

POLITEKNIK  
PERKEBUNAN  
YOGYAKARTA

# Laporan Akademik

**Diploma II 2023**

Periode Ganjil 2024/2025

ditujukan ke :

**Badan Pengelola Dana Perkebunan (BPDP)**

Diusun oleh :

**Politeknik LPP  
Yogyakarta**

Jl. LPP No 1A, Klitren,  
Gandokusuman,  
Yogyakarta 55222



## KATA PENGANTAR

Puji syukur kami panjatkan kehadirat Tuhan Yang Maha Esa karena berkat rahmat-Nya, Politeknik LPP Yogyakarta dapat menjalankan program Pendidikan di semester Ganjil TA 2024/2025 dengan lancar.

Pendidikan selain merupakan hak dasar bagi setiap warga negara juga diyakini sebagai salah satu alat untuk meningkatkan taraf hidup dan kesejahteraan masyarakat. Menampung Pendidikan tinggi hingga perguruan tinggi adalah impian dari banyak putra-putri negeri ini. Adanya program beasiswa memberikan begitu banyak manfaat khususnya kepada mahasiswa yang terkendala biaya perkuliahan dan biaya hidup, sehingga mahasiswa yang berprestasi secara finansial dapat berkemampuan untuk berkuliah dengan baik dan menyelesaikan jenjang pendidikan tingginya.

Laporan ini disusun sebagai bentuk pertanggungjawaban Politeknik LPP Yogyakarta dalam melaksanakan kewajiban sebagai penyelenggara **Program Beasiswa Diploma II SDM Perkebunan Kelapa Sawit Angkatan Tahun 2023** periode semester Ganjil TA 2024/2025. Dalam kesempatan ini Politeknik LPP Yogyakarta sangat mengapresiasi partisipasi berbagai mitra dan berharap Kerjasama ini dapat dipererat dan ditingkatkan untuk kedepannya. Kami yakin kerjasama ini dapat memberikan manfaat besar bagi kemajuan kualitas generasi masa depan bangsa.

Akhir kata, Politeknik LPP Yogyakarta mengucapkan terima kasih kepada semua pihak khususnya Direktorat Jenderal Perkebunan (DITJENBUN) dan Badan Pengelola Dana Perkebunan (BPDP) Kelapa Sawit yang telah mendukung keberlangsungan beasiswa di Politeknik LPP Yogyakarta. Semoga hal ini dapat menjadi investasi besar bagi peningkatan kualitas mahasiswa dan mendukung terwujudnya usaha perkebunan kelapa sawit Indonesia yang berkelanjutan.

Yogyakarta, Mei 2025  
Direktur,



Atangji, S.T., M.Eng., IPM

## DAFTAR ISI

KATA PENGANTAR .....	i
EXECUTIVE SUMMARY .....	ii
I. Latar Belakang .....	1
II. Tujuan .....	2
III. Peserta Program Beasiswa .....	2
IV. Kurikulum dan Periode Akademik .....	2
V. Monitoring dan Evaluasi Kegiatan Akademik .....	2
VI. Laporan Penggunaan Dana Beasiswa BPDP .....	4
VII. Penutup .....	4

## **EXECUTIVE SUMMARY**

Kegiatan perkuliahan pada semester Ganjil TA 2024/2025 untuk mahasiswa aktif di Politeknik LPP Yogyakarta dilaksanakan secara full time tatap muka luring. Pelaksanaan Ujian Akhir Semester menggunakan sistem *Computer Based Test (CBT)* yang dapat diakses melalui aplikasi slackid masing-masing mahasiswa:

Kegiatan akademik semester Ganjil TA 2024/2025 telah dilaksanakan sejak September 2024 – Februari 2025 diikuti oleh sebanyak 28 (dua puluh delapan) mahasiswa aktif Program Diploma II. Berdasar evaluasi hasil studi mahasiswa program BPDP angkatan 2023 periode semester Ganjil TA 2024/2025 untuk jenjang Diploma II diperoleh hasil IPK Semester terbaik untuk semester III yakni 3.74 yang diraih oleh Heni Yuliani sedangkan IPK terendah yakni 2.78 oleh Fangky Setiawan. Rerata IPK Semester periode Semester Ganjil TA 2024/2025 untuk Jenjang Diploma II angkatan tahun 2023 yakni 3.25.

Selanjutnya, distribusi penggunaan dana program beasiswa BPDP diantaranya untuk biaya uang saku (*living allowance*) telah didistribusikan secara langsung kepada mahasiswa melalui rekening masing-masing per triwulan selama satu semester dan uang buku di awal periode semester III. Biaya pendidikan telah didistribusikan secara langsung dari pihtak BPDP ke rekening kampus.

## I. Latar Belakang

Bonus demografi bagi bangsa Indonesia berupa proporsi usia produktif terbaik sejak kemerdekaan terjadi dari 2010 hingga 2035. Hal tersebut akan menjadi dividen demografi bila pendidikan berhasil, atau sebaliknya menjadi bencana demografi apabila pendidikan gagal. Keberhasilan menyiapkan sumber daya manusia agar menjadi kekuatan bagi kemajuan dan kesejahteraan bangsa memerlukan pendidikan yang mampu menghasilkan putra-putri bangsa yang berkarakter, cerdas, terampil, berdaya juang dan daya saing tinggi, serta dilandasi dengan semangat kebangsaan yang kuat. Karakter SDM yang terampil dan kompeten diperlukan untuk dapat sukses di industri perkebunan, karena pada umumnya perkebunan berada pada lokasi yang pelosok dan remote area. Guna mendapatkan SDM yang berkarakter khusus tersebut, diperlukan pendidikan yang berkonsentrasi dalam menyiapkan tenaga profesional di perkebunan.

Sehubungan dengan diterbitkannya Keputusan Menteri Pendidikan, Kebudayaan, Riset, dan Teknologi Nomor 119/D/OT/2021 tentang Perubahan Nama Program Studi pada Politeknik LPP Yogyakarta yang diselenggarakan oleh Yayasan Pendidikan Perkebunan Yogyakarta, yaitu mengubah nama program studi sesuai dengan nomenklatur yang berlaku Budidaya Tanaman Perkebunan Diploma Empat menjadi Prodi Pengelolaan Perkebunan Diploma IV.

Selanjutnya pada bulan Juni 2023 Kemendikbudristek menerbitkan SK Mendikbudristek RI Nomor 154/D/OT/2023 yakni peningkatan Program Studi Teknologi Mesin Diploma III menjadi Teknologi Rekayasa Mesin Industri Perkebunan Diploma IV dan pada bulan Oktober 2023 diterbitkan SK Mendikbudristek RI Nomor 25/D/OT/2023 peningkatan program studi Diploma III Teknologi Kimia menjadi Teknologi Rekayasa Kimia Industri Diploma IV.

Sehingga pada periode TA 2024/2025, Politeknik LPP Yogyakarta sebagai Program Pendidikan Diploma dan Sarjana Terapan Kelapa Sawit untuk berbagai bidang fungsional perusahaan perkebunan, dengan memiliki 6 (enam) program studi, diantaranya :

1. D3 - Budidaya Tanaman Perkebunan (menyiapkan tenaga profesional perkebunan bidang tanaman/kebun).
2. D4 - Teknologi Rekayasa Mesin Industri Perkebunan (menyiapkan tenaga profesional perkebunan bidang teknik dan instalasi pabrik).
3. D4 - Teknologi Rekayasa Kimia Industri (menyiapkan tenaga profesional perkebunan bidang pengolahan hasil dan industri hilir).
4. D3 - Akuntansi (menyiapkan tenaga profesional perkebunan bidang administrasi keuangan dan umum).
5. D4 - Pengelolaan Perkebunan (menyiapkan tenaga profesional perkebunan dalam mengelola di bidang tanaman/kebun).
6. D2 – Perawatan Mesin Pengolah Hasil Perkebunan (menyiapkan teknisi atau mekanik perawatan mesin pengolah hasil perkebunan kelapa sawit).

Adanya Program Beasiswa Diploma II, Diploma III dan Sarjana Terapan bagi putra/putri petani/buruh tani kelapa sawit, menjadi harapan bagi mahasiswa yang memiliki tujuan besar namun terpaksa mengundurkan niat hanya karena terbentur urusan biaya. Program beasiswa ini memberikan bekal dan pengalaman untuk berdaya menjadi calon pengelola kelembagaan petani (KUD) kelapa sawit (baik di lapangan/kebun maupun administrasi/keuangan), serta calon karyawan di kebun dan industri hilir kelapa sawit. Tersedianya tenaga terampil dari keluarga petani kelapa sawit ini diharapkan dapat menjadi generasi penerus yang handal dan memiliki peran yang nyata dalam memajukan industri

kelapa sawit (khususnya perkebunan kelapa sawit rakyat dan industri hilir sawit), sehingga industri kelapa sawit yang berkelanjutan dapat diwujudkan.

## II. Tujuan

1. Menyampaikan perkembangan proses belajar mengajar pada semester III TA 2024/2025.
2. Melaporkan hasil belajar peserta pada sampai dengan semester III TA 2024/2025.
3. Melaporkan penyaluran dana beasiswa periode semester III TA 2024/2025.

## III. Peserta Program Beasiswa

Program Beasiswa Jenjang Diploma II (D2) ini diikuti oleh mahasiswa lulusan SMA/MA/SMK sederajat yang merupakan putra/putri Petani/buruh tani/ stakeholder perkebunan kelapa sawit dari berbagai wilayah di Indonesia. Sehingga pada semester Ganjil TA 2024/2025 hanya diikuti oleh 29 mahasiswa aktif.

## IV. Kurikulum dan Periode Akademik

Program kurikulum yang diterapkan di kampus Politeknik LPP menggunakan sistem paket yang mana mata pelajaran dan jumlah SKS yang harus ditempuh telah ditetapkan oleh Politeknik LPP. Jadwal pelaksanaan kegiatan Akademik semester ganjil T.A 2024/2025 diantaranya:

1. Kuliah teori dan praktikum tahap I : 23 September – 9 November 2024
2. UTS : 11 – 23 November 2024
3. Kuliah teori dan praktikum tahap II : 25 November 2024 – 11 Januari 2025
4. UAS : 13 – 26 Januari 2025
5. Ujian Pertengahan : Maret 2025

## V. Monitoring dan Evaluasi Kegiatan Akademik

Proses kegiatan belajar mengajar pada semester ini telah dilaksanakan *full time* secara tatap muka. Pada semester ini mahasiswa mengikuti kegiatan perkuliahan baik secara teori maupun praktikum di Kampus. Salah satu syarat dinyatakan selesai menempuh dalam satu semester, mahasiswa wajib mengikuti kegiatan evaluasi berupa Ujian Tengah Semester (UTS) dan Ujian Akhir Semester (UAS). Salah satu syarat dinyatakan selesai menempuh dalam satu semester, mahasiswa wajib mengikuti kegiatan evaluasi berupa Ujian Tengah Semester (UTS) dan Ujian Akhir Semester (UAS).

Selama pelaksanaan ujian dilakukan secara daring menggunakan sistem *Computer Based Test (CBT)* melalui akun *siAkad* masing-masing mahasiswa. Hasil evaluasi ini dipergunakan untuk menetapkan apakah mahasiswa masih bisa mengikuti kegiatan perkuliahan pada semester berikutnya. Hasil akhir evaluasi peserta (KHS) semester ini disajikan pada Tabel berikut.

**Tabel Daftar IPK Mahasiswa Beasiswa BPDP Jenjang Diploma II Angkatan Tahun 2023 Periode Semester Ganjil TA 2024/2025**

NO.	NIM	NAMA	PROGRAM STUDI	IPK
1	2306001	AGUS FAZRIYANTO	D2 Perawatan Mesin Pengolah Hasil Perkebunan	3,18
2	2306002	ALDIANSYAH	D2 Perawatan Mesin Pengolah Hasil Perkebunan	3,34

3	2306003	AMITHA SABIRA	D2 Perawatan Mesin Pengolah Hasil Perkebunan	3,32
4	2306004	ANANDA PUTRA	D2 Perawatan Mesin Pengolah Hasil Perkebunan	2,87
5	2306005	ANDREAS ADE PUTRA SIBARANI	D2 Perawatan Mesin Pengolah Hasil Perkebunan	3,06
6	2306006	ANGGIT SULISTYO	D2 Perawatan Mesin Pengolah Hasil Perkebunan	3,00
7	2306008	BURHANUDDIN RAMBE	D2 Perawatan Mesin Pengolah Hasil Perkebunan	3,43
8	2306009	CANDRA SATRIANSYAH	D2 Perawatan Mesin Pengolah Hasil Perkebunan	3,26
9	2306010	DANIES OWI KUSUMA	D2 Perawatan Mesin Pengolah Hasil Perkebunan	3,64
10	2306011	DINDA AULIA NASUTION	D2 Perawatan Mesin Pengolah Hasil Perkebunan	3,29
11	2306012	DWI WAHYU ANANDA	D2 Perawatan Mesin Pengolah Hasil Perkebunan	3,21
12	2306013	ELUIS LIANA AUGUSTINA	D2 Perawatan Mesin Pengolah Hasil Perkebunan	3,67
13	2306014	FRANS DATAN SIMAMORA	D2 Perawatan Mesin Pengolah Hasil Perkebunan	2,79
14	2306015	HENI YULIANI	D2 Perawatan Mesin Pengolah Hasil Perkebunan	3,74
15	2306016	KISAH RAMADHAN	D2 Perawatan Mesin Pengolah Hasil Perkebunan	2,83
16	2306017	MALLANA IKHSAN	D2 Perawatan Mesin Pengolah Hasil Perkebunan	3,52
17	2306018	MIKO SAMI ARRASYID NASUTION	D2 Perawatan Mesin Pengolah Hasil Perkebunan	3,07
18	2306019	MUHAMMAD ALPARIZI	D2 Perawatan Mesin Pengolah Hasil Perkebunan	3,03
19	2306020	NABILA SYABRINA	D2 Perawatan Mesin Pengolah Hasil Perkebunan	3,50
20	2306021	PANGKY SETIAWAN	D2 Perawatan Mesin Pengolah Hasil Perkebunan	2,78
21	2306023	RIA NATALITA BR DAMANIK	D2 Perawatan Mesin Pengolah Hasil Perkebunan	3,17
22	2306024	RICO FRANCISCO SINAGA	D2 Perawatan Mesin Pengolah Hasil Perkebunan	3,37
23	2306025	SAOR TUA HASNANGAN	D2 Perawatan Mesin Pengolah Hasil Perkebunan	3,50
24	2306026	SITI HALIMATUSSADIAH MATONDANG	D2 Perawatan Mesin Pengolah Hasil Perkebunan	3,16
25	2306027	SITI NURAINI	D2 Perawatan Mesin Pengolah Hasil Perkebunan	3,55

26	2306026	UCOK ARYA RAMADI	D2 Perawatan Mesin Pengolah Hasil Perkebunan	2,98
27	2306026	UMRI SELFIANTI NUBAN	D2 Perawatan Mesin Pengolah Hasil Perkebunan	2,93
28	2306030	WINNE RIZKA OKTAVIA	D2 Perawatan Mesin Pengolah Hasil Perkebunan	3,56
<b>Rerata IPK Semester Ganjil TA 2024/2025</b>				<b>3,25</b>

#### VI. Laporan Penggunaan Dana Beasiswa BPDP

Bantuan dana yang telah tersalurkan dari BPDP kepada Politeknik LPP untuk mendukung Program Beasiswa Diploma II (D2) di Politeknik LPP dalam penyelenggaraan proses kegiatan belajar-mengajar mahasiswa sebagai berikut:

No	Komponen Bantuan Biaya Beasiswa	Vol.	Periode Pembayaran	Satuan	Jumlah
1	Biaya Pendidikan D2 Semester I	30	1	Rp 9.691.500,-	Rp 290.745.000,-
2	Biaya Transportasi Kedatangan Peserta Jenjang D2	30	1	at cost	Rp 63.047.866,-
3	Biaya Pendidikan D2 Semester II	28	1	Rp 9.691.500,-	Rp 281.053.500,-
4	Biaya Pendidikan D2 Semester III	28	1	Rp 9.691.500,-	Rp 271.362.000,-
<b>Total</b>					<b>Rp 906.808.366,-</b>

#### VII. Penutup

Kegiatan perkuliahan periode semester Ganjil TA 2024/2025 Program Beasiswa Diploma II Politeknik LPP Yogyakarta telah berakhir. Berlangsungnya program ini tentunya tak luput atas dukungan dari BPDP dan Ditjenbun selaku penyandang dana beasiswa program perkebunan ini. Kami berharap semoga program ini bisa berjalan dengan lancar dan berkesinambungan, sehingga sinergi kerjasama ini dapat terus berlanjut. Kedepannya diharapkan para mahasiswa ini nantinya dapat menjadi *agent of change* guna mendukung program sawit yang berkelanjutan.

