

LAPORAN MONITORING DAN EVALUASI
STANDAR PROSES PEMBELAJARAN
2021/2022
(GANJIL)



UNIT: Program Studi D III Budidaya Tanaman Perkebunan

Unit Penjaminan Mutu dan Pengawasan Internal
Politeknik LPP Yogyakarta
2022

I. PENDAHULUAN

Salah satu proses yang penting dalam pelaksanaan Tri Dharma Perguruan Tinggi yaitu proses pembelajaran yang didukung oleh dosen. Dosen memiliki peran penting dalam proses pembelajaran agar seluruh kegiatan dapat berjalan dengan baik. Untuk memastikan proses pembelajaran berjalan dengan baik dan terarah, maka dilakukan kegiatan monitoring dan evaluasi terhadap pelaksanaan pembelajaran.

Pelaksanaan monitoring dan evaluasi proses pembelajaran di Politeknik LPP Yogyakarta, dilakukan terhadap seluruh program studi pada tiap akhir semester. Monitoring dilakukan untuk mengetahui kegiatan proses pembelajaran oleh dosen. Sedangkan evaluasi merupakan hasil akhir dari kegiatan monitoring yang dilakukan selama proses belajar mengajar selama satu semester. Seluruh data yang disajikan dalam laporan ini diperoleh atas kerjasama Program studi dan Bagian Akademik dan Administrasi Kemahasiswaan (BAAK).

II. TUJUAN

Kegiatan monitoring dan evaluasi proses pembelajaran di Politeknik LPP Yogyakarta dilakukan dengan tujuan sebagai berikut:

1. Menjamin keterlaksanaan kegiatan akademik dilaksanakan sesuai aturan dan standar proses pembelajaran guna mencapai sasaran yang telah ditetapkan;
2. Melalui kegiatan monitoring proses pembelajaran, setiap persoalan maupun kendala yang ditemui dalam proses pembelajaran dapat diantisipasi maupun dicarikan solusi terbaiknya.

III. RUANG LINGKUP

Kegiatan monitoring dan evaluasi proses pembelajaran dilaksanakan secara konsisten setiap semester terhadap hal-hal yang terkait dengan proses pembelajaran, yaitu:

1. Kelengkapan berkas SK penugasan Dosen untuk setiap semester;
2. Kelengkapan RPS untuk semua mata kuliah dan semua dosen;
3. Kelengkapan Jumlah Perkuliahan
4. Kehadiran Mahasiswa;
5. Pencapaian Kesesuaian Materi Mata Kuliah;
6. Jumlah SKS minimum prodi
7. Evaluasi Kinerja Dosen oleh Mahasiswa (EDOM);
8. Kelengkapan panduan akademik;
9. Kelengkapan pedoman acara praktikum
10. Peninjauan RPS oleh prodi

IV. HASIL MONITORING DAN EVALUASI

Laporan ini menjelaskan hasil monitoring dan evaluasi yang dilaksanakan pada semester gasal tahun akademik 2021/2022, yang dilakukan pada bulan Januari 2021, setelah semester gasal dilaporkan meliputi kehadiran dosen dalam perkuliahan, kehadiran mahasiswa dalam mengikuti perkuliahan, pencapaian materi kuliah serta evaluasi kinerja dosen oleh mahasiswa.

- A. Kelengkapan berkas SK penugasan Dosen untuk setiap semester
- B. Kelengkapan RPS untuk semua mata kuliah dan semua dosen
- C. Kelengkapan Jumlah Perkuliahan

Kelengkapan jumlah perkuliahan dalam standar proses pembelajaran, ditetapkan bahwa harus terjadi proses tatap muka mahasiswa dengan dosen minimal 16 (enam belas) kali dalam 1 (satu) semester, yang terdiri dari 14 (empat belas) kali pertemuan tatap muka, 1 kali UTS, dan 1 kali UAS. Berikut adalah rekapitulasi kehadiran dosen selama perkuliahan semester gasal TA 2021/2022.

Kelas Antan (Kurikulum 2019)

No	Kode Matkul	Nama Matkul	Jumlah Pertemuan	% Kehadiran
1	TAN101	Pendidikan Pancasila & Kewarganegaraan	14	100%
2	TAN102	Bahasa Indonesia	14	100%
3	TAN105	Pengantar Ilmu Perkebunan	14	100%
4	TAN106	Agronomi Umum	14	100%
5	TAN110	Morfologi Tanaman Perkebunan	14	100%
6	TAN114	Ekofisiologi Tanaman Perkebunan	14	100%
7	TAN115	Dasar Klimatologi	14	100%
8	MKS101	Keselamatan dan Kesehatan Kerja	14	100%
9	MKS201	Dasar Perlindungan Tanaman	14	100%
10	MKS102	Olah Raga	14	100%
11	TAN301	Mekanisasi & Alsintan	14	100%
12	TAN303	Administrasi Afdeling	14	100%
13	TAN305	Budidaya Tanaman Teh dan Kelapa	14	100%
14	TAN307	Kewirausahaan	14	100%
15	TAN310	Budidaya Tanaman Tebu 1	14	100%
16	TAN311	Pengembangan Karakter	14	100%
17	TAN312	Statistik Terapan	14	100%

18	KPS304	Budidaya Tanaman Sawit 2	14	100%
19	TAN501	Pemetaan Lahan	14	100%
20	TAN507	Menejemen Produksi	14	100%
21	TAN508	Pengolahan Hasil Perkebunan	14	100%
22	TAN504	Pengendalian Hama & Penyakit Terpadu	14	100%
23	TAN512	Manajemen SDM	14	100%
24	MKS503	Manajemen Kemitraan dan Penyuluhan Perkebunan	14	100%
25	TAN511	Total Quality Manajemen	14	100%

Kelas BLU/BPDP KS (Kurikulum 2018 (2121))

No	Kode Matkul	Nama Matkul	Jumlah Pertemuan	% Kehadiran
1	MKS101	Keselamatan dan Kesehatan Kerja	14	100%
2	MKS102	Olah Raga	14	100%
3	MKS103	Agronomi Tanaman Sawit	14	100%
4	MKS104	Ekofisiologi Tanaman Sawit	14	100%
5	MKS105	Bahasa Inggris 1	14	100%
6	MKS106	Aplikom 1	14	100%
7	MKS107	Pengembangan Karakter (1)	14	100%
8	MKS301	Magang 1	14	100%
9	MKS302	Magang 2	14	100%
10	MKS303	Bahasa Indonesia (Komunikasi efektif, Laporan)	14	100%
11	MKS304	Agama	14	100%
12	MKS501	Mengelola Anggaran	14	100%
13	MKS502	Manajemen Afdeling	14	100%
14	MKS503	Manajemen Kemitraan dan Penyuluhan Perkebunan	14	100%
15	MKS504	Bahasa Inggris 2	14	100%
16	MKS505	Mengorganisasikan Pekerjaan	14	100%
17	MKS506	Sistem informasi Agribisnis	14	100%
18	MKS507	Manajemen Koperasi Perkebunan Rakyat	14	100%
19	MKS508	Small Circle Improvement	14	100%

