



# UNIVERSITAS PGRI YOGYAKARTA

Jl. PGRI I Sonosewu No. 117 Yogyakarta - 55182 Telp. (0274) 376808, 373198, 373038 Fax. (0274) 376808

E-mail : info@upy.ac.id

**P E T I K A N**  
**KEPUTUSAN REKTOR UNIVERSITAS PGRI YOGYAKARTA**  
 Nomor : 0272/SK/REKTOR-UPY/III/2023

Tentang

**PENGANGKATAN DOSEN PENGAMPU MATA KULIAH SEMESTER GENAP  
 TAHUN AKADEMIK 2022/2023 DI LINGKUNGAN UNIVERSITAS PGRI YOGYAKARTA**

DENGAN RAHMAT TUHAN YANG MAHA ESA  
 REKTOR UNIVERSITAS PGRI YOGYAKARTA

Menimbang : dst.  
 Mengingat : dst.  
 Memperhatikan: dst.

M E M U T U S K A N

- Menetapkan :** PENGANGKATAN DOSEN PENGAMPU MATA KULIAH SEMESTER GENAP TAHUN AKADEMIK 2022/2023 DI LINGKUNGAN UNIVERSITAS PGRI YOGYAKARTA
- Pertama :** Mengangkat Saudara yang namanya tersebut pada lajur 2 Lampiran keputusan ini sebagai Dosen Pengampu Mata Kuliah pada Semester Genap Tahun Akademik 2022/2023.
- Kedua :** Menugaskan kepada para Dosen Pengampu Mata Kuliah dimaksud untuk melaksanakan pembelajaran matakuliah sebagaimana tercantum pada lajur 3 lampiran keputusan ini dengan sebaik-baiknya dan kepada yang bersangkutan diberikan honorarium sesuai dengan ketentuan yang berlaku di UNIVERSITAS PGRI YOGYAKARTA
- Ketiga :** Keputusan ini berlaku sejak tanggal ditetapkan, dengan ketentuan bahwa segala sesuatunya akan ditinjau kembali apabila terdapat kekeliruan dalam penetapan ini.

PETIKAN Keputusan ini disampaikan kepada yang bersangkutan untuk dipergunakan sebagaimana mestinya.

Ditetapkan di : Yogyakarta  
 Pada tanggal : 01 Maret 2023  
 Rektor,

ttd

Dr. Ir. Paiman, M.P  
 NIS. 19650916 199503 1 003

Untuk Petikan yang sah  
 Wakil Rektor Bidang Akademik dan Kelembagaan

Ahmad Riyadi, S.Si, M.Kom  
 NIS. 19690214 199812 1 006

Tembusan disampaikan kepada :

1. Para Wakil Rektor
2. Para Dekan
3. Para Ketua Program Sarjana

Lampiran Keputusan Rektor Universitas PGRI Yogyakarta

Nomor : 027.2/SK/REKTOR-UPY/III/2023

Tanggal : 01 Maret 2023

NO.	NAMA PENGAJAR & NIDN	MATA KULIAH	KODE MK	SKS	SEMESTER/ KELAS	PROGRAM
1. s.d 197						
198	Yaning Tri Hapsari, M.Sc. 0509128501	Kalkulus 2 Statistika 2 Ekonomi Teknik Sistem Rantai Pasok Aljabar Linier	TKM12212 TKM12218 TKM12220 TKM12229 TKM12215	2 2 2 2 2	II/ A1 IV/ A1 IV/ A1 VII/ A1 II/ A1	Program Sarjana Teknik Industri Program Sarjana Teknik Industri Program Sarjana Teknik Industri Program Sarjana Teknik Industri Program Sarjana Teknik Industri
199 Dst.						

Untuk Petikan yang sah:

Wakil Rektor Bidang Akademik dan Kelembagaan



Ahmad Riyadi, S.Si., M.Kom  
NIS. 19690214 199812 1 006 7

Rektor

ttt

Dr. Ir. Paiman, M.P  
NIS. 19650916 199503 1 003





**PRESENSI DOSEN MENGAJAR**

TA. 2022/2023 Sem. GENAP

Program Studi : TEKNIK INDUSTRI  
Matakuliah : SISTEM RANTAI PASOK [TKM12229]  
Bobot : 2 SKS  
Dosen : YANING TRI HAPSARI [0509128501]

Kelas : 20.A1  
Hari : -  
Pukul : 00:00 s.d. 00:00  
Ruang :