# LAMPIRAN DOKUMEN

ACADEMIC REPORT GANJIL 2024/2025

---



## TRANSKRIP SEMENTARA

PROGRAM STUDI : D3 - Perawatan Motor Pergerakan Jalan  
 Jurusan : Otomotif  
 JENJANG : Diploma 3  
 TEMPAT LAHIR : SELTYAJA  
 TANGGAL LAHIR : 2000-09-01

NIM :  
 NAMA :  
 TEMPAT BANGUN :  
 (DIBERI)  
 ALUJ (ALUMNI/ST)  
 2020

NO	KODE	NAMA MATA KULIAH	SKS	SKS	SKS	BOBOT
1	ME111	Prinsip	B	3.00	2	8
2	ME112	Struktur Intermikro	B	3.00	2	8
3	ME113	Garasi Teknik	B	3.00	4	10
4	ME114	Prinsip dan Agensi	A	4.00	2	8
5	ME115	Mekanika Motor	BC	2.50	2	8
6	ME116	Garasi Teknik	B	3.00	2	8
7	ME117	Keperawatan Motor dan Lingkungan	A	4.00	2	8
8	ME118	Komputer Industri	A	4.00	2	8
9	ME119	Komputer Industri	B	3.00	2	8
10	ME120	Komputer dan Telematika	B	3.00	4	12
11	ME201	Dasar-dasar Kalkulus	B	3.00	3	8
12	ME202	Perencanaan SMK	B	3.00	2	8
13	ME203	Keperawatan Dasar Mekanik dan LUBRIKASI	B	3.00	2	8
14	ME204	Keperawatan Mekanik	B	3.00	2	8
15	ME205	Prinsip Perawatan	AB	3.50	2	7
16	ME206	Prinsip Perawatan Dasar Mekanik	B	3.00	4	12
17	ME207	Dasar-dasar Mekanik dan Perawatan	AB	3.50	2	7
18	ME208	Prinsip Mekanik	A	4.00	2	8
19	ME209	Keperawatan	B	3.00	2	8
20	ME210	Keperawatan	AB	3.50	2	7
21	ME211	Garasi Motor	B	3.00	4	12
22	ME212	Dasar-dasar Mekanik dan Perawatan	B	3.00	4	12
23	ME213	Keperawatan Dasar Mekanik dan LUBRIKASI	B	3.00	2	8
24	ME214	Prinsip	AB	3.50	2	7

Jumlah SKS :

Kategori  
 SKS : Jumlah SKS Minimal  
 MB : Hasil MB  
 AM : Angka MB  
 M : Nilai

Jumlah SKS yang diambil : 81  
 SKS yang : 81  
 Jumlah MB : 104.00  
 Nilai : 2.8



Yogyakarta, 10 April 2020  
 (DIBERI)

*[Signature]*  
 Kepala Jurusan, ST. M. H. H.  
 Otomotif, Yogyakarta



**TRANSKRIP SEMENTARA**

PROGRAM STUDI : D3 - Perawatan Mesin Peralatan Industri  
 Jurusan : Teknik Industri  
 TEMPAT LAHIR : Cilacap  
 TANGGAL LAHIR : 01-10-88

NIK :  
 NAMA : A. DINDYAH  
 TRAJEN MASUK : 2001

NO	KODE	NAMA MATA KULIAH	SKS	AM	DKB	BOBOT
1	ME101	Prinsip	2	200	2	6
2	ME102	Prinsip Industri	2C	250	2	5
3	ME103	Dasar Teknik	4	300	4	12
4	ME104	Perawatan Agensi	4	400	2	8
5	ME105	Manajemen Industri	2	300	2	6
6	ME106	Dasar Teknik	2C	250	2	5
7	ME107	Keterampilan Khusus dan Lingkungan	2	200	2	5
8	ME108	Kejuruteraan Industri	A	400	2	8
9	ME109	Komunikasi dan Pemasaran	2	300	2	6
10	ME201	Dasar-dasar Matematika	2	200	4	12
11	ME202	Pengantar Industri	AM	350	3	10,5
12	ME203	Keterampilan Dasar Mekanik dan Listrik	2	200	2	6
13	ME204	Agama Islam	2	200	2	6
14	ME205	Prinsip Perawatan	AM	250	2	7
15	ME206	Prinsip Perawatan Dasar Industri	2	200	4	12
16	ME207	Dasar-dasar Perawatan dan Perawatan	AM	250	4	14
17	ME208	Prinsip Teknik	4	400	2	8
18	ME209	Kejuruteraan	2	200	2	6
19	ME20A	Dasar Mesin	AM	250	2	7
20	ME20B	Dasar Perawatan Industri	2	200	4	12
21	ME20C	Dasar Listrik dan Pengoperasian	A	400	4	16
22	ME20D	Dasar-dasar Perawatan Dasar	A	400	2	8
23	ME20E	Pengantar OMT	2	200	2	6
24	ME20F	Teori	AM	250	2	7

Jumlah SKS

Keterangan  
 D3 : Jumlah Kredit Semester  
 AM : Jumlah Mata  
 AM : Jumlah Mata  
 M : Mata

Jumlah SKS yang diambil : 41  
 SKS Teori : 41  
 Jumlah Mata : 20x 20  
 PM : 2x 24

Yogyakarta, 15 April 2009  
  
 Kepala Divisi Akademik dan Kemahasiswaan  
 POLITEKNIK YOGYAKARTA



## TRANSKRIP SEMENTARA

PROGRAM STUDI : CC - Pendidikan Matematika

FAKULTAS : Pendidikan

JURUSAN : Matematika

TINGKAT LAJUR : SATU PERINGKAT

TANGGAL LAJUR : 2023-02-04

NIM

NAMA

TRULIN MARINI

DOSEN

ALTHEA SARPA

020

NO	KODE	NAMA BAHAN AJAR	SKA	SKM	SKS	BOBOT
1	ME101	Matematika	A	4.00	2	8
2	ME102	Statistika	B	3.50	2	7
3	ME103	Statistika	A/B	3.50	4	14
4	ME104	Perencanaan Angkasa	A	4.00	2	8
5	ME105	Statistika Teknik	B	3.50	2	7
6	ME106	Statistika Teknik	BC	3.50	2	7
7	ME107	Konsep dan Aplikasi dari Lingkungan	B	3.50	2	7
8	ME108	Konsep dan Aplikasi	A	4.00	2	8
9	ME109	Formulasi dan Aplikasinya	B	3.50	2	7
10	ME110	Dasar-dasar Matematika	BC	2.50	4	10
11	ME111	Pengantar DSR	B	3.50	2	7
12	ME112	Konsep Dasar Matriks dan Lini	B	3.00	2	6
13	ME113	Aljabar Komputer	B	3.00	2	6
14	ME114	Prinsip Perencanaan	A/B	3.50	2	7
15	ME115	Prinsip Perencanaan Dasar Matriks	AB	2.50	4	14
16	ME116	Dasar-dasar Matriks dan Perencanaan	AB	3.50	4	14
17	ME117	Statistika Teknik	AB	3.50	2	7
18	ME118	Perencanaan	AB	3.50	2	7
19	ME119	Perencanaan	AB	3.50	2	7
20	ME120	Statistika Teknik	A	4.00	2	8
21	ME121	Statistika Teknik	AB	3.50	4	14
22	ME122	Statistika Teknik dan Perencanaan	AB	3.50	4	14
23	ME123	Dasar-dasar Perencanaan Matriks	B	3.00	2	6
24	ME124	Pengantar DSR	B	3.00	2	6
25	ME125	SR	AB	3.50	2	7

AIDA, ST/PS :

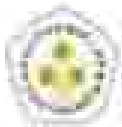
Keuangan  
DPO: Salsan Fandi Samsan  
HR: Nur Mulya  
AM: Angga Mulya  
M: MAA

Jumlah SKS yang diambil: 63  
Jumlah Uang: 30  
Jumlah Mata: 288.00  
Jumlah Nilai: 3.30



Surabaya, 19 April 2023  
Dosen Pengajar

Althea Sarpa, S.Pd., M.Pd.  
NIP. 0000027901



### TRANSKRIP SEMENTARA

PROGRAM STUDI : D2- Perawatan Mesin Pengolah Hasil

Perikanan

JENJANG : Diploma 2

TESIS/LATIHAN : LULUS MUDA

TAHUN LATIH : 2020-2021

NIK

1408010000000000000

NAMA

TAHER MAMUN

DOSEN

ANANDA PUTRA

2020

NO	KODE	NAMA MATA KULIAH	SKS	AM	DKB	SKRIPSI
1	ME101	Penyakit	B	3.00	2	0
2	ME102	Reproduksi Perikanan	B	3.00	2	0
3	ME103	Manajemen Perikanan	C	3.00	4	0
4	ME104	Perikanan Air Tawar	B	3.00	2	0
5	ME105	Perikanan Air Laut	CO	1.20	2	0
6	ME106	Perikanan Budidaya	SC	3.00	2	0
7	ME107	Perikanan Budidaya Air Laut	B	3.00	2	0
8	ME108	Perikanan Budidaya Air Tawar	A	4.00	2	0
9	ME109	Perikanan Budidaya Air Laut	B	3.00	2	0
10	ME201	Dasar-dasar Perikanan	B	3.00	4	10
11	ME202	Perikanan Air Tawar	B	4.00	3	0
12	ME203	Perikanan Air Laut	B	3.00	2	0
13	ME204	Perikanan Budidaya Air Tawar	B	3.00	2	0
14	ME205	Perikanan Budidaya Air Laut	SC	3.00	0	0
15	ME206	Perikanan Budidaya Air Tawar	B	3.00	4	10
16	ME207	Dasar-dasar Perikanan Air Tawar	B	3.00	4	10
17	ME208	Perikanan Air Tawar	SC	3.00	2	0
18	ME209	Perikanan Air Laut	B	3.00	2	0
19	ME210	Dasar-dasar Perikanan	AB	3.00	2	0
20	ME211	Dasar-dasar Perikanan Air Tawar	B	3.00	4	10
21	ME212	Dasar-dasar Perikanan Air Laut	B	3.00	4	10
22	ME213	Dasar-dasar Perikanan Air Tawar	SC	3.00	2	0
23	ME214	Perikanan Air Tawar	B	3.00	2	0
24	ME215	Perikanan Air Laut	B	3.00	2	0

Jumlah (skripsi)

Keterangan:

SC : Skripsi Sertifikasi

AB : Akumulasi

AM : Akumulasi Mata Kuliah

B : Baik

Jumlah SKS yang diambil: 61

SKS Total: 61

Jumlah MAM: 110.00

SK Total: 107



Politeknik Pustakarya, 12 April 2021  
 Kepala Sekolah  
 NIK: 1408010000000000000



### TRANSKRIP SEMENTARA

PROGRAM STUDI : D3 Teknik Sistem Rantai Pasok  
 Fakultas : Teknik  
 Jurusan : Teknik Sistem Rantai Pasok  
 TANGGAL UJIAN : 12-04-2022

NIM :  
 NAMA : KARDALADE PUTRA SIBIRAN  
 TANGGAL MASUK : 2020

NO	KODE	NAMA MATA KULIAH	SKS	AM	SKS	BOBOT
1	ME01	Prinsip	B	3.00	2	6
2	ME02	Belajar Indonesia	AB	3.00	2	2
3	ME03	Manajemen	B	3.00	4	12
4	ME04	Perencanaan Agribisnis	A	4.00	2	8
5	ME05	Manajemen Teknik	B	3.00	2	6
6	ME06	Dasar Teknik	B	4.00	2	8
7	ME07	Perencanaan Industri dan Lingkungan	B	3.00	2	6
8	ME08	Integrasi Informatika	A	4.00	2	8
9	ME09	Pengantar dan Pengantar	B	3.00	2	6
10	ME01	Dasar-dasar Informatika	BC	3.00	4	16
11	ME02	Pengantar MAN	BC	3.00	2	12
12	ME03	Integrasi Dasar Informatika dan Lintas	B	3.00	2	6
13	ME04	Manajemen Informatika	B	3.00	2	6
14	ME05	Prinsip Perencanaan	BC	3.00	4	8
15	ME06	Perencanaan Informatika dan Sistem	B	3.00	4	12
16	ME07	Dasar-dasar Informatika dan Perencanaan	BC	3.00	4	16
17	ME01	Manajemen Informatika	C	3.00	2	6
18	ME02	Perencanaan Informatika	AB	3.00	2	2
19	ME03	Dasar Informatika	B	3.00	2	6
20	ME04	Dasar Informatika dan Lintas	AB	3.00	4	16
21	ME05	Manajemen Informatika dan Perencanaan	AB	3.00	4	16
22	ME06	Dasar-dasar Perencanaan Informatika	AB	3.00	2	2
23	ME07	Pengantar MAN	B	3.00	2	6
24	ME08	Prinsip	AB	3.00	2	2

**JUMLAH/RAKUNGAN**

Kategori:  
 SKS: Satuan Kredit Semester  
 AM: Jumlah Mata  
 AM: Jumlah Mata  
 SK: Mata

Jumlah SKS yang diambil: 60  
 SKS Total: 60  
 Jumlah Mata: 28 Mata  
 SK Total: 1.00

Yogyakarta, 12 April 2022  
 (Tanda Tangan)





## TRANSKRIP SEMENTARA

PROGRAM STUDI : D3 - Pendidikan Anak Pengantar Islam

Paralel : 1

JENJANG : Diploma 3

TEMPAT LAHIR : DESA BANGSA SAKTI

TANGGAL LAHIR : 2001 12 25

NIM : 200008

REKAM : (00017/000110)

TAHUN MASUK : 2022

NO	KODE	NAMA MATA KULIAH	SKS	A.M	UTS	SKRIPSI
1	KE001	Pendidikan	2	100	0	0
2	KE002	Kelembagaan Pendidikan	2	100	2	0
3	KE003	Kelembagaan Sekolah	2	100	4	10
4	KE004	Kelembagaan Agama	2	100	2	0
5	KE005	Kelembagaan Sekolah	2	100	2	4
6	KE006	Kelembagaan Sekolah	2	100	0	7
7	KE007	Kelembagaan Pendidikan dan Lingkungan	2	100	0	0
8	KE008	Kelembagaan Pendidikan	2	100	0	0
9	KE009	Kelembagaan dan Kelembagaan	2	100	0	0
10	KE010	Kelembagaan Pendidikan	2	100	4	10
11	KE011	Kelembagaan Pendidikan	2	100	2	0
12	KE012	Kelembagaan Pendidikan dan Masyarakat	2	100	2	7
13	KE013	Kelembagaan Pendidikan	2	100	2	0
14	KE014	Kelembagaan Pendidikan	2	100	2	0
15	KE015	Kelembagaan Pendidikan dan Masyarakat	2	100	4	10
16	KE016	Kelembagaan Pendidikan dan Lingkungan	2	100	4	10
17	KE017	Kelembagaan Pendidikan	2	100	2	0
18	KE018	Kelembagaan Pendidikan	2	100	2	0
19	KE019	Kelembagaan Pendidikan	2	100	2	4
20	KE020	Kelembagaan Pendidikan	2	100	4	10
21	KE021	Kelembagaan Pendidikan dan Lingkungan	2	100	4	10
22	KE022	Kelembagaan Pendidikan dan Masyarakat	2	100	2	0
23	KE023	Kelembagaan Pendidikan	2	100	2	0
24	KE024	Pendidikan	2	100	2	7

JADWAL UJIAN

Disetujui:  
 NIM: 200008  
 NIM: 200008  
 NIM: 200008  
 NIM: 200008

Jumlah SKS yang diambil: 61  
 UTS: 61  
 Jumlah UTS: 100,00  
 SKRIPSI: 100

Yogyakarta, 15 April 2023  
 Ward Omsidi



Ward Omsidi, S.Pd, M.Pd  
 Dosen Tetap



TRANSKRIP SEMENTARA

PROGRAM STUDI : D3 - Pendidikan Teknik Pengelasan (P3)  
Pendidikan  
JENJANG : Diploma 3  
TEMPAT LAHIR : GAB. LAMPIAH BATU  
MARGA LAMIR : 2005 11 10