Berdasarkan rekapitulasi kehadiran Prodi Budidaya Tanaman Perkebunan Diploma III (BTP D III), persentasi rata-rata kehadiran Dosen Prodi BTP D III semester ganjil TA 2021/2022 kelas reguler aneka tanaman, kelas Antan adalah 100% dan kelas BLU (Kelembagaan sawit) serta BLU 2121 adalah 100%.

D. Kehadiran Mahasiswa

Kehadiran mahasiswa dapat dimonitoring sewaktu proses pembelajaran berlangsung. Dosen dapat memberikan peringatan langsung kepada mahasiswa yang jumlah kehadirannya mendekati batas minimal. Sesuai dengan buku Peraturan Akademik, mahasiswa yang diperkenankan mengikuti Ujian Tengah Semester (UTS) Akhir Semester (UAS) jika memenuhi kehadiran 80% dari 14 kali pertemuan tatap muka. Jika mahasiswa tidak memenuhi kehadiran 80% maka mahasiswa yang bersangkutan tidak dapat mengikuti Ujian Tengah Semester (UTS) dan Ujian Akhir Semester (UAS). Berikut ini adalah rekapitulasi kehadiran mahasiswa selama perkuliahan semester gasal TA 2021/2022.

Kelas Antan (Kurikulum 2019)

No	Kode Matkul	Nama Matkul	Jumlah Pertemuan	% Kehadiran
1	TAN101	Pendidikan Pancasila & Kewarganegaraan	14	100%
2	TAN102	Bahasa Indonesia	14	100%
3	TAN105	Pengantar Ilmu Perkebunan	14	100%
4	TAN106	Agronomi Umum	14	100%
5	TAN110	Morfologi Tanaman Perkebunan	14	100%
6	TAN114	Ekofisiologi Tanaman Perkebunan	14	100%
7	TAN115	Dasar Klimatologi	14	100%
8	MKS101	Keselamatan dan Kesehatan Kerja	14	100%
9	MKS201	Dasar Perlindungan Tanaman	14	100%
10	MKS102	Olah Raga	14	100%
11	TAN301	Mekanisasi & Alsintan	14	100%
12	TAN303	Administrasi Afdeling	14	100%
13	TAN305	Budidaya Tanaman Teh dan Kelapa	14	100%
14	TAN307	Kewirausahaan	14	100%
15	TAN310	Budidaya Tanaman Tebu 1	14	100%
16	TAN311	Pengembangan Karakter	14	100%
17	TAN312	Statistik Terapan	14	100%
18	KPS304	Budidaya Tanaman Sawit 2	14	100%
19	TAN501	Pemetaan Lahan	14	100%
20	TAN507	Menejemen Produksi	14	100%
21	TAN508	Pengolahan Hasil Perkebunan	14	100%
22	TAN504	Pengendalian Hama & Penyakit Terpadu	14	100%
23	TAN512	Manajemen SDM	14	100%
24	MKS503	Manajemen Kemitraan dan Penyuluhan Perkebunan	14	100%
25	TAN511	Total Quality Manajemen	14	100%

Kelas BLU/BPDP KS (Kurikulum 2018 (2121))

No	Kode Matkul	Nama Matkul	Jumlah Pertemuan	% Kehadiran
1	MKS101	Keselamatan dan Kesehatan Kerja	14	100%
2	MKS102	Olah Raga	14	100%
3	MKS103	Agronomi Tanaman Sawit	14	100%
4	MKS104	Ekofisiologi Tanaman Sawit	14	100%
5	MKS105	Bahasa Inggris 1	14	100%
6	MKS106	Aplikom 1	14	100%
7	MKS107	Pengembangan Karakter (1)	14	100%
8	MKS301	Magang 1	14	100%
9	MKS302	Magang 2	14	100%
10	MKS303	Bahasa Indonesia (Komunikasi efektif, Laporan)	14	100%
11	MKS304	Agama	14	100%
12	MKS501	Mengelola Anggaran	14	100%
13	MKS502	Manajemen Afdeling	14	100%
14	MKS503	Manajemen Kemitraan dan Penyuluhan Perkebunan	14	100%
15	MKS504	Bahasa Inggris 2	14	100%
16	MKS505	Mengorganisasikan Pekerjaan	14	100%
17	MKS506	Sistem informasi Agribisnis	14	100%
18	MKS507	Manajemen Koperasi Perkebunan Rakyat	14	100%
19	MKS508	<i>Small Circle Improvement</i>	14	100%

Berdasarkan rekapitulasi kehadiran mahasiswa Prodi Budidaya Tanaman Perkebunan Diploma III (BTP D III), persentasi rata-rata kehadiran mahasiswa Prodi BTP D III semester ganjil TA 2021/2022 minat regular aneka tanaman, kelas Antan adalah 100%, minat BLU (Kelembagaan sawit) dan BLU 2121 adalah 100%.

E. Pencapaian Kesesuaian Materi Mata Kuliah

Untuk mendukung Capaian Pembelajaran (CP) dari setiap Mata Kuliah, maka proses pembelajaran yang dilaksanakan harus sesuai dengan Rencana Pembelajaran Semester (RPS). Ketidaktuntasan materi akan mempengaruhi kompetensi mahasiswa sehingga mengakibatkan tidak terpenuhinya Capaian Pembelajaran yang telah ditetapkan. Siakad Politeknik LPP merupakan sarana yang dapat diakses oleh mahasiswa untuk mengunduh Rencana Pembelajaran Semester (RPS) setiap mata kuliah. Dengan adanya Siakad Politeknik LPP ini mahasiswa dapat memastikan bahwa seluruh materi yang telah

diterima sesuai dengan RPS.