Pert	Tanggal	Pokok Bahasan	Sub-Pokok Bahasan	Jml Mhs	Paraf
I	14/3 2023	Pendahuluan	- Pengantar SRP -kontrak kuliah - RPS	15	Y
II	21/3 2023	Pengantar SCM	- SC vs SCM, area cakupan SCM, fungsi fisik & fungsi mediasi pasar, tantangan dlm mengelola SC, peran TI	13	Y
III	28/3 2023	Strategi SCM	Definisi strategi SC, tujuan strategis SC, karakteristk produk & pasar, strategi SC, kesesuaian antara strategi SC dg kebijakan takts, DP	15	Y
IV	4/4 2023	Perancangan procluk baru dlm perspektif SCM	Time to market, keterlibatan supplier dlm perancangan produk baru, DFM, Design for SCM, design for reverse logistics, mass customization	13	Y
V	11/4 2023	Konfigurasi jaringan SC	Trade off dlm merancang jaringan SC, beberapa faktor link yg hrs dipertimbangan, model <sup>2</sup> u/ merancang jaringan SC	12	Y
VI	18/4 2023	Pengelolaan permintaan & perencanaan produksi	peramalan vs pengelolaan, instrumen u/ mengelola permintaan, demand management & biaya SC, efek promosi pd rencana agregat, S&OP, CPTP	14	Y
VII	25/4 2023	Mengelola persediaan pada SC	Alasan persediaan muncul, alat ukur persediaan, klasifikasi persediaan, model persediaan u/ produk dg permintaan stabil & musiman, hambatan dlm persediaan	14	Y
VIII	2/5 2023	Quis	Materi pertemuan 2-7	14	Y
IX	9/5 2023	Manajemen pengadaan	Tugas bagian pengadaan, proses membeli, kriteria pemilihan supplier, teknik memilih supplier, menilai kinerja supplier, keterlibatan supplier dlm pengembangan produk	14	Y
X	16/5 2023	Manajemen transportasi & distribusi	Fungsi dasar manajemen distribusi & transportasi, strategi distribusi, mode transportasi	14	Y
XI	23/5 2023	Distorsi informasi & bullwhip effect	Penyebab bullwhip effect, cara mengurangi bullwhip effect, mengukur bullwhip effect	14	Y
XII	30/5 2023	Pengukuran kinerja SC	Struktur sistem pengukuran kinerja, pendekatan proses dlm pengukuran kinerja SC, metrik u/ kinerja SC, SCOR, contoh perhitungan	14	Y
XIII	6/6 2023	Teknologi informasi dlm manajemen rantai pasok	Peran informasi dlm SC, TI infrastruktur, komponen <sup>2</sup> TI dlm SC, isu pengembangan TI u/ SC, tren terbaru dlm manajemen SC digital	14	Y
XIV	13/6 2023	Mengelola rantai pasok global	Faktor <sup>2</sup> pendorong keterlibatan perusahaan dlm internasional SC, mengelola internasional SC dg strategi konfigurasi & koordinasi, tantangan mengelola	13	Y
XV	20/6 2023	Review UAS	internasional SC Materi pertemuan 9-14		Y





# Universitas PGRI Yogyakarta

Jl. PGRI I Sonosewu No. 117 Yogyakarta Telp. 0274-376808, 373198 Fax. 0274-376808

## DAFTAR HADIR KULIAH

Program Studi : TEKNIK INDUSTRI  
Tahun Akademik : 2022/2023  
Semester : GENAP  
Dosen : YANING TRI HAPSARI [0509128501]

Kode Matakuliah : TKM12229  
Matakuliah : SISTEM RANTAI PASOK  
Bobot : 2 SKS  
Kelas : 20.A1

Semester : 6  
Hari : -  
Pukul : 00:00 s.d. 00:00  
Ruang : -

No	NP Mahasiswa	Nama Mahasiswa	B/U/P	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	Jumlah Hadir	% Hadir
1	20111200001	AGUNG PRAYOGO		X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	3	20
2	20111200002	RICHO FENDA REFIANTORO		X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	15	100
3	20111200003	ADE ULWAN PRASTYO		X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	15	100
4	20111200004	PRADIKA HERMAWAN		X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	15	100
5	20111200005	ELSA SALSABILA		X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	15	100
6	20111200012	CATUR RIZKI NUGROHO		X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	15	100
7	20111200013	DERRY ARYANDI SONATA		X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	15	100
8	20111200015	REGITA TIA AYU PERMANA PUTRI		X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	15	100
9	20111200016	AYU WIRA PRADANI		X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	15	100
10	20111200019	FADIAN CANDRA SARI		X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	15	100
11	20111200020	MUHAMMAD AHYAR ZULFIKAR		X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	13	86,6
12	20111200021	TRISNADY ASRIANSYAH POS POS		X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	15	100
13	20111200022	PUPUT SARIATI		X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	14	93,3
14	20111200026	SYAHFRILLA AGFAR MAHFUDZ		X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	14	93,3
15	20111200028	ANTON		X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	14	93,3



## UNIVERSITAS PGRI YOGYAKARTA

### KONTRAK PERKULIAHAN

Mata Kuliah	: Sistem Rantai Pasok
Program Sarjana/Fakultas	: Teknik Industri/Sains dan teknologi
SKS	: 2 SKS
Semester	: 6
Dosen	: Yaning Tri Hapsari, M.Sc
Tahun Akademik	: 2022/2023