NIM : 220209  
NAMA : SUPRIYALDIAN PRATIWI  
TAHUN MASUK : 2023

NO	KODE	NAMA MATA KULIAH	WILAY	SKS	SKS	BOBOT
1	MC111	Matematika	B	3.00	2	6
2	MC112	Ilmu Dasar Industri	AB	3.50	2	7
3	MC113	Ilmu Dasar	AD	3.50	4	14
4	MC114	Pendidikan Agama	A	4.00	2	8
5	MC115	Matematika Dasar	AB	3.50	2	7
6	MC116	Ilmu Dasar	AD	3.50	2	7
7	MC117	Komunikasi Visual dan Lingkungan	AS	3.50	2	7
8	MC118	Komputer Industri	A	4.00	2	8
9	MC119	Komunikasi dan Keperawatan	B	3.00	2	6
10	MC121	Dasar-dasar Elektronika	B	3.00	4	12
11	MC122	Pengantar CNC	B	3.00	3	9
12	MC123	Keperawatan Dasar Industri dan Lintas	B	3.00	2	6
13	MC124	Aspek Kesehatan	B	3.00	2	6
14	MC125	Ilmu Perencanaan	A	4.00	2	8
15	MC126	Peraturan Perundang-Undangan	AS	3.50	4	14
16	MC127	Dasar-dasar Industri dan Perencanaan	AD	3.50	4	14
17	MC128	Ilmu Agama	B	3.00	2	6
18	MC129	Komunikasi	A	4.00	2	8
19	MC130	Keperawatan	A	4.00	2	8
20	MC134	Dasar Man	AD	3.50	2	7
21	MC135	Keperawatan	AB	3.50	4	14
22	MC136	Ilmu Dasar dan Pengembangan	AD	3.50	4	14
23	MC137	Dasar-dasar Perencanaan Man	A	4.00	2	8
24	MC138	Pengantar CNC	B	3.00	2	6
25	MC139	PHIS	B	3.00	2	6

Jumlah SKS

Keterangan:  
SKS : Satuan Kredit Semester  
H : Hard Skill  
AD : Aight Skill  
M : Man

Jumlah SKS yang diambil : 48  
SKS Teori : 10  
Jumlah Man : 210.00  
PH Teori : 0.40

Yogyakarta, 12 April 2023  
Ditandatangani oleh  
  
Supriyaldian Pratiwi, S.T., S.H.  
Dosen





### TRANSKRIP SEMENTARA

PROGRAM STUDI : D3 - Pendidikan Teknik Pengelasan  
 Fakultas : Poltek  
 JENJANG : Diploma 3  
 TERMIN LAHIR : GUGANG  
 SEMESTER LAHIR : 2014-2015

NIM : 20000  
 NAMA : CANDRA SATRIKUNTAH  
 TAHUN MASUK : 2012

NO	KODE	NAMA MATA KULIAH	SKS	SKS	DHS	BOBOT
1	ME101	Prinsip	B	3.00	0	0
2	ME102	Dasar Industri	SC	2.50	0	5
3	ME103	Dasar Teknik	B	3.00	6	10
4	ME104	Pendekatan Agama	A	4.00	0	8
5	ME105	Matematika Teknik	B	3.00	0	5
6	ME106	Dasar Listrik	A	4.00	0	8
7	ME107	Kemampuan verbal dan logika	A	4.00	0	8
8	ME108	Perencanaan Industri	A	4.00	0	8
9	ME109	Kejuruteraan dan Pengelasan	B	3.00	0	5
10	ME201	Dasar-dasar Industri	SC	2.50	4	10
11	ME202	Pengelasan SMAW	AD	3.50	0	10.5
12	ME203	Kemampuan Dasar Mekanik dan Listrik	AD	3.50	0	7
13	ME204	Asas komputer	A	3.00	0	6
14	ME205	Prinsip Perencanaan	AD	3.50	0	7
15	ME206	Pengelasan Permodal Dasar Industri	B	3.00	4	10
16	ME207	Dasar-dasar Industri dan Permodal	B	3.00	6	10
17	ME208	Perencanaan	AD	3.50	0	7
18	ME209	Kejuruteraan	B	3.00	0	5
19	ME210	Dasar-dasar Permodal	B	3.00	0	5
20	ME211	Dasar-dasar Permodal	B	3.00	0	5
21	ME212	Dasar-dasar Permodal	B	3.00	0	5
22	ME213	Dasar-dasar Permodal	B	3.00	0	5
23	ME214	Dasar-dasar Permodal	B	3.00	0	5
24	ME215	Dasar-dasar Permodal	B	3.00	0	5
25	ME216	Dasar-dasar Permodal	B	3.00	0	5

Jumlah SKS

Skripsi :  
 SKS :  
 HSK :  
 AK :  
 H :

Jumlah DKK yang diambil :  
 SKS Total :  
 Jumlah Matrikulasi :  
 SKS Total :

Yogyakarta, 12 April 2015  
  
 POLITEKNIK YOGI BAKTI  
 FAKULTAS TEKNIK  
 POLITEKNIK YOGI BAKTI



## TRANSKRIP SEMENTARA

**PROGRAM STUDI** : D3 - Perawatan Motor Program Hybrid  
**Perawatan**  
**JENJANG** : Diploma 3  
**TEMPAT LAIN** : LAMARANG  
**TANGGAL LAIN** : 2020-00-00

**NIM** : 200114  
**NAMA** : DAFINUS DIMPUDJAN  
**TANGGAL MASUK** : 2020

NO	KODE	NAMA MATA KULIAH	SKS	SKS	SKS	SKS
1	ME11	Prinsip	40	3,20	2	1
2	GE12	Prinsip Instalasi	4	4,00	2	2
3	ME13	Motor Bensin	4	4,00	4	10
4	ME14	Prinsip dan Agensi	4	4,00	2	3
5	ME15	Motorsity Bensin	4	4,00	2	1
6	ME16	Dasar Bensin	40	3,10	2	1
7	GE17	Konstruksi dan Cara Kerja	4	4,00	2	2
8	ME18	Konstruksi Instalasi	4	4,00	2	2
9	ME19	Prinsip dan Agensi	4	4,00	2	2
10	ME21	Dasar-Jaya Instalasi	40	3,10	4	14
11	ME22	Perawatan DMS	40	3,20	3	10,2
12	ME23	Konstruksi, Cara Kerja dan Uji	4	3,00	2	2
13	ME24	Agensi Komputer	2	3,00	2	1
14	ME25	Prinsip Perawatan	4	4,00	2	2
15	ME26	Prinsip Perawatan Daya Motor	2	3,20	4	12
16	ME27	Dasar-dasar Motor dan Perawatan	40	2,50	4	14
17	ME28	Motor Hybrid	4	4,00	2	4
18	ME29	Perawatan	4	4,00	2	3
19	ME30	Konstruksi	40	3,50	2	1
20	ME34	Dasar Motor	4	4,00	2	2
21	ME35	Dasar Motor Hybrid	40	2,50	4	14
22	ME36	Motor Listrik dan Perawatan	4	4,00	4	10
23	ME37	Dasar-dasar Perawatan Motor	4	4,00	2	2
24	ME38	Perawatan Listrik	2	3,50	2	1
25	ME39	Prinsip	4	4,00	2	4

JADWAL DOIBSI :

**Halaman**  
 000 : Sheet Sheet Sementara  
 000 : Hal 000  
 000 : Page 000  
 00 : 000

Jumlah DKS yang dibuat: 00  
 000 : 00  
 Jumlah Matrik : 000,00  
 000 : 000





## TRANSKRIP SEMENTARA

PROGRAM STUDI : CC - Perawatan Sistem Perangkat Lunak

JENJANG : Diploma III  
TEMPAT LAJAN : SSI Situbus  
TANGGAL LAJAN : 2014-05-13

NIM : 201111  
NAMA : DINDA LILIA NUSUTON  
TAMBAH MARKA : 2012

NO	KODE	NAMA BAHAN KULIAH	WAL	AM	SKS	SKROT
1	MC101	Perawatan	AB	0:30	2	1
2	MC102	Struktur Perawatan	AB	0:30	2	1
3	MC103	Manajemen Sistem	B	0:30	4	10
4	MC104	Perawatan Aplikasi	A	4:30	2	8
4	MC105	Maintenance Theory	BC	2:30	2	1
6	MC106	Ujian Akhir	B	0:30	0	8
7	MC107	Konsep dan Implementasi Perangkat Lunak	B	0:30	2	2
8	MC108	Konsep dan Implementasi	A	4:30	2	2
8	MC109	Konsep dan Implementasi	B	0:30	0	2
10	MC201	Ujian Akhir Semester	AB	0:30	4	14
11	MC202	Perawatan Sistem	AB	0:30	2	10.5
12	MC203	Konsep dan Implementasi Perangkat Lunak	B	0:30	2	8
13	MC204	Aplikasi Perangkat Lunak	B	0:30	2	1
14	MC205	Perawatan Perangkat Lunak	AB	0:30	0	1
15	MC206	Perawatan Perangkat Lunak	B	0:30	4	10
16	MC207	Ujian Akhir Semester dan Penyelesaian	B	0:30	4	10
17	MC208	Manajemen Sistem	AB	0:30	0	1
18	MC209	Perawatan	A	4:30	2	8
19	MC210	Perawatan	B	0:30	2	4
20	MC211	Ujian Akhir	A	4:30	0	8
21	MC212	Ujian Akhir	AB	0:30	4	14
22	MC213	Manajemen Sistem dan Implementasi	AB	0:30	4	11
23	MC214	Ujian Akhir Perawatan Man	BC	0:30	2	1
24	MC215	Perawatan Sistem	B	0:30	2	2
25	MC216	Ujian	AB	0:30	2	1

Jumlah (RHS) :

Keterangan:  
SKS : Jumlah Kredit Semester  
AM : Jumlah Mata Kuliah  
SKS : Jumlah Mata Kuliah  
M : Mata Kuliah

Jumlah SKS yang diambil : 62  
SKS Total : 62  
Jumlah Mata Kuliah : 207 SKS  
SK Total : 1:0





## TRANSKRIP SEMENTARA

**PROGRAM STUDI** : D3 - Pendidikan Seni Pengantar Musik  
**Disusun oleh:**  
**KELOMPOK** : 01014.2  
**TEMPAT LAHIR** : LANGKAMAT  
**TANGGAL LAHIR** : 2014-01-01

**NIM** :  
**NAMA** : DANI BAHYU JAWHAR  
**TEORI MUSIK** : 000

NO	KODE	NAMA MATA KULIAH	KULIAH	SKS	IPS	BOBOT
1	MC101	Prinsip	B	2.00	2	8
2	MC102	Sejarah Musik	B	2.00	2	8
3	MC103	Seni Musik	AB	3.00	4	14
4	MC104	Perbedaan Agama	AB	3.00	2	7
5	MC105	Identifikasi Tema	B	2.00	2	8
6	MC106	Seni Tari	BC	1.00	2	3
7	MC107	Keterampilan Musik dan Lingkungan	A	4.00	2	8
8	MC108	Perbedaan Internasional	A	4.00	2	8
9	MC109	Komunikasi dan Kolaborasi	B	2.00	2	8
10	MC201	Dasar-dasar Yektifitas	BC	1.00	4	10
11	MC202	Pergerakan Musik	AB	1.00	2	11.5
12	MC203	Keterampilan Dasar Musik dan Laba	B	2.00	2	8
13	MC204	Teori Pergerakan	AB	2.00	2	7
14	MC205	Teori Pergerakan Dasar Musik	AB	3.00	4	14
15	MC206	Dasar-dasar Harmoni dan Struktur	AB	3.00	4	14
16	MC207	Seni Tari	BC	2.00	2	8
17	MC208	Pergerakan Musik	B	2.00	2	8
18	MC209	Seni Musik	A	4.00	2	8
19	MC210	Seni Musik Tradisional	AB	3.00	4	14
20	MC211	Dasar-dasar Harmoni Musik	BC	2.00	2	8
21	MC212	Pergerakan Musik	BC	1.00	2	5
22	MC213	Teori	B	2.00	2	8

**JUMLAH IPS :**

**Keterangan:**  
 SKS : Satuan Kredit Semester  
 AB : A dan B  
 AB : A dan B  
 B : B

Jumlah SKS yang diterima SK  
 SKS : 88  
 Jumlah IPS : 110 SKS  
 IP : 5.21





### TRANSKRIP SEMENTARA

PROGRAM STUDI : D3 - Pendidikan Manaj. Pengabdian Masyarakat  
 Pendidikan  
 JURUSAN : Pendidikan  
 TEMPAT LAHIR : SALU  
 TANGGAL LAHIR : 2020 11 20

NIM : 20011  
 NAMA : RIZKI LINDA AGUSTYAN  
 TAMUR BAAK : 2020

NO	KODE	NAMA MATERI KULIAH	BILAI	AM	SKS	BOBOT
1	M0101	Periode	A	4.00	2	8
2	M0102	Struktur Organisasi	AB	3.50	2	7
3	M0103	Struktur Organisasi	AB	3.50	4	14
4	M0104	Perencanaan Anggaran	A	4.00	2	8
5	M0105	Manajemen Risiko	AB	3.50	2	7
6	M0106	Gender Main	AB	3.50	2	7
7	M0107	Keterampilan Kelemb. dan Lingkungan	A	4.00	2	8
8	M0108	Keterampilan Manajemen	A	4.00	2	8
9	M0109	Keunggulan dan Keunggulan	B	3.00	2	6
10	M0110	Dasar-dasar Akademi	AB	3.50	4	14
11	M0111	Pengajaran OMT	AB	3.50	2	7
12	M0112	Keunggulan Dasar Manaj. dan LMB	AB	3.50	2	7
13	M0114	Aspek Koperasi	B	3.00	2	6
14	M0115	Prinsip Perencanaan	AB	3.50	2	7
15	M0116	Prinsip Perencanaan Daya Manusia	A	4.00	4	16
16	M0117	Dasar-dasar Hukum dan Perundang	AB	3.50	4	14
17	M0118	Struktur Organisasi	A	4.00	2	8
18	M0119	Keunggulan	A	4.00	2	8
19	M0120	Keunggulan	A	4.00	2	8
20	M0121	Gender Main	A	4.00	2	8
21	M0122	Aspek Akademi	A	4.00	4	16
22	M0123	Manajemen dan Pengembangannya	AB	3.50	4	14
23	M0127	Dasar-dasar Pendidikan Manaj.	A	4.00	2	8
24	M0128	Pengajaran OMT	B	3.00	2	6
25	M0129	Prinsip	A	4.00	4	16

JUJUR DAN JERU

Yogyakarta  
 081-85877100  
 081-85877101  
 081-85877102  
 081-85877103

Jumlah SKS yang diambil : 65  
 SKS Total : 65  
 Jumlah Mata : 25 Mata  
 SK Total : 147

Yogyakarta, 12 April 2023  
  
 RIZKI LINDA AGUSTYAN, S.T., M.Pd.  
 Dosen Tetap





### TRANSKRIP SEMENTARA

PROGRAM STUDI : D3 - Perikanan Muam Perikanan (M3)  
 P3/Perikanan

JURUSAN : D3 Perikanan  
 TEMPAT LAHIR : PEKAYANGAN  
 TANGGAL LAHIR : 2002-07-19

NPM :  
 NAMA :  
 SAHUN MASUK :

NOORAH  
 TRANDI DARUS SAMBONG  
 2023

NO	KODE	NAMA MATA KULIAH	SKS	SKS	SKS	BOBOT
1	ME01	Recall	B	1.00	1	5
2	ME02	Reklamasi Indonesia	BC	1.50	1	5
3	ME03	Reklamasi Teknik	BC	2.50	1	10
4	ME04	Perencanaan Rupa	AB	1.50	1	7
5	ME05	Manajemen Teknik	CD	1.00	1	5
6	ME06	Statistik Teknik	BC	2.00	1	5
7	ME07	Keterampilan Kelembagaan dan Lapangan	B	3.00	2	5
8	ME08	Keterampilan Internasional	A	4.00	1	5
9	ME09	Perencanaan dan Implementasi	B	1.00	1	5
10	ME10	Keperawatan Kelembagaan	BC	2.00	4	10
11	ME11	Perencanaan Rupa	BC	2.00	1	7.5
12	ME12	Perencanaan Desain Interior dan Luar	B	4.00	2	5
13	ME13	Perencanaan Rupa	B	1.00	1	5
14	ME14	Perencanaan Perumahan	AB	1.50	2	7
15	ME15	Perencanaan Perumahan Desain Interior	BC	1.00	4	10
16	ME16	Keperawatan Kelembagaan dan Perumahan	B	1.00	4	12
17	ME17	Reklamasi Rupa	BC	1.00	2	5
18	ME18	Perencanaan	AB	1.00	2	7
19	ME19	Keperawatan	B	1.00	2	5
20	ME20	Statistik Teknik	B	1.00	2	5
21	ME21	Keperawatan Kelembagaan	B	1.00	4	10
22	ME22	Keperawatan Kelembagaan dan Perumahan	BC	1.00	4	10
23	ME23	Keperawatan Kelembagaan	C	1.00	1	5
24	ME24	Perencanaan Rupa	B	1.00	2	5
25	ME25	Perumahan	BC	1.00	1	5