Kelas Antan (Kurikulum 2019)

No	Kode Matkul	Nama Matkul	Kesesuaian RPS
1	TAN101	Pendidikan Pancasila & Kewarganegaraan	Sesuai
2	TAN102	Bahasa Indonesia	Sesuai
3	TAN105	Pengantar Ilmu Perkebunan	Sesuai
4	TAN106	Agronomi Umum	Sesuai
5	TAN110	Morfologi Tanaman Perkebunan	Sesuai
6	TAN114	Ekofisiologi Tanaman Perkebunan	Sesuai
7	TAN115	Dasar Klimatologi	Sesuai
8	MKS101	Keselamatan dan Kesehatan Kerja	Sesuai
9	MKS201	Dasar Perlindungan Tanaman	Sesuai
10	MKS102	Olah Raga	Sesuai
11	TAN301	Mekanisasi & Alsintan	Sesuai
12	TAN303	Administrasi Afdeling	Sesuai
13	TAN305	Budidaya Tanaman Teh dan Kelapa	Sesuai
14	TAN307	Kewirausahaan	Sesuai
15	TAN310	Budidaya Tanaman Tebu 1	Sesuai
16	TAN311	Pengembangan Karakter	Sesuai
17	TAN312	Statistik Terapan	Sesuai
18	KPS304	Budidaya Tanaman Sawit 2	Sesuai
19	TAN501	Pemetaan Lahan	Sesuai
20	TAN507	Menejemen Produksi	Sesuai
21	TAN508	Pengolahan Hasil Perkebunan	Sesuai
22	TAN504	Pengendalian Hama & Penyakit Terpadu	Sesuai
23	TAN512	Manajemen SDM	Sesuai
24	MKS503	Manajemen Kemitraan dan Penyuluhan Perkebunan	Sesuai
25	TAN511	Total Quality Manajemen	Sesuai

Kelas BLU/BPDP KS (Kurikulum 2018 (2121))

No	Kode Matkul	Nama Matkul	Kesesuaian RPS
1	MKS101	Keselamatan dan Kesehatan Kerja	Sesuai
2	MKS102	Olah Raga	Sesuai
3	MKS103	Agronomi Tanaman Sawit	Sesuai
4	MKS104	Ekofisiologi Tanaman Sawit	Sesuai
5	MKS105	Bahasa Inggris 1	Sesuai
6	MKS106	Aplikom 1	Sesuai
7	MKS107	Pengembangan Karakter (1)	Sesuai
8	MKS301	Magang 1	Sesuai
9	MKS302	Magang 2	Sesuai
10	MKS303	Bahasa Indonesia (Komunikasi efektif, Laporan)	Sesuai
11	MKS304	Agama	Sesuai
12	MKS501	Mengelola Anggaran	Sesuai
13	MKS502	Manajemen Afdeling	Sesuai
14	MKS503	Manajemen Kemitraan dan Penyuluhan Perkebunan	Sesuai

15	MKS504	Bahasa Inggris 2	Sesuai
16	MKS505	Mengorganisasikan Pekerjaan	Sesuai
17	MKS506	Sistem informasi Agribisnis	Sesuai
18	MKS507	Manajemen Koperasi Perkebunan Rakyat	Sesuai
19	MKS508	Small Circle Improvement	Sesuai

F. Jumlah SKS minimum prodi

Program Studi BTP D III pada tahun 2018 dan 2019 mengalami perubahan kurikulum dari kurikulum 2016 yang merupakan adopsi kurikulum berbasis kompetensi (KBK) dengan 2 (dua) kelas yaitu regular (Aneka Tanaman) dan Kelembagaan Sawit (BLU), maka di tahun 2018 kurikulum kelas BLU disesuaikan dengan kurikulum berbasis KKNI dengan mengadopsi SKKNI Asisten Kebun Kelapa Sawit yang selanjutnya disebut kurikulum 2121 dan tahun 2019 kelas regular mengalami perubahan kurikulum yang disebut kurikulum Antan. Jumlah SKS untuk minat regular (Aneka Tanaman) dan Sawit BLU/BPDPKS adalah 112 SKS dan 110 SKS yang terbagi dalam 6 semester.

1. Prosentase teori untuk kurikulum 2121 terdiri dari 40 SKS (36,36%) teori dan 70 SKS Praktek dan magang (63,64%),
2. Prosentase teori untuk kurikulum Antan 2019 terdiri dari 51 SKS (46%) teori dan 61 SKS (54%) praktek dan PKL.

Kurikulum yang berjalan di semester ganjil 2021/2022 di Prodi BTP D3 adalah kurikulum 2121 digunakan di semester 1, 3 dan 5 kelas BLU/BPDPKS dan Improve serta kurikulum Antan digunakan di semester 1, 3 dan 5 kelas regular.

Kelas BLU/BPDPKS (Kurikulum 2018 (2121))

SEMESTER I				
MKS101	Keselamatan dan Kesehatan Kerja	2	1	Sikap dan Tata Nilai
MKS102	Olah Raga	0	2	Sikap dan Tata Nilai
MKS103	Agronomi Tanaman Sawit	2	1	Penguasaan Pengetahuan
MKS104	Ekofisiologi Tanaman Sawit	2	1	Penguasaan Pengetahuan
MKS105	Bahasa Inggris 1	1	1	Ketrampilan Umum
MKS106	Aplikom 1	0	2	Ketrampilan Umum
SEMESTER III				
MKS301	Magang 1	0	8	Ketrampilan Khusus
MKS302	Magang 2	0	8	Ketrampilan Khusus
MKS303	Bahasa Indonesia (Komunikasi efektif, Laporan)	0	2	Ketrampilan Umum
MKS304	Agama	0	2	Sikap dan Tata Nilai
SEMESTER V				
MKS501	Mengelola Anggaran	1	1	Ketrampilan Khusus
MKS502	Manajemen Afdeling	1	1	Ketrampilan Khusus
MKS503	Manajemen Kemitraan dan Penyuluhan Perkebunan	2	1	Ketrampilan Khusus
MKS504	Bahasa Inggris 2	1	1	Ketrampilan Umum
MKS505	Mengorganisasikan Pekerjaan	2	1	Ketrampilan Khusus

MKS506	Sistem informasi Agribisnis	1	1	Ketrampilan Khusus
MKS507	Manajemen Koperasi Perkebunan Rakyat	2	1	Penguasaan Pengetahuan
MKS508	<i>Small Circle Improvement</i>	0	1	Penguasaan Pengetahuan

Kelas Antan (Kurikulum 2019)

