



# 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 : Manajemen Resiko

Nama Kelas : D2 T4

Dosen Pengajar : HENDRO SUSIYANTO, ST MT

No	NIM	Nama	Pertemuan	Alfa	Hadir	Ijin	Sakit	Presentase
1	2070031066	DIKA SATRIO UTOMO	14		14	1		92.86
2	2070031074	BANGKIT JAYADI	14	2	10	3		64.29
3	2070031075	BAGAS ADITIYA PRESETYO	14	1	12	2		78.57
4	2070031080	FAIZAL ARDIANSYAH	14		12	3		78.57
5	2070031081	SHADAM FIRDAUSA MAHFUZH	14	4	8	3		50
6	2070031082	YOGA TRI MARYADI	14		14	1		92.86
7	2270033004	M. FIKRI WIDIWAN	14	1	14			92.86

Bekasi, 13 Maret 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](http://www.unkris.ac.id) / e-Mail : [marketing@unkris.ac.id](mailto:marketing@unkris.ac.id) / Telepon : (021) 8462229

## JURNAL PERKULIAHAN TEKNIK INDUSTRI 2023 GANJIL

MATA KULIAH : Manajemen Resiko  
NAMA DOSEN : HENDRO SUSIYANTO, ST MT  
KREDIT/SKS : 2 SKS  
KELAS : D2 T4

TATAP MUKA KE	HARI/TANGGAL	MULAI	SELESAI	RUANG	STATUS	RENCANA MATERI	REALISASI MATERI	KEHADIRAN MHS	PENGAJAR	TANDA TANGAN
1	Jumat, 22 September 2023	18:00	20:00		Selesai	Pengantar Manajemen Resiko	Manajemen resiko terdiri dari tiga tahap: 1. Identifikasi Resiko 2. Pengukuran Resiko = Probabilitas kejadian x Tingkat keparahan bila terjadi 3. Pengendalian Resiko	(6 / 7)	HENDRO SUSIYANTO, ST MT	
2	Jumat, 29 September 2023	18:00	20:00		Selesai	Latihan identifikasi resiko	Latihan menggunakan table risk assessment	(5 / 7)	HENDRO SUSIYANTO, ST MT	
3	Jumat, 6 Oktober 2023	18:00	20:00		Selesai	Analisa Resiko	Analisa resiko terdiri dari proses analisa/penilaian level probability (tingkat keseringan) x Severity (tingkat keparahan)	(3 / 7)	HENDRO SUSIYANTO, ST MT	
4	Jumat, 13 Oktober 2023	18:00	20:00		Selesai	Evaluasi Resiko	Evaluasi Resiko terkait dengan Probabilitas kejadian x tingkat keparahan bila resiko itu terjadi. Penentuan score probabilitas dan tingkat keparahan berbeda antara satu industri dengan industri yang lain. Biasanya berdasar pada data kejadian di masa lampau.	(6 / 7)	HENDRO SUSIYANTO, ST MT	

5	Jumat, 20 Oktober 2023	18:00	20:00		Selesai	Resiko dalam Invenstasi	IRisiko dalam investasi dinyatakan sebagai seberapa jauh hasil yang diperoleh dapat menyimpang dari hasil yang diharapkan, dikarenakan beberapa faktor antara lain: - Situasi ekonomi - Situasi politik - Situasi keamanan - Situasi pasar - Situasi konsumen - Situasi Persaingan - Dan lainnya	(7 / 7)	HENDRO SUSIYANTO, ST MT	
6	Jumat, 27 Oktober 2023	18:00	20:00		Selesai	Resiko dalam Investasi Part#2	Resiko dalam invenstasi akan berbeda satu tipe invenstasi dengan tipe invenstasi lainnya. Misalnya, resiko usaha cuci mobil akan berbeda dengan resiko usaha cafe atau toko kelontong. Kalau modal usaha dari uang pinjaman (misal bank) maka harus dipastikan bahwa IRR (Internal Rate of Return - uang pembelian invensasi) harus lebih tinggi dari bunga yang harus dibayar. Selain itu, Risk Assessment juga harus dilakukan terlebih dahulu oleh seluruh investor yang terlihat dalam invenstasi tersebut	(7 / 7)	HENDRO SUSIYANTO, ST MT	