Jumlah SKS

Keterangan:  
 SKS : Satuan Kredit Semester  
 H : Hasil Baik  
 AB : Hasil Baik  
 B : Baik  
 BC : Baik

Jumlah SKS yang diambil : 60  
 SKS Total : 60  
 Jumlah Mata : 110.00  
 IPK : 1.00

Tanggal: 1 Mei 2023  
 (Buat Duplikat)





### TRANSKRIP SEMENTARA

PROGRAM STUDI : D3 - Perawatan Mesin Pengangkutan  
 Peralatan  
 JENJANG : Diploma 3  
 TEMPAT LAHIR : BANYUWANGI  
 TANGGAL LAHIR : 2004-01-05

NIM : 200215  
 NAMA : HENDRI YULIANTO  
 TANGGAL MABUK : 2020

NO	KODE	NAMA BUKU KLASIK	WILAI	JAM	SNB	BOBOT
1	M0101	Prinsipnya	A	4:30	2	8
2	M0102	Dasar Teori	AD	5:30	2	7
3	M0103	Dasar Teori	A	4:30	4	10
4	M0104	Prinsipnya	A	4:30	2	8
5	M0105	Melaborasi Teori	AD	2:30	2	7
6	M0106	Dasar Teori	AD	3:30	2	7
7	M0107	Keterampilan Teknis dan Lingkungan	B	3:30	2	8
8	M0108	Perencanaan Ketersediaan	A	4:30	2	8
9	M0109	Perencanaan dan Ketersediaan	B	3:30	2	8
10	M0201	Dasar-dasar Kalkulasi	A	4:30	4	10
11	M0202	Perencanaan Detail	AD	3:30	3	10,8
12	M0203	Perencanaan Dasar Struktur dan Lantai	AD	3:30	2	7
13	M0204	Aspek Kalkulasi	B	3:30	2	8
14	M0205	Prinsip Perencanaan	AD	3:30	2	7
15	M0206	Perencanaan Perencanaan Daya Mekanik	A	4:30	4	10
16	M0207	Dasar-dasar Kalkulasi dan Perencanaan	AD	3:30	4	10
17	M0208	Dasar Teori	B	4:30	2	8
18	M0209	Keterampilan	B	4:30	2	8
19	M0210	Perencanaan	A	4:30	2	8
20	M0211	Dasar Teori	A	4:30	2	8
21	M0212	Dasar Kalkulasi	A	4:30	4	10
22	M0213	Dasar Teori dan Perencanaan	A	4:30	4	10
23	M0214	Dasar-dasar Perencanaan	A	4:30	2	8
24	M0215	Perencanaan	B	3:30	2	8
25	M0216	Prinsip	B	4:30	2	8

JNDIA, BIRIPSI

Alamat:  
 Sd. Satrio Street Semarang  
 Telp : (021) 7444  
 AM : Ngopi Mulu  
 M : Mulu

Alamat: Jl. LPP No. 1 Ngrombo, Tasik Peta, Kulon Progo, Sleman, Yogyakarta 55581  
 Telp : 0271-750000  
 Faksimili : 0271-750000  
 HP : 0812-33333333





## TRANSKRIP SEMENTARA

PROGRAM STUDI : D3 - Perawatan Mesin Penggerak Roda

Perawatan

SEM

2020/21

JENJANG : Diploma 3

NAMA

HISAH RAMADHAN

TEMPAT LAHIR : BILUNGIT

TANGGAL MASUK

2020

TANGGAL LAHIR : 2009-11-05

NO	KODE	NAMA MATA KULIAH	SKS	AM	SNB	BOBOT
1	ME101	Prinsip	AM	5.00	2	2
2	ME102	Dasar Instalasi	SC	2.00	2	2
3	ME103	Dasar Teknik	SC	2.00	4	10
4	ME104	Perawatan Agens	A	4.00	2	6
5	ME105	Maintenance Teknik	CO	1.00	2	2
6	ME106	Dasar Teknik	SC	2.00	2	2
7	ME107	Keperawatan Roda dan Luncup	AM	5.00	2	2
8	ME108	Keperawatan Perawatan	A	4.00	2	4
9	ME109	Keperawatan dan Asuransi	B	3.00	2	4
10	ME110	Dasar Instalasi Perawatan	SC	2.00	4	10
11	ME111	Perawatan SAMS	SC	2.00	2	2.0
12	ME112	Keperawatan Dasar Melalui dan Luncup	B	3.00	2	4
13	ME113	Aspek Komputer	B	3.00	2	4
14	ME114	Prinsip Perawatan	AM	5.00	4	7
15	ME115	Perawatan Perawatan Dasar Instalasi	B	3.00	4	12
16	ME116	Dasar Instalasi Roda dan Perawatan	SC	2.00	4	10
17	ME117	Dasar Instalasi	B	3.00	2	4
18	ME118	Keperawatan	B	3.00	2	4
19	ME119	Dasar Instalasi	AM	5.00	2	7
20	ME120	Dasar Instalasi (Instalasi)	AM	5.00	4	14
21	ME121	Keperawatan dan Perawatan	C	2.00	4	2
22	ME122	Keperawatan Perawatan Roda	CO	1.00	2	2
23	ME123	Perawatan (DPA)	SC	2.00	2	4
24	ME124	Pada	B	3.00	2	4

JUDUL SKRIPSI

Kategori

SKS: Jumlah Mata Kuliah

AM: Mata Kuliah

AM: Mata Kuliah

AM: Mata Kuliah

Jumlah SKS yang Matrikulasi

SKS Total: 40

Aspek Matrikulasi: 11/2/20

PK: 1/2/20 2.00

Makassar, 11 April 2020

Halaman 1



Makassar, 11 April 2020

Halaman 1



## TRANSKRIP SEMENTARA

**PROGRAM STUDI** : D3 - Teknik Instalasi Teknik Listrik  
**JENJANG** : Diploma 3  
**TEMPAT LAHIR** : SURABAYA  
**TANGGAL LAHIR** : 2004-05-05

**NIM** : 200017  
**NAMA** : NIKLAHUSAWATI  
**TANGGAL UJIAN** : 2020

NO.	KODE	NAMA MATA KULIAH	NIM	AB	SKS	BOBOT
1	ME101	Prinsip	B	1,00	2	2
2	ME102	Dasar Elektronika	AB	1,50	2	7
3	ME103	Dasar Teknik	AB	1,50	4	14
4	ME104	Perencanaan Instalasi	A	1,00	2	8
5	ME105	Perencanaan Instalasi	AB	1,50	2	7
6	ME106	Dasar Teknik	AB	1,50	2	7
7	ME107	Perencanaan Instalasi dan Pengawatan	A	1,00	2	8
8	ME108	Perencanaan Instalasi	A	1,00	2	8
9	ME109	Perencanaan dan Pengawatan	B	1,50	2	8
10	ME201	Dasar-dasar Elektronika	B	1,50	4	16
11	ME202	Pengawatan GMSB	AB	1,50	3	10,5
12	ME203	Perencanaan Dasar Instalasi dan Listrik	B	1,00	2	8
13	ME204	Aspek Kesehatan	B	1,00	2	8
14	ME205	Prinsip Perencanaan	AB	1,50	2	7
15	ME206	Perencanaan Perawatan Daya Medium	AB	1,50	4	14
16	ME207	Dasar-dasar Instalasi dan Perawatan	AB	1,50	4	14
17	ME301	Dasar-dasar Listrik	B	1,00	2	8
18	ME302	Konstruksi	A	1,00	2	8
19	ME303	Pengawatan	A	1,00	2	8
20	ME304	Dasar-dasar Listrik	AB	1,50	2	7
21	ME305	Dasar-dasar Listrik	A	1,00	4	16
22	ME306	Prinsip Listrik dan Pengawatan	B	1,00	4	16
23	ME307	Dasar-dasar Perawatan Listrik	A	1,00	2	8
24	ME308	Pengawatan GMSB	BC	1,50	1	5
25	ME309	Prinsip	AB	1,50	2	7

Jumlah SKS/IPS :

Kelebihan :  
 SKS : 10,5  
 IPK : 10,5  
 AM : 10,5  
 M : 10,5

Jumlah SKS yang diterima : 65  
 SKS Teori : 45  
 Aspek Man. : 20,5  
 PK Teori : 10

Tanggal : 11 April 2020  
 Saat Dikirim





### TRANSKRIP SEMENTARA

PROGRAM STUDI : D3 - Pendidikan Ilmu Pengolahan Hasil Perikanan

JENJANG : Diploma I  
 TEMPAT LAHIR : SURABAYA  
 TANGGAL LAHIR : 2006-02-08

NIM : 200511  
 NAMA : MAFI DARRI APRIANNO NAFICTION  
 TANGGAL MASUK : 2023

NO	KODE	NAMA MATA KULIAH	SKS	SKS	SKS	BOBOT
1	ME01	Penalaran	B	3.00	0	0
2	ME02	Statistika Matematika	B	3.00	0	0
3	ME03	Dasar Teknik	AD	2.50	4	14
4	ME04	Prinsip Dasar Agribisnis	A	4.00	0	0
5	ME05	Manajemen Dasar	AC	2.50	0	0
6	ME06	Dasar Teknik	B	3.00	0	0
7	ME07	Konsep Dasar Hukum dan Lingkungan	B	3.00	0	0
8	ME08	Perencanaan Industri	A	4.00	0	0
9	ME09	Komunikasi dan Organisasi	B	3.00	0	0
10	ME10	Dasar-dasar Perikanan	DC	2.50	4	10
11	ME11	Pengantar GMPK	AD	3.50	0	10.5
12	ME12	Keperawatan Dasar Hewan dan Lahan	B	3.00	0	0
13	ME13	Agribisnis Kambing	B	3.00	0	0
14	ME14	Prinsip Perikanan	A	4.00	0	0
15	ME15	Prinsip Perikanan-Cara Modern	DC	2.50	4	10
16	ME17	Dasar-dasar industri dan Perikanan	DB	1.50	4	5
17	ME18	Keperawatan	B	3.00	0	0
18	ME19	Perencanaan	AD	3.50	0	7
19	ME20	Keperawatan	AD	3.50	0	7
20	ME21	Dasar Perikanan	B	3.00	0	0
21	ME22	Dasar Perikanan Modern	B	3.00	4	10
22	ME23	Manajemen Dasar dan Perikanan	AD	3.50	4	14
23	ME27	Dasar-dasar Perikanan Modern	AD	3.50	0	7
24	ME28	Pengantar GMPK	B	3.00	0	0
25	ME29	Prinsip	AD	3.50	0	7

(Jumlah SKS)

Mengetahui  
 Wakil Dekan Bidang Akademik  
 (Sdr) Huda Mulya  
 (Sdr) Angga Satrio  
 (Sdr) Satrio

Mengetahui  
 Wakil Dekan Bidang Akademik  
 (Sdr) Huda Mulya  
 (Sdr) Angga Satrio  
 (Sdr) Satrio

Tanggal: 15 April 2023




HUDA MULYA, S.T., M.Eng  
 Wakil Dekan Bidang Akademik





### TRANSKRIP SEMENTARA

PROGRAM STUDI : D3 - Pendidikan Teknik Pengelasan  
 Pendidikan  
 JURUSAN : Teknik Las  
 TEMPEL LAJUR : K0110 23-000  
 TANGGAL LAJUR : 2008-05-04

NIM : 000000  
 NAMA : TANJAL SYAFIHA  
 TAHUN MAJUK : 2008

NO.	KODE	NAMA BAHAN KULIAH	SKS	SKB	SKP	BOBOT
1	K0101	Prinsip	A	2.50	2	7
2	K0102	Dasar Kimia	B	2.00	2	6
3	K0103	Dasar Teknik	A	4.00	4	10
4	K0104	Prinsip Agensi	A	4.00	2	8
5	K0105	Materi Kimia	B	2.00	2	5
6	K0106	Dasar Fisika	A	4.00	2	8
7	K0107	Keperawatan mental dan lingkungan	B	2.00	2	5
8	K0108	Penerapan Matematika	A	4.00	2	8
9	K0110	Kimia dan Aplikasinya	B	2.00	2	5
10	K0201	Dasar-dasar Pengelasan	B	2.00	4	10
11	K0202	Pengelasan SMAW	AB	2.50	3	10.5
12	K0203	Pengelasan Dasar Melting dan Laser	AB	2.50	3	7
13	K0204	Aspek Kesehatan	B	2.00	2	5
14	K0205	Prinsip Perawatan	A	4.00	2	8
15	K0206	Prinsip Perawatan Gelas Melting	AB	2.50	4	10
16	K0207	Dasar-dasar Teknik dan Perawatan	B	2.00	4	10
17	K0208	Definisi PDRB	AB	2.50	2	7
18	K0209	Keperawatan	A	4.00	2	8
19	K0210	Keperawatan	AB	2.50	2	7
20	K0204	Dasar-dasar	A	4.00	2	8
21	K0211	Prinsip Kimia Industri	AB	2.50	4	14
22	K0212	Manajemen dan Pengorganisasian	B	4.00	4	16
23	K0217	Dasar-dasar Perawatan Metal	AB	2.50	3	7
24	K0218	Pengelasan SMAW	B	2.00	2	5
25	K0219	Pipa	AB	2.50	2	7

JADWAL

Keanggotaan  
 000 - Jumlah Mata Kuliah  
 000 - Jumlah SKS  
 000 - Jumlah Mata Kuliah  
 00 - Mata Kuliah

Jumlah SKS yang diambil : 45  
 Mata Kuliah : 10  
 Jumlah Mata Kuliah : 100.00  
 00 - Mata Kuliah : 2.00

Politeknik Kocharya  
 15 April 2008  
  
 POLITEKNIK KOCHARYA  
 Jl. UPP No. 1, Kuta, Bali 80132  
 Telp. 0361-942277 Fax. 0361-942274  
 e-mail: kochary@politeknik.ac.id



POLITEKNIK PONTIANARA

J. LPP No 1, Komplek DSD2, Km. 07, Pontianara, Kab. Kotabaru, Kalimantan Barat

TRANSKRIP SEMENTARA

PROGRAM STUDI : D3 - Pendidikan Teknik Pengelasan

Pembelajaran

JENJANG : Diploma 3

TEMPAT LAYAN : YELUH MENDAU

WAKTU LAYAN : 08.00-10.00

NIM

NAMA

TAHUN BELAJAR

2002071

ROGAYU SUTANALA

2023

NO	KODE	NAMA BAHAN KULIAH	SLAI	AM	SKS	BOBOT
1	KE-01	Penilaian	B	3.00	1	1
2	KE-02	Struktur Permesin	B	3.00	2	2
3	HE-01	Aspek Teknik	BC	2.50	4	10
4	ME04	Prinsip dan Aplikasi	C	3.00	2	4
5	ME05	Prinsip dan Aplikasi	C	3.00	2	4
6	ME06	Aspek Teknik	BC	2.50	2	5
7	ME07	Prinsip dan Aplikasi dan Uji Coba	B	3.00	2	6
8	ME08	Prinsip dan Aplikasi	A	4.00	2	8
9	ME09	Prinsip dan Aplikasi	B	3.00	2	6
10	ME10	Prinsip dan Aplikasi	BC	2.50	4	10
11	ME11	Prinsip dan Aplikasi	B	3.00	2	6
12	ME12	Prinsip dan Aplikasi dan Uji Coba	BC	3.00	2	5
13	ME13	Aplikasi Permesin	B	3.00	2	6
14	ME14	Prinsip dan Aplikasi	AB	2.50	2	5
15	ME15	Prinsip dan Aplikasi dan Uji Coba	BC	3.00	4	12
16	ME16	Prinsip dan Aplikasi dan Uji Coba	B	3.00	2	10
17	ME17	Prinsip dan Aplikasi	C	2.00	2	4
18	ME18	Prinsip dan Aplikasi	A	4.00	2	8
19	ME19	Prinsip dan Aplikasi	B	3.00	2	6
20	ME20	Prinsip dan Aplikasi	BC	2.50	2	5
21	ME21	Prinsip dan Aplikasi	B	3.00	4	12
22	ME22	Prinsip dan Aplikasi dan Uji Coba	BC	2.50	4	10
23	ME23	Prinsip dan Aplikasi dan Uji Coba	BC	2.50	2	5
24	ME24	Prinsip dan Aplikasi	B	3.00	2	6
25	ME25	Prinsip dan Aplikasi	BC	2.50	2	5