SEMESTER I				
TAN101	Pendidikan Pancasila & Kewarganegaraan	2	0	Sikap dan Tata Nilai
TAN102	Bahasa Indonesia	1	1	Sikap dan Tata Nilai
TAN105	Pengantar Ilmu Perkebunan	2	0	Penguasaan Pengetahuan
TAN106	Agronomi Umum	2	1	Penguasaan Pengetahuan
TAN110	Morfologi Tanaman Perkebunan	1	1	Penguasaan Pengetahuan
TAN114	Ekofisiologi Tanaman Perkebunan	1	1	Penguasaan Pengetahuan
TAN115	Dasar - dasar Klimatologi	1	1	Penguasaan Pengetahuan
TAN117	Dasar Perlindungan Tanaman	1	1	Penguasaan Pengetahuan
TAN116	Keselamatan dan Kesehatan Kerja	1	1	Sikap dan Tata Nilai
MKS102	Olah Raga	0	2	Sikap dan Tata Nilai
SEMESTER III				
TAN301	Mekanisasi & Alsintan	2	2	Ketrampilan Khusus
TAN303	Administrasi Afdeling	2	1	Ketrampilan Khusus
TAN305	Budidaya Tanaman Teh dan Kelapa	1	2	Ketrampilan Khusus
TAN307	Kewirausahaan	1	1	Ketrampilan Umum
TAN310	Budidaya Tanaman Tebu 1	1	1	Ketrampilan Khusus
TAN311	Pengembangan Karakter	0	2	Sikap dan Tata Nilai
TAN312	Statistik Terapan	1	1	Ketrampilan Umum
KPS304	Budidaya Tanaman Sawit 2	2	1	Ketrampilan Khusus
SEMESTER V				
TAN501	Pemetaan Lahan	1	2	Ketrampilan Khusus
TAN507	Menejemen Produksi	2	1	Ketrampilan Khusus
TAN508	Pengolahan Hasil Perkebunan	1	2	Ketrampilan Khusus
TAN504	Pengendalian Hama & Penyakit Terpadu	1	2	Ketrampilan Umum
TAN505	Manajemen SDM	2	1	Penguasaan Pengetahuan
MKS503	Manajemen Kemitraan dan Penyuluhan Perkebunan	2	1	Ketrampilan Khusus
TAN511	Total Quality Manajemen	2	0	Penguasaan Pengetahuan

G. Evaluasi Kinerja Dosen oleh Mahasiswa (EDOM)

Hasil evaluasi kinerja dosen oleh mahasiswa pada semester ganjil 2021/2022 dengan rata-rata nilai kuisioner adalah 4,22 dan semua dosen termasuk dalam kriteria baik, namun tetap harus meningkatkan kinerjanya sesuai dengan kompetensinya.

H. Kelengkapan panduan akademik

Berupa buku panduan akademik 2021

I. Kelengkapan pedoman acara praktikum

Pedoman praktikum di prodi BTP D III terdiri dari :

Kelas Antan (Kurikulum 2019)

No	Kode Matkul	Nama Matkul	Pedoman Praktikum
1	TAN102	Bahasa Indonesia	Ada
2	TAN106	Agronomi Umum	Ada
3	TAN110	Morfologi Tanaman Perkebunan	Ada
4	TAN114	Ekofisiologi Tanaman Perkebunan	Ada
5	TAN115	Dasar Klimatologi	Ada
6	MKS101	Keselamatan dan Kesehatan Kerja	Ada
7	MKS201	Dasar Perlindungan Tanaman	Ada
8	MKS102	Olah Raga	Ada
9	TAN301	Mekanisasi & Alsintan	Ada
10	TAN303	Administrasi Afdeling	Ada
11	TAN305	Budidaya Tanaman Teh dan Kelapa	Ada
12	TAN307	Kewirausahaan	Ada
13	TAN310	Budidaya Tanaman Tebu 1	Ada
14	TAN311	Pengembangan Karakter	Ada
15	TAN312	Statistik Terapan	Ada
16	KPS304	Budidaya Tanaman Sawit 2	Ada
17	TAN501	Pemetaan Lahan	Ada
18	TAN507	Menejemen Produksi	Ada
19	TAN508	Pengolahan Hasil Perkebunan	Ada
20	TAN504	Pengendalian Hama & Penyakit Terpadu	Ada
21	TAN512	Manajemen SDM	Ada
22	MKS503	Manajemen Kemitraan dan Penyuluhan Perkebunan	Ada

Kelas BLU/BPDP KS (Kurikulum 2018 (2121))

No	Kode Matkul	Nama Matkul	Pedoman Praktikum
1	MKS101	Keselamatan dan Kesehatan Kerja	Ada
2	MKS102	Olah Raga	Ada
3	MKS103	Agronomi Tanaman Sawit	Ada
4	MKS104	Ekofisiologi Tanaman Sawit	Ada
5	MKS105	Bahasa Inggris 1	Ada
6	MKS106	Aplikom 1	Ada
7	MKS107	Pengembangan Karakter (1)	Ada
8	MKS301	Magang 1	Ada
9	MKS302	Magang 2	Ada
10	MKS303	Bahasa Indonesia	Ada

		(Komunikasi efektif, Laporan)	
11	MKS304	Agama	Ada
12	MKS501	Mengelola Anggaran	Ada
13	MKS502	Manajemen Afdeling	Ada
14	MKS503	Manajemen Kemitraan dan Penyuluhan Perkebunan	Ada
15	MKS504	Bahasa Inggris 2	Ada
16	MKS505	Mengorganisasikan Pekerjaan	Ada
17	MKS506	Sistem informasi Agribisnis	Ada
18	MKS507	Manajemen Koperasi Perkebunan Rakyat	Ada
19	MKS508	Small Circle Improvement	Ada

J. Peninjauan RPS oleh prodi

Peninjauan RPS oleh Prodi D3 Budidaya Tanaman Perkebunan dilakukan dua kali di tengah dan akhir semester.