#### Capaian Pembelajaran/*Learning Outcome*:

CPL 3	Menguasai pengetahuan tentang komunikasi teknik (engineering communication) dan perkembangan teknologi terbaru dan terkini
CPL 5	Mampu menerapkan matematika, sains, dan prinsip rekayasa (engineering principles) untuk menyelesaikan masalah rekayasa kompleks pada sistem terintegrasi (meliputi manusia, material, peralatan, energi, dan informasi)
CPL 15	Mampu menerapkan ilmu entrepreneur berbasis teknologi

#### *Soft Skill*:

Memiliki pemikiran logis, kritis, sistematis dan inovatif dalam konteks pengembangan atau implementasi ilmu pengetahuan dan teknologi.  
Menunjukkan sikap bertanggung jawab atas pekerjaan di bidang keahliannya secara mandiri.

#### Bahan Kajian:

1. Pengantar tentang Supply Chain Management
2. Strategi supply chain
3. Perancangan produk baru dalam perspektif SCM
4. Konfigurasi jaringan supply chain
5. Pengelolaan permintaan dan perencanaan produksi
6. Mengelola persediaan pada supply chain
7. Manajemen pengadaan
8. Manajemen transportasi dan distribusi
9. Distorsi informasi dan bullwhip effect
10. Pengukuran kinerja supply chain
11. Teknologi informasi dalam manajemen rantai pasok
12. Mengelola rantai pasok global.

#### Ketentuan:

1. Kehadiran mahasiswa dalam kuliah minimal 75% dari total tatap muka.
2. Toleransi keterlambatan kuliah maksimal 15 menit
  - Mahasiswa terlambat lebih dari 15 menit tidak diperkenankan ikut kuliah (kecuali ada alasan yang diterima dosen)
  - Dosen terlambat lebih dari 15 menit kuliah ditiadakan (kecuali ada pemberitahuan kepada mahasiswa) dan diganti hari lain.

3. Mahasiswa wajib mengikuti UAS.
4. Dalam perkuliahan/konsultasi dengan dosen, mahasiswa wajib berperilaku sopan (berbicara, berpakaian)
5. PENILAIAN HASIL BELAJAR total bobot 100%, dengan rincian sebagai berikut:

No	Komponen Penilaian	Bobot %
1	Tugas, Quis, Keaktifan, Kehadiran	70
2	Quiz pengganti UTS	20
3	UAS	10
	Total	100

Yogyakarta, Februari 2023

Ketua Program Sarjana



Yaning Tri Hapsari, M. Sc.

Dosen Pengampu



Yaning Tri Hapsari, M. Sc.

Ketua kelas



Ayu Wira Pradani





**BERITA ACARA PELAKSANAAN UJIAN AKHIR SEMESTER GENAP  
TAHUN AKADEMIK 2022/2023**

Pada hari ini Senin, tanggal 03-07-2023 telah dilaksanakan ujian akhir semester genap tahun akademik 2022/2023 :

Program Studi : TEKNIK INDUSTRI – S1  
Matakuliah yang diajukan : SISTEM RANTAI PASOK  
Kode MK : TKM12229  
Kelas : 20.A1  
Dosen Penguji : YANING TRI HAPSARI,  
Sifat Ujian :  
Waktu Pelaksanaan : 13:00 - 14:30  
Bertempat di ruang :  
Jumlah peserta : 15 ( \_\_\_\_\_ )  
Jumlah peserta hadir : 14 ( \_\_\_\_\_ )  
Jumlah peserta tidak hadir : 1 ( \_\_\_\_\_ )  
Jumlah naskah pekerjaan : 14 ( \_\_\_\_\_ )  
Catatan Penting : \_\_\_\_\_

Berita acara ini dibuat sebagai dokumen pelaksanaan ujian akhir semester genap.

Pengawas

1. The fl Byn D (   E   )
2. \_\_\_\_\_ ( \_\_\_\_\_ )
3. \_\_\_\_\_ ( \_\_\_\_\_ )
4. \_\_\_\_\_ ( \_\_\_\_\_ )

Yogyakarta, 03-07-2023

Penyelenggara,  
Yaning T.H



PRESENSI UJIAN AKHIR SEMESTER GENAP
TAHUN AKADEMIK 2022/2023

Program Studi : TEKNIK INDUSTRI - S1
Matakuliah : SISTEM RANTAI PASOK
Kode MK : TKM12229
Dosen : YANING TRI HAPSARI,

Kelas : 20.A1
Ruang :
Hari/Tanggal : Senin, 03-07-2023
Waktu : 13:00 - 14:30

Table with 6 columns: No, NPM, Nama Mahasiswa, B/U/P, Tanda Tangan, Nilai. Contains 15 rows of student data with handwritten signatures and grades.

Pengawas

- 1. Theoflo Boris
2.
3.
4.

(Handwritten signature and four horizontal lines for additional signatures)

Yogyakarta, 03-07-2023

(Handwritten signature of Yaning Tri Hapsari)

YANING TRI HAPSARI,