JUMLAH SKRIPSI

Skripsi: 002, Skripsi Final: 002, HAF: 002, RAB: 002, RAB: 002

Jumlah SKRIPSI yang diterima: 002, SKRIPSI: 002, Jumlah HAF: 002, RAB: 002

Tanggal: 1 Mei 2023, Nama: RAB: 002





## TRANSKRIP SEMENTARA

**PROGRAM STUDI** : D3 - Perawatan Mesin Pengerjaan Hasil  
 Peralatan  
**JENJANG** : Diploma 3  
**TEMPAT LAIN** : KIRIAR  
**TANGGAL CAHR** : 2020-07-20

**NID** : 20025  
**NAMA** : RIA FACILITY DE DAMAR  
**TANGGAL MASUK** : 2020

NO	KODE	NAMA BERTILAS/ILAH	BILAI	A.M	SKS	BOBOT
1	ME111	Prinsip	A	2.00	2	2
2	ME112	Struktur Benda	A	2.00	2	3
3	ME113	Dasar Teknik	B	3.00	4	12
4	ME114	Perencanaan Kerja	A	2.00	2	6
5	ME115	Manajemen Teknik	CC	1.50	2	3
6	ME116	Dasar Teknik	B	3.00	2	3
7	ME117	Kualifikasi Industri dan Lingkungan	BC	2.50	2	3
8	ME118	Keperawatan Industri	AB	3.00	2	7
9	ME119	Konstruksi dan Pemasangan	B	3.00	3	9
10	ME121	Dasar-dasar Peralatan	CC	1.50	4	12
11	ME122	Pengelasan GMAW	B	3.00	3	9
12	ME123	Pengelasan Dasar, Matriks dan Laser	B	3.00	2	6
13	ME124	Aspek Keselamatan	B	3.00	2	6
14	ME125	Prinsip Perawatan	A	4.00	2	3
15	ME126	Perawatan Peralatan Caga Mesin	AD	3.50	4	14
16	ME127	Dasar-dasar Instalasi dan Pemeliharaan	B	3.00	4	12
17	ME128	Instansi Pabrik	AD	3.00	2	7
18	ME129	Peralaksanaan	A	4.00	2	6
19	ME130	Keperawatan	AD	3.00	2	7
20	ME134	Dasar Weld	AD	3.00	2	7
21	ME135	Dasar Aspek Instalasi	AD	3.50	4	14
22	ME136	Materi Lasir dan Pengerjaannya	AD	3.00	4	14
23	ME137	Dasar-dasar Perawatan Mesin	C	3.00	2	6
24	ME138	Pengelasan GMAW	B	3.00	2	6
25	ME139	Prinsip	AD	3.50	2	7

**Jumlah SKS (P)** :

**Pelangan**  
 SKS. Sesi Sesi Sesi  
 HE : Hari/Mes  
 AM : Alpha/Mes  
 M : Mes

Jumlah SKS yang diambil : 42  
 SKS Teor : 49  
 Jumlah MA : 2010  
 SK Teor : 117





### TRANSKRIP SEMENTARA

PROGRAM STUDI : DE - Pendidikan Keperawatan

JURUSAN : Keperawatan  
 TEMPAT LAHIR : KOTA GARO  
 TANGGAL LAHIR : 2004-07-20

NIM :  
 NAMA :  
 TAHUN MASUK :

PERIODE :  
 NOC / PAV / EDC / SPM / SPMG :  
 2020

NO	KODE	NAMA MATA KULIAH	SKS	SKS	SKS	SKS
1	KE111	Prinsip	AB	2.50	2	2
2	KE112	Ilmu Keperawatan	AB	2.50	2	2
3	KE113	Keperawatan	BC	2.50	4	15
4	KE114	Prinsip Keperawatan	A	4.00	2	8
5	KE115	Keperawatan	B	3.00	2	6
6	KE116	Keperawatan	B	2.00	2	8
7	KE117	Keperawatan Keperawatan dan Lingkungan	B	2.00	2	2
8	KE118	Keperawatan Keperawatan	A	4.00	2	8
9	KE119	Keperawatan dan Keperawatan	B	3.00	2	8
10	KE201	Keperawatan Keperawatan	B	2.00	4	11
11	KE202	Keperawatan Keperawatan	AB	2.50	2	10
12	KE203	Keperawatan Keperawatan dan Keperawatan	AB	2.50	2	7
13	KE204	Keperawatan Keperawatan	B	2.00	2	8
14	KE205	Keperawatan Keperawatan	A	4.00	2	8
15	KE206	Keperawatan Keperawatan dan Keperawatan	AB	2.50	4	16
16	KE207	Keperawatan Keperawatan dan Keperawatan	AD	2.50	4	16
17	KE208	Keperawatan Keperawatan	AB	2.50	2	7
18	KE209	Keperawatan Keperawatan	A	4.00	2	8
19	KE210	Keperawatan Keperawatan	AB	2.50	2	7
20	KE211	Keperawatan Keperawatan	A	4.00	2	8
21	KE212	Keperawatan Keperawatan	A	4.00	4	16
22	KE213	Keperawatan Keperawatan dan Keperawatan	A	4.00	4	16
23	KE214	Keperawatan Keperawatan Keperawatan	CD	1.50	8	2
24	KE215	Keperawatan Keperawatan	B	2.00	2	2
25	KE216	Keperawatan Keperawatan	A	4.00	2	8

ADALAH SEPERTI :

Kategori:  
 DKK (Jumlah Mata Kuliah)  
 SKS : 100 Mata  
 AM : 100 Mata  
 M : 100

Jumlah DKK yang diambil: 60  
 DKK Tercapai: 60  
 Jumlah Mata: 212.00  
 PK Tercapai: 3.47

Yogyakarta, 15 April 2020  
 (Head Office)

POLITEKNIK POYOHARJA



## TRANSKRIP SEMENTARA

**PROGRAM STUDI** : D3 - Pendidikan Media Papan Cetak

**Periode** : 1

**JENJANG** : Diploma 3

**TEMPAT LAHIR** : SUKUNG SUKATI

**TANGGAL LAHIR** : 2000-04-03

**NIM**

**NAMA**

**FAKULTAS**

**DOSEN**

**DR. H. TUA NADOMANAN**

**2021**

NO	KODE	NAMA MATA KULIAH	SKS	SKS	SKS	SKS
1	ME101	Pengetahuan	4	4.00	2	8
2	ME102	Dasar Industri	2	2.00	2	8
3	ME103	Dasar Teknik	4	4.00	4	16
4	ME104	Perencanaan Agensi	4	4.00	2	8
5	ME105	Manajemen Dasar	2	2.00	2	8
6	ME106	Dasar Teknik	2	2.00	2	8
7	ME107	Perencanaan Visual dan Lingkungan	2	2.00	2	8
8	ME108	Estimasi Biaya	4	4.00	4	16
9	ME109	Perencanaan dan Pelaksanaan	2	2.00	2	8
10	ME201	Dasar-dasar Komunikasi	2	2.00	4	16
11	ME202	Perencanaan DAAK	40	2.00	2	8
12	ME203	Perencanaan Dasar (Materi dan Layout)	40	2.00	2	8
13	ME204	Perencanaan Komposisi	2	2.00	2	8
14	ME205	Prinsip Perencanaan	2	2.00	2	8
15	ME206	Perencanaan Perencanaan Daya Manusia	40	2.00	4	16
16	ME207	Dasar-dasar Perencanaan dan Pelaksanaan	2	2.00	4	16
17	ME208	Perencanaan Komposisi	4	4.00	2	8
18	ME209	Perencanaan	4	4.00	2	8
19	ME210	Perencanaan	2	2.00	2	8
20	ME211	Dasar Media	40	2.00	2	8
21	ME212	Dasar Perencanaan Industri	4	4.00	4	16
22	ME213	Media Lokal dan Perencanaan	40	2.00	4	16
23	ME214	Dasar-dasar Perencanaan Media	40	2.00	2	8
24	ME215	Perencanaan DAAK	40	2.00	2	8
25	ME216	Prinsip	2	2.00	2	8

**JADWAL**

**Keterangan**  
 000 : Tidak Ada  
 001 : Tidak Ada  
 002 : Tidak Ada  
 003 : Tidak Ada  
 004 : Tidak Ada

**Jumlah SKS yang harus di**  
 000 : 00  
 001 : 00  
 002 : 00  
 003 : 00

Sukabung, 15 April 2021  
 DR. H. TUA NADOMANAN



DR. H. TUA NADOMANAN, S.T., M.Eng  
 NIM. 000001281



## TRANSKRIP SEMENTARA

**PROGRAM STUDI** : D3 - Perikanan Managemen Perikanan  
**JURUSAN** : Perikanan  
**TEMPAT LAHIR** : BUCAR  
**TANGGAL LAHIR** : 2004-05-10

**NIM** : 200402  
**NAMA** : SITI HILMAHUSADAWATI MATHORONG  
**TANGGAL MASUK** : 2009

NO	KODE	NAMA MATA KULIAH	SKS	SKS	SKS	BOCOT
1	ME101	Prinsip	0	4.00	2	0
2	ME102	Dasar Perikanan	0	3.00	2	0
3	ME103	Dasar Ternak	AD	2.00	4	14
4	ME104	Perikanan Agribisnis	A	4.00	2	0
5	ME105	Manajemen Perikanan	AD	2.00	2	0
6	ME106	Dasar Ternak	0	0.00	0	0
7	ME107	Komunikasi dalam dan Lingkungan	AD	0.00	2	7
8	ME108	Perencanaan Perikanan	4	4.00	0	0
9	ME109	Perencanaan dan Implementasi	0	0.00	0	0
10	ME110	Dasar Ternak Perikanan	AD	0.00	4	10
11	ME111	Perikanan SMAK	0	0.00	0	0
12	ME112	Perencanaan dan Implementasi	0	0.00	2	0
13	ME113	Manajemen Perikanan	0	0.00	2	0
14	ME114	Prinsip Perikanan	AD	0.00	2	7
15	ME115	Perencanaan Perikanan Daya Ikan	0	0.00	4	10
16	ME117	Dasar Ternak Perikanan dan Perikanan	0	0.00	4	10
17	ME118	Dasar Ternak Perikanan	AD	0.00	0	7
18	ME119	Perikanan	AD	0.00	0	7
19	ME120	Perencanaan Perikanan	0	0.00	0	0
20	ME121	Dasar Ternak Perikanan	AD	0.00	2	7
21	ME122	Dasar Ternak Perikanan	AD	0.00	4	14
22	ME123	Dasar Ternak Perikanan	0	0.00	4	10
23	ME127	Dasar Ternak Perikanan Managemen	0	0.00	2	0
24	ME128	Perikanan	0	0.00	2	0
25	ME129	Perikanan	0	0.00	0	0

**ACARA** (1)

**Keterangan**  
 AD: Absen Sementara  
 H: Tidak Hadir  
 AM: Absen Managemen  
 M: Mati

Jumlah SKS yang diterima : 00  
 SKS Total : 00  
 Jumlah Mata : 100 (0)  
 PK Total : 0 (0)

Tanggal: 15 April 2010  
 (Siti Hilma)





### TRANSKRIP SEMENTARA

PROGRAM STUDI : D3 - Perawatan Mesin Pengerjaan

Politeknik

JENJANG : Diploma 3

TEMPAT LAHIR : TELUK POLAK

TANGGAL LAHIR : 2004/08/02

NIM

NAMA

TAHUN MASUK

00000

BITHORAH

2011

NO	KODE	NAMA MATA KULIAH	SKS	A.M	SKS	BOBOT
1	ME101	Teori Dasar	2	1,00	2	2
2	ME102	Terapan Industri	2	1,00	2	2
3	ME103	Dasar Teknik	2	1,00	2	2
4	ME104	Perawatan Agensi	2	1,00	2	2
5	ME105	Manajemen Jasa	2	1,00	2	2
6	ME106	Dasar Teknik	2	1,00	2	2
7	ME107	Perencanaan (Teknik dan Lingkungan)	2	1,00	2	2
8	ME108	Perencanaan Industri	2	1,00	2	2
9	ME109	Perencanaan dan Manajemen	2	1,00	2	2
10	ME110	Dasar-dasar Manajemen	2	1,00	2	2
11	ME111	Pengantar OHS&S	2	1,00	2	2
12	ME112	Perencanaan Dasar Manufaktur dan Jasa	2	1,00	2	2
13	ME114	Agensi Komunitas	2	1,00	2	2
14	ME115	Prinsip Perawatan	2	1,00	2	2
15	ME116	Perawatan Perantara Dasar Manufaktur	2	1,00	2	2
16	ME117	Dasar-dasar Manufaktur dan Perawatan	2	1,00	2	2
17	ME118	Dasar-dasar Agensi	2	1,00	2	2
18	ME119	Kelembagaan	2	1,00	2	2
19	ME120	Kelembagaan	2	1,00	2	2
20	ME121	Dasar Manufaktur	2	1,00	2	2
21	ME122	Dasar-dasar Manufaktur	2	1,00	2	2
22	ME123	Dasar-dasar dan Perencanaan	2	1,00	2	2
23	ME124	Dasar-dasar Perawatan Manufaktur	2	1,00	2	2
24	ME125	Pengantar OHS&S	2	1,00	2	2
25	ME126	Prinsip	2	1,00	2	2

ACARA KELUARAN

Perwakilan

00000000000000000000

00000000000000000000

00000000000000000000

00000000000000000000

Jumlah SKS yang diambil: 60

SKS Total: 60

Jumlah Mata: 60/60

PK Total: 1,00





### TRANSKRIP SEMENTARA

**PROGRAM STUDI** : D2 - Pendidikan Motor / Kesehatan Olah Raga  
**JURUSAN** : Sport  
**TEMPAT LAMIR** : SARANA UNTO SURABAYA  
**TANGGAL LAMIR** : 2007-11-29

**NIM** : 20002  
**NAMA** : EDDY BETA RINHADI  
**TAHUN MASUK** : 2007

NO	KODE	NAMA MATA KULIAH	NILAI	AK	SKS	BOBOT
1	ME01	Pendidikan	B	2,00	2	2
2	ME02	Manajemen Olahraga	B	2,00	2	2
3	ME03	Manajemen Sesi	B	2,00	4	12
4	ME04	Praktikum Agama	A	4,00	2	2
5	ME05	Manajemen Sesi	C	2,00	2	4
6	ME06	Manajemen Sesi	AB	3,50	2	7
7	ME07	Praktikum PADI dan Lingkungan	B	3,00	2	2
8	ME08	Praktikum Persewaan	A	4,00	2	2
9	ME09	Komunikasi dan Manajemen	B	3,00	2	2
10	ME10	Operasi dan Manajemen	C	2,00	4	2
11	ME11	Pengantar Olah Raga	B	3,00	2	4
12	ME12	Praktikum Olah Raga dan Lintas	AB	3,50	2	7
13	ME13	Manajemen Komputer	B	3,00	2	2
14	ME14	Praktikum Manajemen	A	4,00	2	2
15	ME15	Praktikum Persewaan Olah Raga	B	3,00	4	12
16	ME16	Operasi dan Manajemen dan Persewaan	BC	2,50	4	10
17	ME17	Manajemen Olahraga	AB	3,50	2	7
18	ME18	Komunikasi	AB	3,00	2	7
19	ME19	Manajemen Olahraga	B	3,00	2	2
20	ME20	Manajemen Olahraga	A	4,00	2	2
21	ME21	Manajemen Olahraga	BC	2,50	4	10
22	ME22	Manajemen Olahraga dan Persewaan	BC	2,50	4	10
23	ME23	Operasi dan Manajemen Olahraga	BC	2,50	2	2
24	ME24	Pengantar Olahraga	B	3,00	2	2
25	ME25	Pada	B	3,00	2	2

Jumlah Rata-rata

Keterangan:  
 80% : Sangat Baik / Sangat Baik  
 70% : Baik / Baik  
 60% : Cukup / Cukup  
 50% : Kurang

Jumlah SKS yang diambil : 30  
 SKS Tercapai : 30  
 Jumlah Mata Kuliah : 25  
 SKS Tercapai : 24

Yogyakarta, 14 April 2008  
 (Materi Dikirim)  
  