V. KESIMPULAN DAN REKOMENDASI

Berdasarkan rekapitulasi hasil monitoring dan evaluasi semester gasal TA 2021/2022 Program Studi BTP D III, dapat disimpulkan beberapa hal sebagai berikut:

1. Seluruh dosen pengampu di Program Studi (Prodi) telah memenuhi syarat minimal jumlah tatap muka proses pembelajaran selama 1 (satu) semester, yaitu 16 kali pertemuan termasuk UTS dan UAS.
2. Kehadiran mahasiswa dalam proses pembelajaran telah tercapai: kelas reguler minat aneka tanaman, kelas Antan 100%, kelas BLU/BPDPKS dan Improve adalah 100% kehadiran dari 16 kali kegiatan tatap muka (termasuk UTS dan UAS) yang direncanakan, dan telah memenuhi kriteria minimum kehadiran yaitu 80% untuk setiap mata kuliah.
3. Materi perkuliahan yang disampaikan telah mencapai 100% dari materi yang telah ditetapkan dalam Rencana Pembelajaran Semester (RPS) untuk setiap mata kuliah.
4. Kinerja dosen di Prodi D III Budidaya Tanaman Perkebunan pada umumnya baik, jika dilihat dari skor Evaluasi Dosen oleh Mahasiswa (EDOM) dengan rata-rata nilai 4.22, namun demikian setiap dosen tetap harus meningkatkan kinerjanya sesuai dengan kompetensinya

LAPORAN MONITORING DAN EVALUASI

STANDAR PROSES PEMBELAJARAN

**2021/2022
(GENAP)**



UNIT: Program Studi D III Budidaya Tanaman Perkebunan

Unit Penjaminan Mutu dan Pengawasan Internal

Politeknik LPP Yogyakarta

2022

VI. PENDAHULUAN

Salah satu proses yang penting dalam pelaksanaan Tri Dharma Perguruan Tinggi yaitu proses pembelajaran yang didukung oleh dosen. Dosen memiliki peran penting dalam proses pembelajaran agar seluruh kegiatan dapat berjalan dengan baik. Untuk memastikan proses pembelajaran berjalan dengan baik dan terarah, maka dilakukan kegiatan monitoring dan evaluasi terhadap pelaksanaan pembelajaran.

Pelaksanaan monitoring dan evaluasi proses pembelajaran di Politeknik LPP Yogyakarta, dilakukan terhadap seluruh program studi pada tiap akhir semester. Monitoring dilakukan untuk mengetahui kegiatan proses pembelajaran oleh dosen. Sedangkan evaluasi merupakan hasil akhir dari kegiatan monitoring yang dilakukan selama proses belajar mengajar selama satu semester. Seluruh data yang disajikan dalam laporan ini diperoleh atas kerjasama Program studi dan Bagian Akademik dan Administrasi Kemahasiswaan (BAAK).

VII. TUJUAN

Kegiatan monitoring dan evaluasi proses pembelajaran di Politeknik LPP Yogyakarta dilakukan dengan tujuan sebagai berikut:

1. Menjamin keterlaksanaan kegiatan akademik dilaksanakan sesuai aturan dan standar proses pembelajaran guna mencapai sasaran yang telah ditetapkan;
2. Melalui kegiatan monitoring proses pembelajaran, setiap persoalan maupun kendala yang ditemui dalam proses pembelajaran dapat diantisipasi maupun dicarikan solusi terbaiknya.

VIII. RUANG LINGKUP

Kegiatan monitoring dan evaluasi proses pembelajaran dilaksanakan secara konsisten setiap semester terhadap hal-hal yang terkait dengan proses pembelajaran, yaitu:

1. Kelengkapan berkas SK penugasan Dosen untuk setiap semester;
2. Kelengkapan RPS untuk semua mata kuliah dan semua dosen;
3. Kelengkapan Jumlah Perkuliahan
4. Kehadiran Mahasiswa;
5. Pencapaian Kesesuaian Materi Mata Kuliah;
6. Jumlah SKS minimum prodi

7. Evaluasi Kinerja Dosen oleh Mahasiswa (EDOM);
8. Kelengkapan panduan akademik;
9. Kelengkapan pedoman acara praktikum
10. Peninjauan RPS oleh prodi

IX. HASIL MONITORING DAN EVALUASI

Laporan ini menjelaskan hasil monitoring dan evaluasi yang dilaksanakan pada semester genap tahun akademik 2021/2022, yang dilakukan pada bulan Agustus 2022, setelah semester genap dilaporkan meliputi kehadiran dosen dalam perkuliahan, kehadiran mahasiswa dalam mengikuti perkuliahan, pencapaian materi kuliah serta evaluasi kinerja dosen oleh mahasiswa.

- A. Kelengkapan berkas SK penugasan Dosen untuk setiap semester
- B. Kelengkapan RPS untuk semua mata kuliah dan semua dosen
- C. Kelengkapan Jumlah Perkuliahan

Kelengkapan jumlah perkuliahan dalam standar proses pembelajaran, ditetapkan bahwa harus terjadi proses tatap muka mahasiswa dengan dosen minimal 16 (enam belas) kali dalam 1 (satu) semester, yang terdiri dari 14 (empat belas) kali pertemuan tatap muka, 1 kali UTS, dan 1 kali UAS. Berikut adalah rekapitulasi kehadiran dosen selama perkuliahan semester genap TA 2021/2022.

Kelas Antan (kurikulum 2019)

No	Kode Matkul	Nama Matkul	Jumlah Pertemuan	% Kehadiran
1	TAN201	Pendidikan Agama	14	100%
2	TAN202	Bahasa Inggris I	14	100%
3	MKS206	Dasar-dasar Ilmu Tanah dan Pemupukan	14	100%
4	TAN204	Aplikasi Komputer	14	100%
5	TAN205	Pemuliaan Tanaman Perkebunan	14	100%
6	TAN208	Budidaya Tanaman Karet	14	100%
7	TAN210	Budidaya Tanaman Sawit 1	14	100%
8	TAN209	PKL I	14	100%
9	TAN401	Budidaya Tanaman Kopi dan Kakao	14	100%
10	TAN409	Budidaya Tanaman Tebu 2	14	100%
11	TAN410	Teknik Penulisan Laporan	14	100%
12	TAN411	Analisa Usaha Tani	14	100%

13	TAN406	Budidaya Tanaman Perkebunan Rakyat & Hortikultura	14	100%
14	TAN408	PKL II	14	100%
15	TAN412	Bahasa Inggris II	14	100%
16	TAN413	Mengelola Fungsi Lingkungan Kebun	14	100%
17	TAN605	PKL III	14	100%
18	MKS603	Study Kasus	14	100%
19	KPS604	Etika Profesi	14	100%

Kelas BLU/BPDP KS (Kurikulum 2018 (2121))

