

DAFTAR GAMBAR PENDUKUNG

Keterangan warna:
 1. Warna Biru Mahasiswa mengalami evaluasi 2 semester
 2. Warna Orange Mahasiswa mengalami evaluasi 4 semester
 3. Warna Merah Mahasiswa mengalami evaluasi 8 semester

Tahun Akademik : 2223 Gasal

| No. | NIM | Nama | Prog Studi | Seleksi | Tahun Masuk | Status Akademik | Status Terakhir | SKS Tempuh | Evaluasi | Detail | Status KRS | Kirim Telegram |
|-----|--------------|-------------------------------|------------|-----------------|-------------|-----------------|-----------------|------------|----------|--------|-----------------|----------------|
| 1. | 181810201064 | ZULFIKAR ARDHI AZIZ | Fisika | UM-UNEJ/SBMPTBR | 2018 Gasal | A | 22231 | 6 | Aman | 🔍 | Sudah Disetujui | 📧 |
| 2. | 191810201063 | MOH. LUTHFI ZAINULLAH | Fisika | UM-UNEJ/SBMPTBR | 2019 Gasal | A | 22231 | 15 | Aman | 🔍 | Sudah Disetujui | 📧 |
| 3. | 191810201064 | ALIFIA ROHMATUL NUR UMIHAYATI | Fisika | UM-UNEJ/SBMPTBR | 2019 Gasal | A | 22231 | 15 | Aman | 🔍 | Sudah Disetujui | 📧 |

1. Menu Perwalian Dosen pada Sister Dosen

Daftar Pengajuan Tugas Akhir Mahasiswa

| NIM | Judul | Dosen Pembimbing | Dokumen | Status | Jurnal |
|-----------------------------------|--|--|---|--|--------|
| 181810201012 Wahyu Sulisti | KAJIAN AWAL Mencari Potensi Senyawa Hesperidin dan Neohesperidin sebagai Inhibitor SARS-CoV-2 menggunakan metode komputasi | • Dr. Lutfi Rohman, S.Si, M.Si. UTAMA • Dr. Artoto Arkundato, S.Si., M.Si. ANGGOTA | Proposal 📄 | Proposal: DISETUJUI | 📄 |
| 181810201032 Iltirosya Hakikia | ANALISIS POTENSI DAYA OUTPUT PEMBANGKIT LISTRIK TANAGA MIKROHIDRO (PLTMh) DI PERKEBUNAN SENTOOL ZIDAM V/ BRAWIJAYA | • Bowo Eko Cahyono, S.Si., M.Si., Ph.D UTAMA • Dr. Artoto Arkundato, S.Si., M.Si. ANGGOTA | Proposal 📄 Laporan Hasil Skripsi/Tesis 📄 | Proposal: DISETUJUI Laporan Hasil: DISETUJUI Skripsi/Tesis: DISETUJUI | 📄 |

2. Pelaksanaan bimbingan TA

| CPMK | Sub CPMK (sebagai kemampuan akhir yang diharapkan) | Penilaian | | | Bantuk Pembelajaran; Metode Pembelajaran; Penugasan; [Estimasi Waktu] | | Materi Pembelajaran [Pustaka] |
|----------------------------|---|--|---|-----------|---|---|---|
| | | Indikator | Komponen | Bobot (%) | Luring | Daring | |
| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) | (6) | (7) | (8) |
| Minggu Ke-1, Ke-2 dan Ke-3 | Sub-CPMK-2 : Mampu menerapkan teorema-teorema dalam fungsi variabel kompleks pada fenomena-fenomena fisika, | <ul style="list-style-type: none"> Ketepatan dalam menerapkan teorema-teorema dalam variabel kompleks untuk menyelesaikan | <ul style="list-style-type: none"> Partisipasi forum diskusi | 5% | Belajar mandiri [PT+BM:(1+1) x 60'] | <ul style="list-style-type: none"> Interaksi virtual Forum diskusi: [1x(2x50')] | <ul style="list-style-type: none"> Perangkat Pembelajaran Cauchy-Riemann Conditions Cauchv's |

3. Komponen RPS yang menjelaskan model Luring/Daring pembelajaran

https://siakad.unej.ac.id/merdekabelajar/outboundnonpt

SISTEM INFORMASI AKADEMIK
UNIVERSITAS JEMBER

Tim MBKM Fakultas

Dr. Artoto Arkundato, S.Si
19691225199031001

Monitoring Proses MBKM CPL Kelengkapan Berkas Uraian Kerja Persetujuan, Konversi, dan Nilai

PERSETUJUAN MAHASISWA OUTBOUND NON PERGURUAN TINGGI (PROGRAM PEMERINTAH)

Tahun Akademik: 2021 Genap
Program Studi: Fisika
Status Persetujuan: Sudah Disediakan
Semua Sudah Disediakan
Program Kegiatan: Semua Program Kegiatan