**REGISTRAR**  
 POLITEKNIK YOGYAKARTA



## TRANSKRIP SEMENTARA

PROGRAM STUDI : **02 / Pendidikan Manaj. Program Studi**

JURUSAN : **Manajemen**  
 DEPARTEMEN : **Manajemen**  
 TERAKREDITASI : **CC-1198**  
 TANGGAL LAHIR : **2004-04-01**

ISSN :  
 NAMA : **LARI BELFENATI HUSAN**  
 TAHUN MASUK : **2022**

NO	KODE	NAMA MATA KULIAH	SKS	SKS	SKS	SKS
1	MC101	Prinsip	0	2.00	2	0
2	MC102	Statistik	0	2.00	2	0
3	MC103	Manajemen	0	2.00	4	10
4	MC104	Prinsip dan Aplikasi	A	4.00	2	0
5	MC105	Manajemen	0	1.00	2	0
6	MC106	Manajemen	B	2.00	2	0
7	MC107	Manajemen	B	2.00	2	0
8	MC108	Manajemen	AB	3.00	2	7
9	MC109	Manajemen	B	2.00	2	0
10	MC110	Manajemen	B	2.00	4	11
11	MC111	Manajemen	AD	3.00	3	11.9
12	MC112	Manajemen	B	2.00	2	0
13	MC113	Manajemen	B	2.00	2	0
14	MC114	Manajemen	AD	3.00	0	3
15	MC115	Manajemen	B	2.00	4	10
16	MC116	Manajemen	C	2.00	1	0
17	MC117	Manajemen	B	0.00	0	0
18	MC118	Manajemen	AD	3.00	2	7
19	MC119	Manajemen	B	2.00	2	0
20	MC120	Manajemen	B	2.00	2	0
21	MC121	Manajemen	B	2.00	4	10
22	MC122	Manajemen	B	2.00	4	10
23	MC123	Manajemen	C	2.00	2	7
24	MC124	Manajemen	B	2.00	2	0
25	MC125	Manajemen	B	2.00	1	0

Absah, Absah

Keterangan:  
 BK : **Buku**  
 M : **Modul**  
 AM : **Angka Mata**  
 U : **Ujian**

Jumlah SKS yang diambil: **60**  
 SKS Terpenuhi: **60**  
 Jumlah Mata Kuliah: **184.00**  
 SKS Terpenuhi: **6.00**







**KARTU HASIL STUDI (KHS)**

SEMESTER : 3  
PROGRAM STUDI : DE - PERAWATAN MESIN PENGOLAH HASIL PERKEBUNGAN  
NIM : 200001  
NAMA : AGUS FAHRYANTO  
PENGHEMUNG : MARTIN ANDRE SETYAWAN, S.T.M.Eng.  
ACADEMIC

No.	NAMA MATA KULIAH	KODE	SKS	NILAI BAHU			Ket
				HM	NM	KH	
1	Dasar Injeksi	ME001	2	A	3,50	7	ULUS
2	Kewirausahaan	ME002	2	A	4,00	8	ULUS
3	Pemasangan	ME003	2	B	3,00	6	ULUS
4	Dasar Mesin	ME004	2	A	3,50	7	ULUS
5	Sistem Kendali Robot	ME005	4	B	3,00	12	ULUS
6	Mesin Listrik dan Pengendaliannya	ME006	4	B	3,00	12	ULUS
7	Dasar-dasar Perawatan Mesin	ME007	3	E	0,00	0	TIDAK ULUS
8	Pengelasan SMAW	ME008	1	B	3,00	3	ULUS
9	Praktek	ME009	2	A	3,50	7	ULUS
Jumlah			22			65	

Indeks Prestasi : 2,35  
Setelah SKS Maka Sem. yang akan Dimang

Yogyakarta, 15 April 2020  
MARTIN ANDRE SETYAWAN, S.T.M.Eng.  
Ketua  
NIM: 20000491





### KARTU HASIL STUDI (KHS)

SEMESTER : 5

PROGRAM STUDI :

DI - PERAWATAN MERSI PENGOLAH HASIL PERUSAHAAN

NIM : 200000

NAMA :

ALDIANDYAN

PEMBIMBING : MARTIN ANDRE SETYAWAN, S.T.M.Eng.  
MADCOM

No.	NAMA MATA KULIAH	KODE	SKS	NILAI AKHIR			Ket
				HM	IM	KM	
1	Teori Logika	ME01	2	A	400	8	LULUS
2	Keperawatan	ME02	2			6	TIDAK LULUS
3	Konstruksi	ME03	2	B	300	6	LULUS
4	Gambar Melayu	ME04	2	AB	300	7	LULUS
5	Sistem Kontrol Industri	ME05	4	A	400	16	LULUS
6	Manajemen dan Pengendaliannya	ME06	4	A	400	16	LULUS
7	Dasar-Dasar Perawatan Mers	ME07	2	A	400	8	LULUS
8	Pengelasan OMAW	ME08	2	B	300	6	LULUS
9	Praktik	ME09	2	AB	300	7	LULUS
Jumlah			32			74	

Indeks Prestasi : 3,28  
Beban SKS Mata Dik. yang akan Diambil :

Yogyakarta, 10 April 2020



Penyelia Mersin Pengolah Hasil Perikanan

Martin Andre Setyawan, S.T.M.Eng.  
NIDN. (001/00049)



### KARTU HASIL STUDI (KHS)

SEMESTER : 5

PROGRAM STUDI :

DI - PEMAWATAN MESIN PENGOLAH HASIL  
PERTANAHAN

NIM : 200002

NAMA :

AMATHA SABIRA

PEMIMPIN  
AKADEMIK : ARIO SANDI S.ST, M.ENG

No.	NAMA MATA KULIAH	KODE	SKS	NILAI AKHIR			Ket.
				HM	PM	KK	
1	Bahasa Inggris	MES01	2	AB	3.00	7	LULUS
2	Kelembagaan	MES02	2	AB	3.00	7	LULUS
3	Kewirausahaan	MES03	2	AB	3.00	7	LULUS
4	Gambar Mesin	MES04	2	A	4.00	8	LULUS
5	Dasar-dasar Instalasi Listrik	MES05	4	AB	3.00	7	LULUS
6	Mesin Listrik dan Pengawatannya	MES06	4	AB	3.00	7	LULUS
7	Dasar-dasar Pemeliharaan Mesin	MES07	2	B	3.00	6	LULUS
8	Pengelasan OMAW	MES08	2	B	3.00	6	LULUS
9	Praktik	MES09	2	AB	3.00	7	LULUS
Jumlah			22			26	

Indeks Prestasi : 3,48  
Bahan SKS Matrik Sam. yang akan datang :

Yogyakarta, 10 April 2020

Pemimpin Matrik Pengisian Hasil  
Pembelajaran



Amatha Sabira, S.T., M.Eng.  
NIM: 200002001



**POLITEKNIK POYOKANANTA**

Jl. DPP No 1 Poyokananta 50222 Telp. 0374854774 Fax. 0374854774 e-mail: [info@polsky.ac.id](mailto:info@polsky.ac.id)

**KARTU HASIL STUDI (KHS)**

SEMESTER : 3

PROGRAM STUDI

DI - TEKNIK MEDIS FONDASI ANSIL  
PERUBAHAN

NIM : 200004

NAMA

ANANDA PUTRA

PEMERIKSA : MARTIN ANDRE SETYAWAN, S.T.M.Eng.  
ACADEMIC

No	NAMA MATA KULIAH	KODE	SKS	NILAI AKHIR			Ket
				RP	SK	AM	
1	Bahasa Indonesia	ME110	2	B	3,00	8	LULUS
2	Bahasa Inggris	ME311	2	BC	2,50	5	LULUS
3	Komputerisasi	ME310	2			8	TIDAK LULUS
4	Kewirausahaan	ME300	2	B	3,00	8	LULUS
5	Dasar-dasar Mesin	ME304	2	AB	2,50	7	LULUS
6	Sistem Kendal Industri	ME306	4	B	3,00	10	LULUS
7	Mesin Listrik dan Pengoperasiannya	ME308	4	B	3,00	12	LULUS
8	Dasar-dasar Perawatan Mesin	ME307	2	BC	2,50	5	LULUS
9	Pengelasan SMAW	ME309	2	B	3,00	8	LULUS
10	Hydra	ME305	2	B	3,00	8	LULUS
JUMLAH			24			88	

Indeks Prestasi : 2,71  
Beban SKS Muka Sesi (ringkasan) : 2000

Poyokananta, 15 April 2023  
President Misi Pengarah Hasil  
Pembelajaran



*(Signature)*  
Martin Andre Setyawan, S.T.M.Eng.  
MENDIRI/ACADEMIC



**KARTU HASIL STUDI (KHS)**

SEMESTER : 9

PROGRAM STUDI

01 - **PEJABATAN MEDIS PENJILAH HASIL PERKERUNAN**

NIM : 250605

NAMA

ANDRAS ADE PUTRA SISARAH

PENYUSUN : ANHWAD TITO FIDWIKA, S.PD., N.SHQ  
 MUDENIR

No.	NAMA MATA KULIAH	KODE	SKS	NILAI BOKH			Ket
				SB	SM	SK	
1	Teori Dasar	ME001	2	C	2,00	4	LULUS
2	Keperawatan	ME002	2			3	TOKA LULUS
3	Keperawatan	ME003	2	AB	3,50	7	LULUS
4	Zumrud Man	ME004	2	B	3,00	6	LULUS
5	Dieta Rendah Lemak	ME005	4	AB	3,50	14	LULUS
6	Manajemen dan Pengendalian	ME006	1	AB	3,50	14	LULUS
7	Dasar-dasar Perawatan Kulit	ME007	2	AB	3,50	7	LULUS
8	Perawatan GIGI	ME008	2	B	3,00	6	LULUS
9	Fisika	ME009	2	AB	3,50	7	LULUS
Jumlah:			22			55	

Indeks Prestasi : 3,85  
 Dengan SKS Muka Sempurna yang akan Dibayar

Yogyakarta, 15 April 2025

Perwakilan Mahasiswa Pengantar Hasil Perburuhan



ANDRAS ADE PUTRA SISARAH, S.T.M.Eng  
 NIM 250605021



**KARTU HASIL STUDI IKHS**

**SEMESTER** : 3  
**PROGRAM STUDI** : D3 - POLIKLINIK MEDIS PENGOLOHAN HASIL, PERIFERIFUNAN  
**KUM** : 200006  
**NAMA** : ANGGIT SULESTYO  
**PENYEMBAWA AKADEMIK** : AQHMAD TITO FIRMATKA, S.PD., M.ENG

No.	NAMA MATA KULIAH	KODE	SKS	NILAI AKHIR			KHS
				AM	MB	KB	
1	Statistika Inggria	ME01	2	BC	2,00	5	LULUS
2	Komputerisasi	ME02	2			3	TIDAK LULUS
3	Keperawatan	ME03	2	B	3,00	8	LULUS
4	Gerakan Motor	ME04	2	C	2,00	4	LULUS
5	Aspek Kerdal Industri	ME05	4	B	3,00	12	LULUS
6	Mekanik Listrik dan Peralakannya	ME06	4	B	3,00	12	LULUS
7	Dasar-dasar Perawatan Motor	ME07	2	BC	2,50	5	LULUS
8	Pengelasan SMAW	ME08	2	B	4,00	8	LULUS
9	Matika	ME09	2	AB	3,50	7	LULUS
Jumlah			22			57	

**Institusi Penerima** : 2,00  
**Muatan SKS Mata Sem. yang akan Diambil**

Yogyakarta, 15 April 2024  
 Penyerahan Matrik Program Studi  
 Penanggungjawab  
  
 AQHMAD TITO FIRMATKA, S.PD., M.ENG  
 NIDN. 002008421





**POLITEKNIK LPJ YOGYAKARTA**

Jl. LPP No.1 Yogyakarta 55222 Telp: (0274)551779 Fax: (0274)55279 e-mail: [lpj@politekniklpj.ac.id](mailto:lpj@politekniklpj.ac.id)

**KARTU HARI STUDI (KHS)**

SEMESTER : 3

PROGRAM STUDI

DI - PERAWATAN MEDIS PENGOLAH HASIL  
PERKUBURAN

NIM : 200001

NAMA

ACTHALAN RIZKA SIBIRIDAN

PENYUSUN : WYTYU SUPRIYAN, S.T., M.Eng

PLACEMENT

No.	NAMA MATA KULIAH	KODE	SKS	NILAI AKHIR			RAI
				HE	AM	CS	

Intake Prakeras : 3.00

Mohon SKS Matrikum yang akan Dibayar

Yogyakarta, 10 April 2020

Penasihat Akademik Pengolah Hasil  
Perkuburan



WYTYU SUPRIYAN, S.T., M.Eng

NIM: 200000001



**POLITEKNIK STY YOGYAKARTA**

Jl. LPP No. 1 Yogyakarta 55222 Telp: 0271555776 Fax: 0271555274 e-mail: sty@politekniksty.ac.id

**KARTU HASIL STUDI (KHS)**

SEMESTER : 7 B

PROGRAM STUDI : DE - PETARAMPAK MODUL PENGOLOMPOKAN, PERIPHERAL

NIM : 200008

NAMA : SURHANLEON RUSSE

PENYAMPAI : WAHYU KURNIAWAN, S.T., M.Eng

AKADEMIK

No.	NAMA MATA KULIAH	KODE	SKS	NILAI AKHIR			Ket.
				HM	SN	SO	
1.	Bahasa Inggris	ME301	2	B	2.00	6	ULUS
2.	Komputerisasi	ME302	2	A	4.00	8	ULUS
3.	Kejuruteraan	ME303	2	A	4.00	8	ULUS
4.	Gambar Mekanik	ME304	2	AB	3.00	7	ULUS
5.	Sistem Rantai Industri	ME305	4	AB	3.50	14	ULUS
6.	Mekanik Listrik dan Penggerakannya	ME306	4	AB	3.50	14	ULUS
7.	Dasar-dasar Perawatan Motor	ME307	2	A	4.00	8	ULUS
8.	Pengelasan OAW	ME308	2	B	3.00	6	ULUS
9.	Pelua	ME309	2	B	3.00	6	ULUS
Jumlah			22			77	

Instansi Penerima : STY

Bobot SKS Mata Sem. yang akan Ditang

Yogyakarta, 18 April 2023

Surhanleon Russe

Surhanleon Russe

Wahyu Kurniawan, S.T., M.Eng

NIM: 200000001





**POLITEKNIK LPF YOGYAKARTA**

Jl. LPP No. 1 Wijiyatama 2022 Telp: 0271-853170 Fax: 0271-853274 e-mail: [info@lpfy.ac.id](mailto:info@lpfy.ac.id)

**KARTU HASIL STUDI (KHS)**

SEMESTER : 3

PROGRAM STUDI

02 - PERAWATAN MEDIS PENKOLAH HASIL  
PERMEDIAN

NAMA : **SAHIB**

NAMA

**CANDRA SETIANDINI**

PEMBINGUNG AKADEMIK : **WAYTU KURNAWAN, S.T., M.ENG**

No.	NAMA BAHAN KULIAH	KODE	SKS	NILAI RATA-RATA			Ket
				HM	HM	KH	
1	Bahasa Inggris	ME001	3	A	3,00	7	ULUS
2	Keperawatan	ME002	3	A	3,00	7	ULUS
3	Keperawatan	ME003	3	B	2,00	6	ULUS
4	Gambar Medis	ME004	2	B	2,00	4	ULUS
5	Dasar-dasar Keperawatan	ME005	4	A	4,00	10	ULUS
6	Manajemen dan Pengendalian Mutu	ME006	4	A	3,00	14	ULUS
7	Dasar-dasar Perawatan Medis	ME007	3	B	3,00	6	ULUS
8	Pengelasan SMAW	ME008	2	B	3,00	6	ULUS
9	Fisika	ME009	2	B	3,00	6	ULUS
Jumlah			27			74	

Intake Praktek : 3.10

Bahan BKS Mata Sam. yang akan datang

Yogyakarta, 15 April 2025  
Dibimbing oleh Pembimbing Akademik  
Waytu Kurnawan, S.T., M.ENG  
NIDAL 001020401





**POLITEKNIK LPY YOGYAKARTA**

Jl. CIP. No 1 Yogyakarta 55222 Telp: (0271) 4557779 Fax: (0271) 852278 e-mail: info@lpkyogya.ac.id

**KARTU HASIL STUDI (KHS)**

SEMESTER : 1 A

PROGRAM STUDI :

02 - PERAWATAN MEDIS PENGOLAH HASIL

NIM : 200112

NAMA :

PERKULIAHAN :