No	Kode Matkul	Nama Matkul	Jumlah Pertemuan	% Kehadiran
1	MKS201	Dasar Perlindungan Tanaman	14	100%
2	MKS202	Penyiapan lahan dan peremajaan	14	100%
3	MKS203	Bahan Tanam dan Penanaman	14	100%
4	MKS204	Pemeliharaan TBM & TM	14	100%
5	MKS205	Administrasi & Budgeting	14	100%
6	MKS206	Dasar Ilmu Tanah dan Pemupukan Sawit	14	100%
7	MKS401	Aplikom 2	14	100%
8	MKS402	Membina Masyarakat di Lingkungan Kebun	14	100%
9	MKS403	Mengelola Fungsi Lingkungan Kebun	14	100%
10	MKS404	PPKN (Pengembangan Karakter 2)	14	100%
11	MKS405	Enterpreneurship	14	100%
12	MKS406	Optimalisasi Lahan Lingkungan Kebun	14	100%
13	MKS407	Mengelola Panen & Pengangkutan	14	100%
14	MKS601	Magang 3	14	100%
15	MKS602	Magang 4	14	100%
16	MKS603	Study Kasus (Presentasi Study Kasus dan Magang)	14	100%
17	MKS604	Manajemen SDM Perkebunan	14	100%

Berdasarkan rekapitulasi kehadiran perkuliahan Prodi Budidaya Tanaman Perkebunan Diploma III (BTP D III), persentasi rata-rata kehadiran Dosen Prodi BTP D III semester genap TA 2021/2022 kelas reguler minat aneka tanaman dan Antan adalah 100%, kelas

BLU/BPDPKS dan Improve 2121 adalah 100%.

D. Kehadiran Mahasiswa

Kehadiran mahasiswa dapat dimonitoring sewaktu proses pembelajaran berlangsung. Dosen dapat memberikan peringatan langsung kepada mahasiswa yang jumlah kehadirannya mendekati batas minimal. Sesuai dengan buku Peraturan Akademik, mahasiswa yang diperkenankan mengikuti Ujian Tengah Semester (UTS) Akhir Semester (UAS) jika memenuhi kehadiran 80% dari 14 kali pertemuan tatap muka. Jika mahasiswa tidak memenuhi kehadiran 80% maka mahasiswa yang bersangkutan tidak dapat mengikuti Ujian Tengah Semester (UTS) dan Ujian Akhir Semester (UAS). Berikut ini adalah rekapitulasi kehadiran mahasiswa selama perkuliahan semester genap TA 2021/2022.

Kelas Antan (kurikulum 2019)

No	Kode Matkul	Nama Matkul	Jumlah Pertemuan	% Kehadiran
1	TAN201	Pendidikan Agama	14	100%
2	TAN202	Bahasa Inggris I	14	100%
3	MKS206	Dasar-dasar Ilmu Tanah dan Pemupukan	14	100%
4	TAN204	Aplikasi Komputer	14	100%
5	TAN205	Pemuliaan Tanaman Perkebunan	14	100%
6	TAN208	Budidaya Tanaman Karet	14	100%
7	TAN210	Budidaya Tanaman Sawit 1	14	100%
8	TAN209	PKL I	14	100%
9	TAN401	Budidaya Tanaman Kopi dan Kakao	14	100%
10	TAN409	Budidaya Tanaman Tebu 2	14	100%
11	TAN410	Teknik Penulisan Laporan	14	100%
12	TAN411	Analisa Usaha Tani	14	100%
13	TAN406	Budidaya Tanaman Perkebunan Rakyat & Hortikultura	14	100%
14	TAN408	PKL II	14	100%
15	TAN412	Bahasa Inggris II	14	100%
16	TAN413	Mengelola Fungsi Lingkungan Kebun	14	100%
17	TAN605	PKL III	14	100%
18	MKS603	Study Kasus	14	100%
19	KPS604	Etika Profesi	14	100%

Kelas BLU/BPDP KS (Kurikulum 2018 (2121))

No	Kode Matkul	Nama Matkul	Jumlah Pertemuan	% Kehadiran
1	MKS201	Dasar Perlindungan Tanaman	14	100%
2	MKS202	Penyiapan lahan dan peremajaan	14	100%
3	MKS203	Bahan Tanam dan Penanaman	14	100%
4	MKS204	Pemeliharaan TBM & TM	14	100%
5	MKS205	Administrasi & Budgeting	14	100%
6	MKS206	Dasar Ilmu Tanah dan Pemupukan Sawit	14	100%
7	MKS401	Aplikom 2	14	100%
8	MKS402	Membina Masyarakat di Lingkungan Kebun	14	100%
9	MKS403	Mengelola Fungsi Lingkungan Kebun	14	100%
10	MKS404	PPKN (Pengembangan Karakter 2)	14	100%
11	MKS405	Enterpreneurship	14	100%
12	MKS406	Optimalisasi Lahan Lingkungan Kebun	14	100%
13	MKS407	Mengelola Panen & Pengangkutan	14	100%
14	MKS601	Magang 3	14	100%
15	MKS602	Magang 4	14	100%
16	MKS603	Study Kasus (Presentasi Study Kasus dan Magang)	14	100%
17	MKS604	Manajemen SDM Perkebunan	14	100%

Berdasarkan rekapitulasi kehadiran mahasiswa Prodi Budidaya Tanaman Perkebunan Diploma III (BTP D III), persentasi rata-rata kehadiran mahasiswa Prodi BTP D III semester genap TA 2021/2022 minat aneka tanaman regular dan Antan adalah 100%, minat BLU/BPDPKS dan Improve 2121 adalah 100%.

E. Pencapaian Kesesuaian Materi Mata Kuliah

Untuk mendukung Capaian Pembelajaran (CP) dari setiap Mata Kuliah, maka proses pembelajaran yang dilaksanakan harus sesuai dengan Rencana Pembelajaran Semester (RPS). Ketidaklengkapan materi akan mempengaruhi kompetensi mahasiswa sehingga mengakibatkan tidak terpenuhinya Capaian Pembelajaran yang telah ditetapkan. Siacad Politeknik LPP merupakan sarana yang dapat diakses oleh mahasiswa untuk mengunduh Rencana Pembelajaran Semester (RPS) setiap mata kuliah. Dengan adanya Siacad Politeknik LPP ini mahasiswa dapat memastikan bahwa seluruh materi yang telah diterima sesuai dengan RPS.

