9	Jumat, 17 November 2023	20:00	22:00	204	Selesai	Penjelasan Big Project	Penjelasan Big Project	(12 / 15)	Muhammad Nurhasan Assidiq, ST, MMT	
10	Jumat, 24 November 2023	20:00	22:00	204	Selesai	Diskusi big project	Diskusi big project	(12 / 15)	Muhammad Nurhasan Assidiq, ST, MMT	
11	Jumat, 1 Desember 2023	20:00	22:00	204	Selesai	Diskusi Big Project	Diskusi Big Project	(13 / 15)	Muhammad Nurhasan Assidiq, ST, MMT	
12	Jumat, 8 Desember 2023	20:00	22:00	204	Selesai	Progres Big Project	Progres Big Project	(15 / 15)	Muhammad Nurhasan Assidiq, ST, MMT	
13	Jumat, 15 Desember 2023	20:00	22:00	204	Selesai	Asistensi big project	Asistensi big project	(12 / 15)	Muhammad Nurhasan Assidiq, ST, MMT	
14	Jumat, 22	20:00	22:00	204	Selesai	Penyederhanaan gambar	Penyederhanaan gambar	(15 / 15)	Muhammad	

	Desember 2023					dan penanganan gambar.1. Penanganan Gambar• jenis-jenis gambar, susunan pada kertas gambar seperti posisi dan ukuran kepala gambar, batasan dan bingkai, tanda tengah, tanda-tanda orientasi, skala referensi metrik, sistim referensi kisi, tanda- tanda pemotongan• jenis skala, penunjukan skala dan pemilihan skala, serta pengawasan gambar.2. PenyederhaanGambar• penyederhanaan penyajian lubang senter, penyederhanaan gambar ulir dan bagian-bagian berulir• roda gigi konvensional, gambar pegas. • bantalan yang	dan penanganan gambar.1. Penanganan Gambar• jenis-jenis gambar, susunan pada kertas gambar seperti posisi dan ukuran kepala gambar, batasan dan bingkai, tanda tengah, tanda-tanda orientasi, skala referensi metrik, sistim referensi kisi, tanda- tanda pemotongan• jenis skala, penunjukan skala dan pemilihan skala, serta pengawasan gambar.2. PenyederhaanGambar• penyederhanaan penyajian lubang senter, penyederhanaan gambar ulir dan bagian-bagian berulir• roda gigi konvensional, gambar pegas. • bantalan yang		Nurhasan Assidiq, ST, MMT	
15	Jumat, 5 Januari 2024	20:00	22:00	204	Selesai	Asistensi big project Kuis (Tugas 3)	Asistensi big project Kuis (Tugas 3)	(12 / 15)	Muhammad Nurhasan Assidiq, ST, MMT	
16	Jumat, 26 Januari 2024	20:00	22:00	204	Selesai	Ujian Akhir Semester	Ujian Akhir Semester	(13 / 15)	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](http://www.unkris.ac.id) / e-Mail : [marketing@unkris.ac.id](mailto:marketing@unkris.ac.id) / Telepon : (021) 8462229

## LAPORAN PERSENTASE PRESENSI MAHASISWA TEKNIK INDUSTRI 2023 GANJIL

Mata kuliah : MENGGAMBAR TEKNIK & CAD

Nama Kelas : D1 T1

Dosen Pengajar : Muhammad Nurhasan Assidiq, ST, MMT

No	NIM	Nama	Pertemuan	Alfa	Hadir	Ijin	Sakit	Presentase
1	2270034002	SAVANA OSCALITA	14		16			100
2	2370031041	DENIS SETIAWAN	14		16			100
3	2370031043	FIRMAN DWI PRASETIO	14		16			100
4	2370031047	DWI SAPUTRA	14	1	15			92.86
5	2370031050	JORGE ROONEY TARIGAN	14	1	15			92.86
6	2370031052	GHEYAND BAGAS CHOMPIESTYA	14		16			100
7	2370031053	FAJAR RAFI FAISHAL	14		16			100
8	2370031054	GILBERT MARCELLOS	14	1	15			92.86
9	2370031055	FIKRI MUHAMAD RACHMANI	14		16			100
10	2370031056	ARIF FAUZAN	14		16			100
11	2370031057	NAKATA CAHYA GUMILANG	14	1	15			92.86
12	2370031059	YOGAARI PRATAMA	14	8	8			57.14
13	2370031060	JOKO RIYANTO	14		16			100
14	2370031062	BONDAN SETYAJI	14		16			100
15	2370031064	SUKMA WICAKSONO	14	8	8			57.14

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 : D1 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	2270034002	SAVANA OSCALITA	82.50	80.00	85.00	100	84.25	A	✓		
2	2370031041	DENIS SETIAWAN	83.75	75.00	75.00	100	80.13	A	✓		
3	2370031043	FIRMAN DWI PRASETIO	82.00	78.00	75.00	100	80.50	A	✓		
4	2370031047	DWI SAPUTRA	83.25	77.59	75.00	92.86	80.04	A	✓		
5	2370031050	JORGE ROONEY TARIGAN	82.75	65.65	75.00	92.86	76.31	A-	✓		
6	2370031052	GHEYAND BAGAS CHOMPIESTYA	81.25	77.00	75.67	100	80.18	A	✓		
7	2370031053	FAJAR RAFI FAISHAL	81.80	73.25	68.00	100	76.92	A-	✓		
8	2370031054	GILBERT MARCELLOS	84.80	82.00	70.00	92.86	80.33	A	✓		
9	2370031055	FIKRI MUHAMAD RACHMANI	81.25	79.00	77.00	100	81.18	A	✓		
10	2370031056	ARIF FAUZAN	80.00	80.13	75.98	100	80.83	A	✓		
11	2370031057	NAKATA CAHYA GUMILANG	80.00	74.16	70.00	92.86	76.53	A-	✓		
12	2370031059	YOGAARI PRATAMA	0.00	0.00	0.00	57.14	5.71	E			
13	2370031060	JOKO RIYANTO	81.25	83.00	70.00	100	80.28	A	✓		
14	2370031062	BONDAN SETYAJI	81.25	85.00	85.00	100	85.38	A	✓		
15	2370031064	SUKMA WICAKSONO	0.00	0.00	0.00	57.14	5.71	E			
Rata-rata nilai kelas			<b>71.06</b>	<b>67.32</b>	<b>65.11</b>	<b>92.38</b>	<b>70.29</b>	<b>3.41</b>			

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

Tanggal Cetak : Senin, 19 Februari 2024, 15:34:00

Paraf Dosen :

Muhammad Nurhasan Assidiq, ST, MMT