DIARISI DAN ALUSIA

PEMBAWA AKADEMIK : WAHYU KURNAWAN, S.T., M.ENG

No.	NAMA MATA KULIAH	KODE	SKS	NILAI AKHIR			KHS
				HM	HM	AM	
1	Bahasa Inggris	ME01	2	A	4,00	8	LULUS
2	Kalkulus	ME02	3	A	4,00	8	LULUS
3	Komputerisasi	ME03	2	AB	3,50	7	LULUS
4	Dasar Mekanik	ME04	2	A	4,00	8	LULUS
5	Sistem Kontrol Industri	ME05	4	AB	3,50	14	LULUS
6	Mekan Listrik dan Penggerakannya	ME06	4	A	4,00	16	LULUS
7	Dasar-dasar Perawatan Mesin	ME07	2	A	4,00	8	LULUS
8	Perawatan OSMW	ME08	2	B	3,00	8	LULUS
9	Praktek	ME09	2	A	4,00	8	LULUS
Jumlah			32			82	

Indeks Prestasi : 0,77

Bahan SKS Mata Sem. yang akan Datang

Yogyakarta, 15 April 2020

Wahyu Kurnawan, S.T., M.Eng



(Tanda Tangan)

Wahyu Kurnawan, S.T., M.Eng

Diambil dari (Materi)



POLITEKNIK PPP YOGYAKARTA

Jl. LPM No 1 Yogyakarta 55222 Telp: 0274582270 Fax: 0274582274 e-mail: www@politeknikppp.ac.id

KARTU HASIL STUDI (KHS)

SEMESTER : 2

PROGRAM STUDI :

DI - PERAWATAN MESIN PENGOLAH HASIL  
PERTANIAN

NIM : 250211

NAMA :

DINDA JULIA NURLOFI

PEMBINA AKADEMIK : WIRYU KURNAWAN, S.T., M.Eng

No.	NAMA MATA KULIAH	KODE	SKS	NILAI AKHIR			Ket
				HM	HM	KN	
1	Bahasa Inggris	ME01	2	AB	3,50	7	LULUS
2	Komputerisasi	ME02	2	A	4,00	8	LULUS
3	Kewirausahaan	ME03	2	B	3,00	6	LULUS
4	Sensor Mesin	ME04	2	A	4,00	8	LULUS
5	Dasar-Dasar Industri	ME05	4	AB	3,50	14	LULUS
6	Mechanik dan Pengendalian	ME06	4	AB	3,50	14	LULUS
7	Dasar-dasar Perawatan Mesin	ME07	2	BC	2,00	5	LULUS
8	Pengelasan GAW	ME08	2	B	3,00	6	LULUS
9	Pada	ME09	2	AB	3,50	7	LULUS
Jumlah			22			75	

Intake Prorata

3,41

Salah SKS Maka Sem. yang akan Dibayar

Yogyakarta, 11 April 2021

Pembina Mata Kuliah Hasil  
Belajar



*Handwritten signature*

Wiryu Kurnawan, S.T., M.Eng  
NIDK 0577009401



**POLITEKNIK YOGYAKARTA**

Jl. LEP No. 1 Yogyakarta 55222 Telp. 0274-852725 Fax. 0274-852724 e-mail: [mail@ptk.yk.ac.id](mailto:mail@ptk.yk.ac.id)

**KARTU HASIL STUDI (KHS)**

SEMESTER : 3

PROGRAM STUDI

DI - PERAWATAN MERSH PERKULIAHAN  
PERKULIAHAN

NIM : 200012

NAMA

DWI ISHAYU ANANDA

PENYUSUN : WYHYU ALYANAWAL, S.T., M.Eng  
AKADEMIK

No.	NAMA MATA KULIAH	KODE	SKS	NILAI AKHIR			KHS
				HM	MM	KM	
1	Ilmu Keperawatan	ME001	2	BC	2,00	3	LULUS
2	Keperawatan	ME002	2			2	TIDAK LULUS
3	Keperawatan	ME003	2	B	3,00	6	LULUS
4	Keperawatan	ME004	2	A	4,00	8	LULUS
5	Teknik Keperawatan	ME005	4	AB	3,00	14	LULUS
6	Mata Kuliah dan Pengendaliannya	ME006	4			5	TIDAK LULUS
7	Keperawatan Keperawatan	ME007	3	BC	2,00	6	LULUS
8	Pengobatan	ME008	2	BC	2,00	5	LULUS
9	Praktik	ME009	2	B	3,00	6	LULUS
Jumlah			22			60	

Indeks Prestasi : 2,33

Rekam SKS Mata Sem. yang telah Diteliti

Yogyakarta, 15 April 2025

Perawat Mata Kuliah Pengantar Hasil



WYHYU ALYANAWAL, S.T., M.Eng  
NIM. 200722401



POLITEKNIK LPF YOGYAKARTA

Jl. LPP No. 1 Yogyakarta 55222 Telp: (0274)852776 Fax: (0274)852774 e-mail: admin@politekniklpf.ac.id

**KARTU HABL STUDI (KHS)**

SEMESTER : 3

PROGRAM STUDI

DE : PENAWAPAN MEDIS PERGOLAN HASIL PERKESIHAN

NU : 200013

NAMA

ELDI LIANA AZULTRA

PESIBANING AKADEMIK : ARYAN TITO PRINATHA, S.Pd., M.Ed

No.	NAMA MATA KULIAH	KODE	SKS	NILAI AKHIR			RAE
				HM	HM	AKH	
1	Biologi Mugh	MED01	2	A	4,00	8	100,00
2	Keperawatan	MED02	2	A	4,00	8	100,00
3	Kewarganegaraan	MED03	2	A	4,00	8	100,00
4	Gambar Medis	MED04	2	A	4,00	8	100,00
5	Glenn Randal Inham	MED05	4	A	4,00	16	100,00
6	Manajemen Labok dan Pengendalian Mutu	MED06	4	AB	3,00	14	100,00
7	Dasar-dasar Perawatan Medis	MED07	2	A	4,00	8	100,00
8	Pengalaman DMRW	MED08	2	B	3,00	6	100,00
9	Praktek	MED09	2	A	4,00	8	100,00
Jumlah			28			84	

Indeks Prestasi : 2,82  
Batas SKS Maks Sem. yang Akan Datang

Yogyakarta, 14 April 2023





**KARTU HASIL STUDI (KHS)**

SEMESTER : 2  
 PROGRAM STUDI : **DI - FARMASI MIPA PENYOLAH HASIL PERUBAHAN**  
 NIM : 200014 NAMA : **FRANG DATAN BRAMONA**  
 PEMBINA/ACADEMIC : **AHMAD TOU FIDANTRA, S.Pd., M.Eng**

No.	NAMA BAHAN KULIAH	KODE	SKS	NILAI AKHIR			Rata
				HB	HM	KH	
1.	Bahasa Inggris	ME01	2	BC	2,00	6	113,75
2.	Kelembagaan	ME02	2	AB	3,00	7	113,75
3.	Kewarganegaraan	ME03	2	B	3,00	6	113,75
4.	Gender Main	ME04	2	B	3,00	6	113,75
5.	Sistem Kontrol Tubuh	ME05	4	D	1,00	4	113,75
6.	Mechanik dan Pengoperasian	ME06	4	C	2,00	6	113,75
7.	Dasar-dasar Pekerjaan Mekanik	ME07	2	C	3,00	4	113,75
8.	Pengajaran GMBN	ME08	2	B	3,00	6	113,75
9.	Fisika	ME09	3	BC	2,50	6	113,75
Jumlah			27			27	

Indeks Prestasi : **2,33**  
 Dengan SKS Muka Sem. yang akan Datang

Yogyakarta, 18 April 2025  
 Ahmad Tou Fidanttra, S.Pd., M.Eng  
 Pembina/ACADEMIC  
  
 NIM: 0000000001



**POLITEKNIK LPF YOGYAKARTA**

Jl. LPP No 1 Yogyakarta 55222 Telp: 0274882770 Fax: 0274882774 e-mail: e-mail@politekniklpf.ac.id

**KARTU HASIL STUDI (KHS)**

SEMESTER : 5

PROGRAM STUDI

DI : PEYAKSIAN MESIN PENGOLAH HASIL PERKEBUNGAN

NIM : 200015

NAMA

RENI YULIANI

PEMBINA : ENYUKICAHY, S.PD., S.PD.  
AKADEMIK

No.	NAMA MATA KULIAH	KODE	SKS	NILAI AKHIR			Ket.
				UM	RM	KN	
1	Bahasa Inggris	ME001	2	A	4,00	8	LULUS
2	Kelembagaan	ME002	2	A	4,00	8	LULUS
3	Kewirausahaan	ME003	2	A	4,00	8	LULUS
4	General Mesin	ME004	2	A	4,00	8	LULUS
5	Dasar-Dasar Industri	ME005	4	A	4,00	16	LULUS
6	Mechanics dan Perawatan Mesin	ME006	4	A	4,00	16	LULUS
7	Dasar-dasar Perawatan Mesin	ME007	2	A	4,00	8	LULUS
8	Perjalanan DMW	ME008	2	B	3,00	6	LULUS
9	Field	ME009	2	A	4,00	8	LULUS
JUMLAH			22			88	

Intitika Prasasti

2021

Bulan SCS Masa Baru, yang akan datang



Yogyakarta, 14 April 2021

Enyukicahy, S.Pd., S.Pd.  
Pembina Mata Kuliah Perawatan Mesin Pengolahan Hasil Perkebunan

RENI YULIANI, S.T.M.Eng  
NIM: 0000000401



**POLITEKNIK LPF YOGYAKARTA**

Jl. LPP No 1 Yogyakarta 55232 Telp: 0271-853170 Fax: 0271-853174 e-mail: [lpf@politekniklpf.ac.id](mailto:lpf@politekniklpf.ac.id)

**KARTU HASIL STUDI (KHS)**

PROGRAM STUDI

- DE - FAKULTAS DESAIN FENOLAH HANIC
- PERKULIAHAN
- KODAH RAMADHAN

SEMESTER : 3

NIM : 2306016

NAMA

PEMBIMBING AKADEMIK : MARTIN ANDRE SETYAWAN, S.T.M.Eng.

AKADEMIK

No.	NAMA MATA KULIAH	KODE	SKS	NILAI AKHIR			Ket
				HM	NM	KN	
1	Teori Rangkaian	ME01	2	B	3,00	6	LULUS
2	Kalkulus	ME02	2			0	TIDAK LULUS
3	Manajemen	ME03	2	B	3,00	6	LULUS
4	Dasar-dasar Listrik	ME04	2	AB	3,50	7	LULUS
5	Dasar-dasar Instalasi Listrik	ME05	4	AB	3,00	14	LULUS
6	Dasar-dasar Perawatan Instalasi	ME06	4	C	2,00	8	LULUS
7	Dasar-dasar Perawatan Motor	ME07	2	CD	1,80	3	LULUS
8	Perawatan GMDK	ME08	2	BC	2,50	5	LULUS
9	Praktek	ME09	2	B	3,00	6	LULUS
Jumlah			22			56	

Nilai Final : 2,50

Demikian KHS Mata Sains yang akan Ditandatangani

Yogyakarta, 15 April 2023

Martin Andre Setyawan, S.T.M.Eng  
Dosen



Martin Andre Setyawan, S.T.M.Eng  
NIM: 060700401



POLITEKNIK YOGYAKARTA

Jl. LPT No. 1 Yogyakarta 55222 Telp: 0271-840778 Fax: 0271-840774 e-mail: yony@ptnlib.ac.id

**KARTU HASIL STUDI (KHS)**

SEMESTER : 3

PROGRAM STUDI :

DE . PERAKATAN MESIN PENYULAH KABI

NIM : 200017

NAMA :

PERWELIHAN

SAKLANA RUSMAN

PERUBAHAN AKADEMIK : MARTANORE SETYAWAN, S.T.M.Eng

No.	NAMA MATA KULIAH	KODE	SKS	NILAI RATA-RATA			RA
				HM	RM	KN	
1.	Statistika Industri	ME301	2	B	300	6	LULUS
2.	Kontrol Kualitas	ME302	2	A	400	8	LULUS
3.	Kewirausahaan	ME303	2	A	400	8	LULUS
4.	Dasar-dasar Mesin	ME304	2	AB	350	7	LULUS
5.	Dasar-dasar Instalasi Industri	ME305	4	A	400	16	LULUS
6.	Mesin Listrik dan Pengendaliannya	ME306	4	A	400	16	LULUS
7.	Dasar-dasar Perawatan Mesin	ME307	2	A	400	8	LULUS
8.	Perawatan GMS	ME308	2	BC	350	5	LULUS
9.	Praktikum	ME309	2	AB	350	7	LULUS
Jumlah			22			81	

Intinya Prestasi

8,88

Beban SKS Muka Bers. yenny akan Ditang

Yogyakarta, 15 April 2020  
KHS PERAKATAN MESIN PENYULAH KABI  
MARTANORE SETYAWAN, S.T.M.Eng  
NIM/021005401



POLITEKNIK PP YOGYAKARTA

LE LPT No.1 Yogyakarta 55252 Telp. 0274553778 Fax. 0274553774 e-mail: kare@ppmkipa.ac.id

### KARTU HASIL STUDI

SEMESTER : 3

PROGRAM STUDI :

DI- PENAWARAN MESIN PENODLAYAN  
PERKESUNAN

NIM : 230018

NAMA :

MITO SAM ANSARIYO HASLITON

PELAKSANA : MARTIN ANORE SETYAWAN, S.T.M.ENG

WACANA :

No.	NAMA MATA KULIAH	KODE	SKS	NILAI AKHIR			KIP
				HM	HM	KM	
1	Rekayasa Injeksi	ME301	3	B	3,00	5	2,00,00
2	Konstruksi Baja	ME302	2	AB	3,50	7	2,00,00
3	Konstruksi Beton	ME303	3	AB	3,00	7	2,00,00
4	Dasar Mesin	ME304	3	B	3,00	5	2,00,00
5	Sistem Kontrol Hidrolik	ME305	4	B	3,00	5,5	2,00,00
6	Mesin Listrik dan Pengerakannya	ME306	4	AB	2,50	14	2,00,00
7	Dasar-dasar Perawatan Mesin	ME307	2	AB	3,00	7	2,00,00
8	Pengelasan GMAW	ME308	2	B	3,00	5	2,00,00
9	Teori	ME309	2	AB	3,50	7	2,00,00
<i>Jumlah</i>			22			72	

Indeks Prestasi

3,37

Bobot SKS Muka Sempit yang akan Diteliti

Yogyakarta, 15 April 2025

Martin Anore Setyawan, S.T.M. Eng  
Mekanik Mesin Pengerak Hidrolik



Martin Anore Setyawan, S.T.M. Eng  
NIP. 0917018401



POLITEKNIK LPJ YOGYAKARTA

Jl. LTF 161 | Yogyakarta 55222 Telp: 02714333775 Fax: 02714333774 e-mail: [lpj@politekniklpj.ac.id](mailto:lpj@politekniklpj.ac.id)

**KARTU HASIL STUDI**

SEMESTER : 3

PROGRAM STUDI

DE - PERAWATAN MEDIS PENCOLAH HABIB  
PERKESUNAN

NIM : 2000011

NAMA

MUHAMMAD ALFANZI

PENYEMBITING  
AKADEMIK : FARHAN ADARI, S.PD., M.PD.