Kelas Antan (kurikulum 2019)

No	Kode Matkul	Nama Matkul	Kesesuaian RPS
1	TAN201	Pendidikan Agama	Sesuai
2	TAN202	Bahasa Inggris I	Sesuai
3	MKS206	Dasar-dasar Ilmu Tanah dan Pemupukan	Sesuai
4	TAN204	Aplikasi Komputer	Sesuai
5	TAN205	Pemuliaan Tanaman Perkebunan	Sesuai
6	TAN208	Budidaya Tanaman Karet	Sesuai
7	TAN210	Budidaya Tanaman Sawit 1	Sesuai
8	TAN209	PKL I	Sesuai
9	TAN401	Budidaya Tanaman Kopi dan Kakao	Sesuai
10	TAN409	Budidaya Tanaman Tebu 2	Sesuai
11	TAN410	Teknik Penulisan Laporan	Sesuai
12	TAN411	Analisa Usaha Tani	Sesuai
13	TAN406	Budidaya Tanaman Perkebunan Rakyat & Hortikultura	Sesuai
14	TAN408	PKL II	Sesuai
15	TAN412	Bahasa Inggris II	Sesuai
16	TAN413	Mengelola Fungsi Lingkungan Kebun	Sesuai
17	TAN605	PKL III	Sesuai
18	MKS603	Study Kasus	Sesuai
19	KPS604	Etika Profesi	Sesuai

Kelas BLU/BPDP KS (Kurikulum 2018 (2121))

No	Kode Matkul	Nama Matkul	Kesesuaian RPS
1	MKS201	Dasar Perlindungan Tanaman	Sesuai
2	MKS202	Penyiapan lahan dan peremajaan	Sesuai
3	MKS203	Bahan Tanam dan Penanaman	Sesuai
4	MKS204	Pemeliharaan TBM & TM	Sesuai
5	MKS205	Administrasi & Budgeting	Sesuai
6	MKS206	Dasar Ilmu Tanah dan Pemupukan Sawit	Sesuai
7	MKS401	Aplikom 2	Sesuai
8	MKS402	Membina Masyarakat di Lingkungan Kebun	Sesuai
9	MKS403	Mengelola Fungsi Lingkungan Kebun	Sesuai
10	MKS404	PPKN (Pengembangan Karakter 2)	Sesuai
11	MKS405	Enterpreneurship	Sesuai
12	MKS406	Optimalisasi Lahan Lingkungan Kebun	Sesuai
13	MKS407	Mengelola Panen & Pengangkutan	Sesuai
14	MKS601	Magang 3	Sesuai
15	MKS602	Magang 4	Sesuai
16	MKS603	Study Kasus (Presentasi Study Kasus dan Magang)	Sesuai
17	MKS604	Manajemen SDM Perkebunan	Sesuai

F. Jumlah SKS minimum prodi

Program Studi BTP D III pada tahun 2018 dan 2019 mengalami perubahan kurikulum dari kurikulum 2016 yang merupakan adopsi kurikulum berbasis kompetensi (KBK) dengan 2 (dua) kelas yaitu regular (Aneka Tanaman) dan Kelembagaan Sawit (BLU), maka di tahun 2018 kurikulum kelas BLU disesuaikan dengan kurikulum berbasis KKNI dengan mengadopsi SKKNI Asisten Kebun Kelapa Sawit yang selanjutnya disebut kurikulum 2121 dan tahun 2019 kelas regular mengalami perubahan kurikulum yang disebut kurikulum Antan. Jumlah SKS untuk minat regular (Aneka Tanaman) dan kelas sawit BLU/BPDPKS adalah 112 SKS dan 110 SKS yang terbagi dalam 6 semester.

1. Prosentase teori untuk kurikulum 2121 terdiri dari 40 SKS (36,36%) teori dan 70 SKS Praktek dan magang (63,64%),
2. Prosentase teori untuk kurikulum Antan 2019 terdiri dari 51 SKS (46%) teori dan 61 SKS (54%) praktek dan PKL.

Kurikulum yang berjalan di semester genap 2021/2022 di Prodi BTP D3 adalah kurikulum 2121 digunakan di semester 2, 4 dan 6 kelas BLU/BPDPKS dan Improve serta kurikulum Antan digunakan di semester 2, 4 dan 6 kelas regular.

Kelas Antan (Kurikulum 2019)

NO	KODE MK	MATA KULIAH	SKS		STATUS MK
			T	P	
SEMESTER II					
1	TAN201	Pendidikan Agama	1	1	Sikap dan Tata Nilai
2	TAN202	Bahasa Inggris I	1	1	Ketrampilan Umum
3	MKS206	Dasar-dasar Ilmu Tanah dan Pemupukan	2	1	Penguasaan Pengetahuan
4	TAN204	Aplikasi Komputer	0	2	Ketrampilan Umum
5	TAN205	Pemuliaan Tanaman Perkebunan	2	1	Penguasaan Pengetahuan
6	TAN208	Budidaya Tanaman Karet	1	1	Ketrampilan Khusus
7	TAN210	Budidaya Tanaman Sawit 1	2	1	Ketrampilan Khusus
8	TAN209	PKL I	0	4	Ketrampilan Khusus
SEMESTER IV					
1	TAN401	Budidaya Tanaman Kopi dan Kakao	2	1	Ketrampilan Khusus
2	TAN409	Budidaya Tanaman Tebu 2	1	1	Ketrampilan Khusus
3	TAN410	Teknik Penulisan Laporan	1	1	Ketrampilan Umum
4	TAN411	Analisa Usaha Tani	1	1	Ketrampilan Umum

5	TAN406	Budidaya Tanaman Perkebunan Rakyat & Hortikultura	1	1	Ketrampilan Khusus
6	TAN408	PKL II	0	4	Ketrampilan Khusus
7	TAN412	Bahasa Inggris II	1	1	Ketrampilan Umum
8	TAN413	Mengelola Fungsi Lingkungan Kebun	1	1	Ketrampilan Khusus
SEMESTER VI					
1	TAN605	PKL III	0	6	Ketrampilan Khusus
2	MKS603	Study Kasus	0	2	Ketrampilan Khusus
3	KPS604	Etika Profesi	1	1	Penguasaan Pengetahuan

Kelas BLU/BPDPKS (Kurikulum 2018 (2121))