7	Jumat, 3 November 2023	18:00	20:00		Selesai	Tanya jawab menjelang UTS	Materu yang ditanyakan: 1. Kerugian resiko atau consequence tidak bisa digeneralisir setiap perusahaan. Resiko kerugian di perusahaan perbankan akan berbeda dengan resiko di Oil Gas atau construction. 2. Hal pokok dari risk assessment adalah : - Identifikasi Resiko - Evaluasi/Penilaian Resiko - Mitigasi Resiko	(5 / 7)	HENDRO SUSIYANTO, ST MT	
8	Jumat, 10 November 2023	18:00	20:00		Selesai	Ujian Tengah Semester (UTS)	Ujian Tengah Semester (UTS)	(7 / 7)	HENDRO SUSIYANTO, ST MT	
9	Jumat, 17 November 2023	18:00	20:00		Selesai	Kirim materi penerapan manajemen resiko di aktifitas project	Manejemen resiko dalam aktifitas resiko perlu dilakukan untuk memastikan goal project yang terdiri dari schedule, budget, dan quality/performance tercapai.	(7 / 7)	HENDRO SUSIYANTO, ST MT	
10	Jumat, 24 November 2023	18:00	20:00		Selesai	Manajemen Resiko di Aktifitas Project	Manajemen resiko dalam aktifitas project bertujuan untuk memastikan goal project berikut tercapai: 1. On schedule (tepat waktu pengiriman, penyelesaian, etc) 2. On budget (tidak over budget) 3. Meeting performance/quality	(6 / 7)	HENDRO SUSIYANTO, ST MT	

11	Jumat, 1 Desember 2023	18:00	20:00		Selesai	Penerapan Manajemen Resiko dalam Aktifitas Keselamatan dan Kesehatan Kerja	Penerapan Manajemen Resiko dalam Aktifitas Keselamatan dan Kesehatan Kerja di industri berpegang pada 3M: 1. Mengerti bagaimana melakukan 2. Mengerti apa potensi bahaya 3. Mengerti bagaimana cara me-mitigasi bahaya	(7 / 7)	HENDRO SUSIYANTO, ST MT	
12	Jumat, 8 Desember 2023	18:00	20:00		Selesai	Penerapan Manajemen Resiko di Project Managemen	Menjelaskan aplikasi manajemen resiko dalam project manajemen. Konsep dari manajemen resiko project adalah mengidentifikasi sebanyak mungkin resiko yang berpotensi menggagalkan tiga goal yaitu ON SCHEDULE, ON BUDGET dan Meet performance.	(3 / 7)	HENDRO SUSIYANTO, ST MT	
13	Jumat, 15 Desember 2023	18:00	20:00		Selesai	HAZOP	HAZOP atau Hazard Operation (Bahaya Operasi) adalah implementasi manajemen resiko di industri yang melibatkan identifikasi potensi bahaya dan cara penanggulangannya (mitigasi). Table register yang dipakai sama dengan table register manajemen resiko pada umumnya.	(2 / 7)	HENDRO SUSIYANTO, ST MT	
14	Jumat, 22 Desember 2023	18:00	20:00		Selesai	Evaluasi Resiko	Evaluasi resiko dilakukan dengan melihat level probabilities x consequences yang di-summary-kan menjadi sebuah risk matrix.	(7 / 7)	HENDRO SUSIYANTO, ST MT	

15	Jumat, 5 Januari 2024	18:00	20:00		Selesai	Tanya Jawab	Tanya jawab menjelang UAS	(6 / 7)	HENDRO SUSIYANTO, ST MT	
16	Jumat, 26 Januari 2024	18:00	20:00		Terjadwal			(0 / 7)	HENDRO SUSIYANTO, ST MT	

Bekasi, 13 Maret 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

## NILAI PERKULIAHAN MAHASISWA

PRODI : TEKNIK INDUSTRI

PERIODE : 2023 GANJIL

Mata kuliah : Manajemen Resiko

Nama Kelas : D2 T4

Kelas / Kelompok :

Kode Mata kuliah : TKP203872

SKS : 2

No	NIM	Nama Mahasiswa	TUGAS INDIVIDU (20%)	UTS (30%)	UAS (40%)	KEHADIRAN (10%)	Nilai	Grade	Lulus	Sunting KRS?	Info
1	2070031066	DIKA SATRIO UTOMO	79.00	78.00	75.00	92.86	78.49	A-	✓		
2	2070031074	BANGKIT JAYADI	78.00	80.00	77.00	64.29	76.83	A-	✓		
3	2070031075	BAGAS ADITIYA PRESETYO	80.00	78.00	75.00	78.57	77.26	A-	✓		
4	2070031080	FAIZAL ARDIANSYAH	79.00	80.00	73.00	78.57	76.86	A-	✓		
5	2070031081	SHADAM FIRDAUSA MAHFUZH	75.00	78.00	75.00	50	73.40	B+	✓		
6	2070031082	YOGA TRI MARYADI	81.50	80.00	73.00	92.86	78.79	A-	✓		
7	2270033004	M. FIKRI WIDIAWAN	81.50	85.00	75.00	92.86	81.09	A	✓		

Tanggal Cetak : Jumat, 16 Februari 2024, 07:01:21

Paraf Dosen :

HENDRO SUSIYANTO, ST MT