No.	NAMA MATA KULIAH	KODE	SKS	NILAI AKHIR			Rata
				HM	NM	KN	
1	Bahasa Inggris	ME301	2	AB	3.50	7	3.5000
2	Keperawatan	ME302	3	A	4.00	9	3.3333
3	Keperawatan	ME303	2	B	3.00	6	3.0000
4	Dasar Medis	ME304	2	AB	3.50	7	3.5000
5	Sistem Keperawatan	ME305	4	AB	3.50	14	3.5000
6	Manajemen Keperawatan	ME306	4	B	3.00	12	3.0000
7	Dasar-dasar Perawatan Medis	ME307	2	AB	3.50	7	3.5000
8	Pengantar GAWC	ME308	2	BC	2.50	5	2.5000
9	Patologi	ME309	3	AB	3.50	7	3.5000
JUMLAH			27			72	

Jumlah Prestasi : 3.33  
Bahan SKS Mata Sem. yang akan Diikuti

Yogyakarta, 15 April 2025



Kapala STS/01 Perawatan Medis Pengantar Hasil  
Prestasi

Muhammad Fauzan S.T.M.Pd  
NOMOR 050700001



**POLITEKNIK LP YOGYAKARTA**

Jl. LPP No.1 Yogyakarta 55222 Telp. (0274) 852770 Fax. (0274) 852724 e-mail | [nama@politekniklp.ac.id](mailto:nama@politekniklp.ac.id)

**KARTU HASIL STUDI KHS**

SEMESTER : 3

PROGRAM STUDI

DE - PERAWATAN MASTU PENGOLAH HASIL PERSEKUTUAN

NIM : 200000

NAMA

NABILA DYANDIA

PEMBINA : FACHRULHAQ S.Pd, M.Pd

AKADEMIK

No.	NAMA MATA KULIAH	KODE	SKS	NILAI AKHIR			KIP
				HM	HM	KN	
1	Bahasa Inggris	ME301	2	AB	3,00	7	LULUS
2	Keperawatan	ME302	2	A	4,00	8	LULUS
3	Keperawatan	ME303	2	AB	3,00	7	LULUS
4	Gambar Medis	ME304	2	A	4,00	8	LULUS
5	Dieta Nutrisi Infansi	ME305	4	AB	3,00	14	LULUS
6	Manajemen dan Pengendalian Mutu	ME306	4	A	4,00	10	LULUS
7	Dasar-Dasar Perawatan Mastu	ME307	2	AB	3,00	7	LULUS
8	Pengantar GAWC	ME308	2	B	2,00	6	LULUS
9	Totik	ME309	2	AB	3,00	7	LULUS
Jumlah			22			90	

Indeks Prestasi

88

Bebas SKS Maka Sem. yang akan Dimeng

Yogyakarta, 10 April 2020

Pembina Mastu Pengantar Hasil Persekutuan





**POLITEKNIK YOGYAKARTA**

Jl. LPP No.1 Yogyakarta 55222 Telp: (0274)667711 Fax: (0274)667711 e-mail: [admin@pkny.ac.id](mailto:admin@pkny.ac.id)

**KARTU HASIL STUDI (KHS)**

PROGRAM STUDI

DE - PERAWATAN MESIN PERGOCAH HASI

PERKULIAHAN

MANOY SETIAWAN

SEMESTER : 2

NIM : 200601

NAMA

PEMBINING : AHMAD TITO FIRWATI, S.Pd., M.Ed.

AKADESIK

No.	NAMA MATA KULIAH	KODE	SKS	NILAI AKHIR			RH
				HM	MM	KH	
1.	Bahasa Inggris	ME001	2	C	2,00	4	LULUS
2.	Komputerisasi	ME002	2	A	4,00	6	LULUS
3.	Keterampilan	ME003	2	B	3,00	6	LULUS
4.	Gambar Mesin	ME004	2	BC	2,50	5	LULUS
5.	Dasar-dasar Industri	ME005	4	B	3,00	12	LULUS
6.	Mekanik Listrik dan Peralakannya	ME006	4	C	2,00	8	LULUS
7.	Dasar-dasar Perawatan Mesin	ME007	2	C	2,00	4	LULUS
8.	Perawatan OMR	ME008	2	B	3,00	6	LULUS
9.	Praktek	ME009	2	BC	2,50	5	LULUS
JUMLAH			22			56	

Indeks Prestasi : 2,44  
Dengan SKS Maksimal yang akan Didang

Yogyakarta, 14 April 2023

(Perawatan Mesin PergoCAH Hasi)  
Perawatan



Mano Y Setiawan, S.T.M.Eng.  
NIM. 010720401



**POLITEKNIK LPY YOGYAKARTA**

Jl. LPP No. 1 Yogyakarta 55222 Telp. 02745333775 Fax. 02741843774 e-mail: [lpw@politekniklpw.ac.id](mailto:lpw@politekniklpw.ac.id)

**KARTU HASIL STUDI (KHS)**

PROGRAM STUDI

DE / PEMERINTAH MESIN PERCOLAH HASIL  
PERKULIAHAN

SEMESTER : 3

NAMA:

RAHATILITA GR. DAMANIK

NIM : 220003

PELAKSANA : ANDI SANDI S.ST, M.Eng.

AKSESOR

No.	NAMA MATA KULIAH	KODE	SKS	NILAI RATA-RATA			Nilai
				HM	HM	KH	
1	Statika Rigid	MES01	2	AB	5.50	7	LULUS
2	Konstruksi	MES02	2	A	4.00	8	LULUS
3	Konstruksi Baja	MES03	2	AB	5.00	7	LULUS
4	Dasar Mesin	MES04	2	AB	3.50	7	LULUS
5	Statika Rigid (KULIAH)	MES05	4	AB	3.00	14	LULUS
6	Mesin Listrik dan Pengembangannya	MES06	4	AB	3.50	14	LULUS
7	Dasar-Dasar Perawatan Mesin	MES07	2	C	2.00	4	LULUS
8	Pengelasan (DAMIK)	MES08	2	B	3.00	6	LULUS
9	Fisika	MES09	2	AB	3.50	7	LULUS
Jumlah			20			74	

Indeks Prestasi

3.38

Bahan SKD Muka Sem. yang akan Diambil

Yogyakarta, 15 April 2025

RAHATILITA GR. DAMANIK  
Revisi Matrik Pengantar Hasil  
Prestasi



ANDI SANDI S.ST, M.Eng.  
NIM 220709401



**POLITEKNIK PP YOGYAKARTA**

Jl. LPP No 1 Yogyakarta 55223 Telp: 0274881193 Fax: 0274883214 e-mail: surat@politeknikpp.ac.id

**KARTU HASIL STUDI ORIS**

SEMESTER : 2

PROGRAM STUDI

DI - PERAWATAN MESIN PENGOCAH HASIL PERESAJUAN

NIM : 2506024

NAMA

RICO FRANSISCO SINAGA

PEMBUKUING : ANI SANDI, S.PT, M.ENG  
AKADEMIK

No.	NAMA MATA KULIAH	KODE	SKS	NILAI AKHIR			Nilai
				HM	HM	KR	
1	Bahasa Inggris	ME001	2	AB	3,50	7	ULLUS
2	Komputerisasi	ME002	2	A	4,00	8	ULLUS
3	Kewirausahaan	ME003	2	AB	3,00	7	ULLUS
4	Geometri Mekanik	ME004	2	B	3,00	6	ULLUS
5	Ilmu Kimia Industri	ME005	4	A	4,00	16	ULLUS
6	Mekanik Listrik dan Pengerakannya	ME006	4	A	4,00	16	ULLUS
7	Dasar-dasar Perawatan Mesin	ME007	2	CD	1,00	3	ULLUS
8	Pengelasan GMAW	ME008	2	B	3,00	6	ULLUS
9	Fisika	ME009	2	A	4,00	8	ULLUS
Jumlah			30			72	

Nilai Prestasi : 3,50  
Bahan SKS Mata Sam yang akan Ditanya

Yogyakarta, 15 April 2023

Rico Fransisco Sinaga  
Dosen Tetap (Dosen Tetap) Perawatan Mesin Pengerak Hasil Peresajuan





**POLITEKNIK PP YOGYAKARTA**

Jl. LPP No 1 Yogyakarta 55222 Telp: 0271-855170 Fax: 0271-855174 e-mail: kordinator@pp.ac.id

**KARTU HASIL STUDI (KHS)**

PROGRAM STUDI

- DE - PERAWATAN MESIN PERODOLAH HASIL PERKERJAN
- SAOR TUA HUSONANDAN

SEMESTER : 3

NIM : 2306003

NAMA

PEMBELAJARAN : ARI SANDI S ST, MEMA MACHENH

No.	NAMA MATA KULIAH	KODE	SKS	NILAI AKHIR			Nilai
				HR	HM	KH	
1	Rekayasa Injeksi	ME001	2	A	4.00	8	LULUS
2	Kontrol Kualitas	ME002	2	A	4.00	8	LULUS
3	Perancangan	ME003	2	B	3.00	6	LULUS
4	Dasar Mesin	ME004	2	AB	3.50	7	LULUS
5	Dasar Kelistrikan Industri	ME005	4	A	4.00	16	LULUS
6	Mekanik Listrik dan Pengerakannya	ME006	4	AB	3.50	14	LULUS
7	Dasar-dasar Perawatan Mesin	ME007	2	AB	3.50	7	LULUS
8	Pengelasan GMAW	ME008	2	AB	3.50	7	LULUS
9	Pelaku	ME009	2	A	4.00	8	LULUS
<b>Jumlah</b>			<b>22</b>			<b>81</b>	

Indeks Prestasi : 3.40  
Selain SKS Mata Sem. yang akan datang

Yogyakarta, 15 April 2023

*(Signature)*  
 Koordinator Mata Pengajaran Hasil Perkerjaan  
  
 Mochamad Syamsul, S.T., M.Eng  
 NIM 010/030401



**POLITEKNIK LP YOGYAKARTA**

UJ. LPP No.1 Yogyakarta 55222 Telp. 0274333779 Fax. 027433274 email : karta@politekniklp.ac.id

**KARTU HASIL STUDI IKHS**

SEMESTER : 3

PROGRAM STUDI

DE - PERAWATAN MEDIS PENDIDIKAN HASIL  
PENGESUKAN

NIM : 230026

NAMA

BTI HALI RAHTUSADIAH NARTINDANG

PEMBINA : NRS SANDI S.ST, MENS

PLACENIK

No.	NAMA MATA KULIAH	KODE	SKS	NILAI AKHIR			Ket
				HM	NM	KIS	
1	Bahasa Inggris	ME301	2	AB	3.50	7	LULUS
2	Keperawatan	ME302	2	AB	3.50	7	LULUS
3	Keperawatan	ME303	2	B	3.00	6	LULUS
4	Gambar Medis	ME304	2	AB	3.50	7	LULUS
5	Ilmu dan Ners Indonesia	ME305	4	AB	3.50	14	LULUS
6	Manajemen dan Pengendalian Mutu	ME306	4	B	3.00	12	LULUS
7	Dasar-Dasar Perawatan Ners	ME307	2	B	3.00	6	LULUS
8	Pengalaman CMAW	ME308	2	B	3.00	6	LULUS
9	Teori	ME309	2	B	3.00	6	LULUS
JUMLAH			22			77	

Indeks Prestasi

1.33

Bobot SKS Mata Sesi yang akan Diteliti

Yogyakarta, 15 April 2025

Politeknik LP Yogyakarta - Perawatan Medis Perguruan Tinggi  
Membina



Marwanah Setiawan, ST, M.Eng  
NOMOR 3007005401



**KARTU HASIL STUDI (KHS)**

SEMESTER : 2

PROGRAM STUDI :

DI - PERAWATAN MERSI PENJOGAH HASIL

NIM : 200607

NAMA :

PERKESUMAN

PERSEMONG : FARHANASARI E.P.D. S.PD

SITI NURANI

AKADEMIK

No.	NAMA BAHAN KULIAH	KODE	SKS	REKAP BAYAR			Ket
				RM	NR	KN	
1	Bahasa Inggris	ME01	2	A	4.00	8	LULUS
2	Kesejahteraan	ME02	2	A	4.00	8	LULUS
3	Kewarganegaraan	ME03	2	B	3.00	6	LULUS
4	Gambar Matri	ME04	2	AB	3.00	7	LULUS
5	Ilmu dan Habis Matri	ME05	4	A	4.00	16	LULUS
6	Matia Lahir dan Pengembangan	ME06	4	AB	3.00	14	LULUS
7	Dasar-dasar Perawatan Matri	ME07	2	AB	3.00	7	LULUS
8	Perawatan GAWI	ME08	2	B	3.00	6	LULUS
9	Patia	ME09	2	AB	3.00	7	LULUS
Jumlah			20			79	

Inkubasi Praktis : 3,00  
 Dengan SKB Maka Sem. yang akan Datang

Yogyakarta, 15 April 2020  
 Perawat Mersu Pengujian Hasil  
 Praktis



Nita Andri Setyawan, S.T, M.Eng  
 NIDN: 0677031401



**KARTU HASIL STUDI (KHS)**

SEMESTER : 2  
 PROGRAM STUDI : DE - FARMASI MEDIS PENGOLOH HASIL PERKEBUNYAN  
 NIM : 200008  
 NAMA : LUCIKATYA RAMADI  
 PEMBINA/DID : PURNIAH ADARI, S.Pd., M.Pd.  
 AKADEMIK

No.	NAMA MATA KULIAH	KODE	SKS	NILAI AKHIR			Rata
				HM	HM	KN	
1	Bahasa Inggris	MED01	2	A/B	3.00	7	LLAUS
2	Kimia Dasar	MED02	2	A/B	3.00	7	LLAUS
3	Komputerisasi	MED03	2	B	3.00	6	LLAUS
4	Gambar Muli	MED04	2	A	4.00	8	LLAUS
5	Ilmu Dasar Industri	MED05	4	BC	2.50	10	LLAUS
6	Manajemen dan Pengendalian	MED06	4	BC	2.50	10	LLAUS
7	Dasar-dasar Perawatan Hewan	MED07	2	BC	2.00	6	LLAUS
8	Pengantar GMP	MED08	2	B	3.00	6	LLAUS
9	Fisika	MED09	2	B	3.00	6	LLAUS
<i>Jumlah</i>			22			62	

Indeks Prestasi : 2.46  
 Rekan GKS Muka Bsm. yang akan Datang

Yogyakarta, 13 April 2021  
 Ketua Prodi DE  
 Purwanto Mulyo Pengolah Hasil Perkebunan  
  
 NIM. 000703401



**KARTU HASIL STUDI (KHS)**

SEMESTER : 1 a

PROGRAM STUDI :

DI - PERAKATAN MEDIS PERSOALAN HASIL  
 PERKULIAHAN

NIM : 2006019

NAMA :

UMRI BELSANTI NIDIAN

PERUBAHAN (FARMASIA S.PD., N.PD)  
 AKADEMIK

No.	NAMA MATA KULIAH	KODE	SKS	NILAI AKHIR			SK
				HM	HM	KN	
1	Bahasa Inggris	ME01	2	B	3,00	5	ULUS
2	Kecerdasan	ME02	2	A	3,50	7	ULUS
3	Kewarganegaraan	ME03	2	B	3,00	6	ULUS
4	Gambar Medis	ME04	2	B	3,00	6	ULUS
5	Etiket Farmasi Industri	ME05	4	B	3,00	12	ULUS
6	Manajemen dan Pengendalian Mutu	ME06	4	B	3,00	12	ULUS
7	Dasar-dasar Perawatan Medis	ME07	2	C	2,00	4	ULUS
8	Pengajaran GMR	ME08	2	B	3,00	6	ULUS
9	Fisika	ME09	2	B	3,00	6	ULUS
Jumlah			20			62	

Indeks Prestasi : 2,85

Bahan SKI Maka Sem. yang akan Datang

Yogyakarta, 15 April 2005

Perwakilan Mahasiswa Pengantar Hasil  
 Pembelajaran



Mahasiswa Pengantar: S.T. M. Dng  
 NIM: 02070104011



**POLITEKNIK YOGYAKARTA**

Jl. LEP No. 1 Yogyakarta 55222 Telp. (0271)83771 Fax. (0271)83379 e-mail: [rector@ptppa.ac.id](mailto:rector@ptppa.ac.id)

**KARTU HASIL STUDI (KHS)**

SEMESTER : 0

PROGRAM STUDI

DI - PENAWAPAN MESIN PENGOLAH HASIL PERBUKUAN

NIM : 2500010

NAMA

WYNE RIDA OKTARA

PEMBINA : ARI SAMUEL S.DT, M.ENG.

AKADEMIK

No.	NAMA MATA KULIAH	KODE	SKS	NILAI AKHIR			Rata
				HM	HM	KH	
1	Dasar Inggis	ME01	2	AB	3,50	7	LULUS
2	Konstruksi	ME02	2	A	4,00	8	LULUS
3	Kerangka Baja	ME03	2	AB	3,50	7	LULUS
4	Dasar Beton	ME04	2	A	4,00	8	LULUS
5	Ilmu Kerdas Industri	ME05	4	A	4,00	16	LULUS
6	Materi Listrik dan Penginstalannya	ME06	4	AB	3,50	14	LULUS
7	Dasar-dasar Permesin Mekanik	ME07	2	A	4,00	8	LULUS
8	Pengantar GAMM	ME08	2	B	3,00	6	LULUS
9	Finite	ME09	2	AB	3,50	7	LULUS
Jumlah			22			81	

Indeks Prestasi

3,08

Batas SAS Mata Sem. yang akan Datang

Yogyakarta, 15 April 2023

WYNE RIDA OKTARA - Perancang Mesin Pengolahan Hasil Perkebunan



WYNE RIDA OKTARA, S.T., M.Eng.  
NIM: 2500010