NO	KODE MK	MATA KULIAH	SKS		STATUS MK
			T	P	
SEMESTER II					
1	MKS201	Dasar Perlindungan Tanaman	2	1	Penguasaan Pengetahuan
2	MKS202	Penyiapan lahan dan peremajaan	2	1	Penguasaan Pengetahuan
3	MKS203	Bahan Tanam dan Penanaman	2	1	Penguasaan Pengetahuan
4	MKS204	Pemeliharaan TBM & TM	2	2	Penguasaan Pengetahuan
5	MKS205	Administrasi & Budgeting	1	1	Ketrampilan Khusus
6	MKS206	Dasar Ilmu Tanah dan Pemupukan Sawit	2	1	Penguasaan Pengetahuan
SEMESTER IV					
1	MKS401	Aplikom 2	1	1	Ketrampilan Umum
2	MKS402	Membina Masyarakat di Lingkungan Kebun	2	1	Ketrampilan Khusus
3	MKS403	Mengelola Fungsi Lingkungan Kebun	2	0	Ketrampilan Khusus
4	MKS404	PPKN (Pengembangan Karakter 2)	1	1	Sikap dan Tata Nilai
5	MKS405	Enterpreneurship	1	1	Ketrampilan Umum
6	MKS406	Optimalisasi Lahan Lingkungan Kebun	1	1	Ketrampilan Khusus
7	MKS407	Mengelola Panen & Pengangkutan	2	1	Penguasaan Pengetahuan
SEMESTER VI					

1	MKS601	Magang 3	0	8	Ketrampilan Khusus
2	MKS602	Magang 4	0	8	Ketrampilan Khusus
3	MKS603	Study Kasus (Presentasi Study Kasus dan Magang)	0	2	Ketrampilan Khusus
4	MKS604	Manajemen SDM Perkebunan	2	1	Penguasaan Pengetahuan

G. Evaluasi Kinerja Dosen oleh Mahasiswa (EDOM)

Hasil evaluasi kinerja dosen oleh mahasiswa pada semester genap 2021/2022 secara umum baik dengan rata-rata nilai kuisioner adalah 4,09. Namun ada dua dosen memiliki skor EDOM kurang baik (<3,75). Untuk dosen yang memiliki skor EDOM kurang baik diperingati dengan memberikan teguran dan bila diperlukan dilakukan pembinaan untuk meningkatkan kinerjanya, karena mata kuliah yang diampu sangat menunjang kompetensi lulusan.

H. Kelengkapan panduan akademik

Berupa buku panduan akademik 2021

I. Kelengkapan pedoman acara praktikum

Pedoman praktikum di prodi BTP D III terdiri dari :

Kelas Antan (kurikulum 2019)

No	Kode Matkul	Nama Matkul	Pedoman Praktikum
1	TAN201	Pendidikan Agama	Ada
2	TAN202	Bahasa Inggris I	Ada
3	MKS206	Dasar-dasar Ilmu Tanah dan Pemupukan	Ada
4	TAN204	Aplikasi Komputer	Ada
5	TAN205	Pemuliaan Tanaman Perkebunan	Ada
6	TAN208	Budidaya Tanaman Karet	Ada
7	TAN210	Budidaya Tanaman Sawit 1	Ada
8	TAN209	PKL I	Ada
9	TAN401	Budidaya Tanaman Kopi dan Kakao	Ada
10	TAN409	Budidaya Tanaman Tebu 2	Ada
11	TAN410	Teknik Penulisan Laporan	Ada
12	TAN411	Analisa Usaha Tani	Ada
13	TAN406	Budidaya Tanaman Perkebunan Rakyat & Hortikultura	Ada
14	TAN408	PKL II	Ada
15	TAN412	Bahasa Inggris II	Ada
16	TAN413	Mengelola Fungsi Lingkungan Kebun	Ada

Kelas BLU/BPDP KS (Kurikulum 2018 (2121))

No	Kode Matkul	Nama Matkul	Pedoman Praktikum
1	MKS201	Dasar Perlindungan Tanaman	Ada
2	MKS202	Penyiapan lahan dan peremajaan	Ada
3	MKS203	Bahan Tanam dan Penanaman	Ada
4	MKS204	Pemeliharaan TBM & TM	Ada
5	MKS205	Administrasi & Budgeting	Ada
6	MKS206	Dasar Ilmu Tanah dan Pemupukan Sawit	Ada
7	MKS401	Aplikom 2	Ada
8	MKS402	Membina Masyarakat di Lingkungan Kebun	Ada
9	MKS403	Mengelola Fungsi Lingkungan Kebun	Ada
10	MKS404	PPKN (Pengembangan Karakter 2)	Ada
11	MKS405	Enterpreneurship	Ada
12	MKS406	Optimalisasi Lahan Lingkungan Kebun	Ada
13	MKS407	Mengelola Panen & Pengangkutan	Ada
14	MKS601	Magang 3	Ada
15	MKS602	Magang 4	Ada
16	MKS603	Study Kasus (Presentasi Study Kasus dan Magang)	Ada
17	MKS604	Manajemen SDM Perkebunan	Ada

J. Peninjauan RPS oleh prodi

Peninjauan RPS oleh Prodi D3 Budidaya Tanaman Perkebunan dilakukan dua kali di tengah dan akhir semester.

X. KESIMPULAN DAN REKOMENDASI

Berdasarkan rekapitulasi hasil monitoring dan evaluasi semester gasal TA 2021/2022.

Program Studi BTP D III, dapat disimpulkan beberapa hal sebagai berikut:

1. Seluruh dosen pengampu di Program Studi (Prodi) telah memenuhi syarat minimal jumlah tatap muka proses pembelajaran selama 1 (satu) semester, yaitu 16 kali pertemuan termasuk UTS dan UAS.
2. Kehadiran mahasiswa dalam proses pembelajaran telah mencapai (Antan) adalah 100% untuk minat reguler aneka tanaman dan Antan serta BLU/BPDPKS dan Improve 2121 adalah 100% kehadiran dari 16 kali kegiatan tatap muka (termasuk UTS dan UAS) yang direncanakan, dan telah memenuhi kriteria minimum kehadiran yaitu 80% untuk setiap mata kuliah;
3. Materi perkuliahan yang disampaikan telah mencapai 100% dari materi yang telah ditetapkan dalam Rencana Pembelajaran Semester (RPS) untuk setiap mata kuliah.
4. Kinerja dosen di Prodi D III Budidaya Tanaman Perkebunan pada umumnya baik, jika dilihat dari skor Evaluasi Dosen oleh Mahasiswa (EDOM) 4,09 terdapat 2 (dua) dosen yang memiliki skor EDOM “Kurang Baik” (<3,75). Hal ini perlu mendapatkan perhatian dari Kepala Prodi, mengingat mata kuliah yang diampu oleh dosen tersebut merupakan mata kuliah penciri khas prodi. Perlu dilakukan evaluasi terkait dengan penguasaan maupun penyampaian dosen tersebut terkait dengan materi yang dibawakan.