Show 10 entries Search:

| NO | MAHASISWA | KEGIATAN | BERKAS | STATUS | AKSI |
|----|---|--|---|--|------|
| 1 | 181810201013 NIKMATUL ULFA SARI Total SKS ditempuh 125 SKS | Kampus Mengajar I SDN 5 BALAK Kab. Banyuwangi Dr. Lutfi Rohman, S.Si, M.Si. | Surat Tugas 5168_UN25/KM/2021 24 April 2021 Laporan Kegiatan Nilai dari Kementerian | SUDAH DISETUIJ DPA "Sudah berhasil dilaksanakan" SKS MK Konversi: 12 Jml MK Konversi: 4 Jml Nilai MK Konversi: 4 | |

4. Menu sister Konversi Nilai MBKM

SISTEM INFORMASI AKADEMIK
UNIVERSITAS JEMBER

Lecturer

Wenny Maulina, S.Si, M.Si
198711042014042001

Pengajaran Penelitian Pengabdian Administrasi Layanan Presensi

Tahun Akademik: 2223 Gasal

Lihat Perkuliahan Template Perkuliahan

| Mata Kuliah | sks | Kelas | Program Studi | Jumlah Peserta | Kehadiran / SKS | Persentase Kehadiran | Persentase MMP | Dokumen MMP |
|--|-----|-------|---------------|----------------|-----------------|----------------------|----------------|--|
| MAF1056 - Biofisika Membran (Tatap Muka) | 2 | A | Fisika | 17 | 12 / 12 | 100.00 % | 0.00 % | <ul style="list-style-type: none"> LINK MK RPS : RPS Kuliah Biofisika Membran.pdf (Wenny Maulina, S.Si, M.Si.) SILABUS : Silabus Kuliah Biofisika Membran.pdf (Wenny Maulina, S.Si, M.Si.) KONTRAK : Kontrak Kuliah Biofisika Membran.pdf (Wenny Maulina, S.Si, M.Si.) TOTAL FILE : 6 |

4. Tampilan dari https://siakad.unej.ac.id/Perkuliahan/DaftarKelasMKDosen

SISTEM INFORMASI AKADEMIK
UNIVERSITAS JEMBER

Lecturer

Wenny Maulina, S.Si, M.Si
198711042014042001

Pengajaran Penelitian Pengabdian Administrasi Layanan Presensi

Tahun Akademik: 2223 Gasal

Lihat Perkuliahan Template Perkuliahan

| Mata Kuliah | sks | Kelas | Program Studi | Jumlah Peserta | Kehadiran / SKS | Persentase Kehadiran | Persentase MMP | Dokumen MMP |
|--|-----|-------|---------------|----------------|-----------------|----------------------|----------------|--|
| MAF1056 - Biofisika Membran (Tatap Muka) | 2 | A | Fisika | 17 | 12 / 12 | 100.00 % | 0.00 % | <ul style="list-style-type: none"> LINK MK RPS : RPS Kuliah Biofisika Membran.pdf (Wenny Maulina, S.Si, M.Si.) SILABUS : Silabus Kuliah Biofisika Membran.pdf (Wenny Maulina, S.Si, M.Si.) KONTRAK : Kontrak Kuliah Biofisika Membran.pdf (Wenny Maulina, S.Si, M.Si.) TOTAL FILE : 6 |

Gambar 5. Menu MMP

DAFTAR NILAI PERKULIAHAN

Akademik : 21221
 Matakuliah/Kelas : Fisika Komputasi I/Kelas B
 Download Daftar Nilai : format XLSX (2007)
 Excel Hasil Upload :
 Alamat Blog : FBUNEJ => web.unej.ac.id

| No. | NIM(link Blog) | Nama | Nilai |
|-----|----------------|---------------------------|-------|
| 1 | 201810201002 | Julya Nurmalitha Fernanda | A |
| 2 | 201810201004 | Nila Tiara Nita | B |
| 3 | 201810201006 | Siti Fitriyati Muzayyanah | AB |
| 4 | 201810201007 | Pramesty Sukmawardani | A |

Gambar 6. Menu Entry Nilai SIKAD

Dashboard TA 2022/2023 Odd

- Supervisee: 23
- Research: 0
- Community Service: 0
- Course: 8

Menu

- Monitoring Proses MBKM
- CPL
- Kelengkapan Berkas
- Uraian Kerja

Persetujuan, Konversi, dan Nilai

Gambar 7a. Menu Monitoring kegiatan MBNKM

6.

Perguruan : Flensburg University of Applied Sciences
 Tinggi : Master of Applied Bio & Food Science
 Prodi :
 NIM PT : 82335
 Tujuan :
 File KRS :
 PT Tujuan :
 Program : Pertukaran Pelajar U2U (MOU)

| Kode Matakuliah | Matakuliah | SKS | Aksi |
|-----------------|----------------------------------|-----|------|
| TIN60224 | Manajemen Proyek | 3 | |
| TIN60228 | Manajemen Resiko | 3 | |
| TIN61113 | Proses Manufaktur | 3 | |
| TIN61129 | Pengendalian dan Penjaminan Mutu | 3 | |

BELUM SELESAI
 BELUM DISETujui DIPA

7b. Menu Konversi nilai MBKM