

Daftar Hadir

Tahun Akademik / Semester

Tahun Akademik 2020/2021 / Semester Gasal

Program Studi

151 - Pendidikan Biologi - S1

Mata Kuliah

Fisika Dasar (151141008)

Jumlah SKS

2 SKS

Kelas

A

Jadwal

Rabu, 10:50 - 12:30 | Ruang Kuliah

Jumlah Mahasiswa

20 Mahasiswa

[← Kembali](#)
[+ Buat Daftar Kehadiran](#)
[☰ Rekap Kehadiran Mahasiswa](#)

Pertemuan #1: 23-Sep-2020 10:50 - 12:30 (Hadir: 16, Tidak Hadir: 0, Sakit: 0, Izin: 0) | Nya Daniaty Malau, S.Si., M.Si


[🗑 Hapus Daftar Hadir](#)
[✕ Reset](#)
[✅ Hadir Semua](#)
[✎ Edit Info](#)
[💾 Simpan](#)

Hadir: 16, Tidak Hadir: 0, Sakit: 0, Izin: 0. Terakhir disimpan oleh nyadaniaty.malau@uki.ac.id, pada tanggal 23-Sep-2020 09:00

#	NIM	Nama	Status Absensi
1	2015150001	APRILIA PRAPASKAH	Hadir
2	2015150002	LIANA SEFTIYANI	Hadir
3	2015150003	NOVIKA ERIAHTA	Hadir
4	2015150004	SILVIA JULIANA	Hadir
5	2015150006	AULIA SEPTIANI	Hadir
6	2015150007	INRIANI	Hadir
7	2015150008	TIARA INRIYANI TONUBESI	Hadir
8	2015150009	DESI LESTARI	Hadir
9	2015150010	ARDELIA PUSPITA DEWI	Hadir
10	2015150011	AMELIA REBA	Hadir
11	2015150012	LUTHER JONATHAN	Hadir
12	2015150013	AGUSTINA FRISMAYANTI	Hadir
13	2015150014	CANTIKA RAISA HANDANI	Hadir
14	2015150015	TARIDA NUR	Hadir
15	2015150016	ELIDA OCTAVIA	Hadir
16	2015150017	KRISTY AGATHA	Hadir

Pertemuan #2: 30-Sep-2020 10:50 - 12:30 (Hadir: 16, Tidak Hadir: 0, Sakit: 0, Izin: 1) | Nya Daniaty Malau, S.Si., M.Si



Pertemuan #3: 07-Oct-2020 10:50 - 12:30 (Hadir: 18, Tidak Hadir: 0, Sakit: 0, Izin: 0) | Nya Daniaty Malau, S.Si., M.Si



Pertemuan #4: 14-Oct-2020 10:50 - 12:30 (Hadir: 18, Tidak Hadir: 0, Sakit: 0, Izin: 0) | Nya Daniaty Malau, S.Si., M.Si



Pertemuan #5: 21-Oct-2020 10:50 - 12:30 (Hadir: 18, Tidak Hadir: 0, Sakit: 0, Izin: 0) | Nya Daniaty Malau, S.Si., M.Si



Pertemuan #6: 04-Nov-2020 10:50 - 12:30 (Hadir: 19, Tidak Hadir: 1, Sakit: 0, Izin: 0) | Nya Daniaty Malau, S.Si., M.Si



Pertemuan #7: 11-Nov-2020 10:50 - 12:30 (Hadir: 20, Tidak Hadir: 0, Sakit: 0, Izin: 0) | Nya Daniaty Malau, S.Si., M.Si



Pertemuan #8: 18-Nov-2020 10:50 - 12:30 (Hadir: 20, Tidak Hadir: 0, Sakit: 0, Izin: 0) | Nya Daniaty Malau, S.Si., M.Si



Pertemuan #9: 25-Nov-2020 10:50 - 12:30 (Hadir: 20, Tidak Hadir: 0, Sakit: 0, Izin: 0) | Nya Daniaty Malau, S.Si., M.Si



Pertemuan #10: 02-Dec-2020 10:50 - 12:30 (Hadir: 20, Tidak Hadir: 0, Sakit: 0, Izin: 0) | Nya Daniaty Malau, S.Si., M.Si



Pertemuan #11: 16-Dec-2020 10:50 - 12:30 (Hadir: 20, Tidak Hadir: 0, Sakit: 0, Izin: 0) | Nya Daniaty Malau, S.Si., M.Si



[← Kembali](#)
[+ Buat Daftar Kehadiran](#)
[☰ Rekap Kehadiran Mahasiswa](#)

Pertemuan #1: 23-Sep-2020 10:50 - 12:30 (Hadir: 16, Tidak Hadir: 0, Sakit: 0, Izin: 0) | Nya Daniaty Malau, S.Si., M.Si

[🗑 Hapus Daftar Hadir](#)
[✕ Reset](#)
[☑ Hadir Semua](#)
[✎ Edit Info](#)
[💾 Simpan](#)

Hadir: 16, Tidak Hadir: 0, Sakit: 0, Izin: 0. Terakhir disimpan oleh nyadaniaty.malau@uki.ac.id, pada tanggal 23-Sep-2020 09:00

#	NIM	Nama	Status Absensi
1	2015150001	APRILIA PRAPASKAH	Hadir
2	2015150002	LIANA SEFTIYANI	Hadir
3	2015150003	NOVIKA ERIAHTA	Hadir
4	2015150004	SILVIA JULIANA	Hadir
5	2015150006	AULIA SEPTIANI	Hadir
6	2015150007	INRIANI	Hadir
7	2015150008	TIARA INRIYANI TONUBESI	Hadir
8	2015150009	DESI LESTARI	Hadir
9	2015150010	ARDELIA PUSPITA DEWI	Hadir
10	2015150011	AMELIA REBA	Hadir
11	2015150012	LUTHER JONATHAN	Hadir
12	2015150013	AGUSTINA FRISMAYANTI	Hadir
13	2015150014	CANTIKA RAISA HANDANI	Hadir
14	2015150015	TARIDA NUR	Hadir
15	2015150016	ELIDA OCTAVIA	Hadir
16	2015150017	KRISTY AGATHA	Hadir

Pertemuan #2: 30-Sep-2020 10:50 - 12:30 (Hadir: 16, Tidak Hadir: 0, Sakit: 0, Izin: 1) | Nya Daniaty Malau, S.Si., M.Si

Pertemuan #3: 07-Oct-2020 10:50 - 12:30 (Hadir: 18, Tidak Hadir: 0, Sakit: 0, Izin: 0) | Nya Daniaty Malau, S.Si., M.Si

Pertemuan #4: 14-Oct-2020 10:50 - 12:30 (Hadir: 18, Tidak Hadir: 0, Sakit: 0, Izin: 0) | Nya Daniaty Malau, S.Si., M.Si

Pertemuan #5: 21-Oct-2020 10:50 - 12:30 (Hadir: 18, Tidak Hadir: 0, Sakit: 0, Izin: 0) | Nya Daniaty Malau, S.Si., M.Si

Pertemuan #6: 04-Nov-2020 10:50 - 12:30 (Hadir: 19, Tidak Hadir: 1, Sakit: 0, Izin: 0) | Nya Daniaty Malau, S.Si., M.Si

Pertemuan #7: 11-Nov-2020 10:50 - 12:30 (Hadir: 20, Tidak Hadir: 0, Sakit: 0, Izin: 0) | Nya Daniaty Malau, S.Si., M.Si

Pertemuan #8: 18-Nov-2020 10:50 - 12:30 (Hadir: 20, Tidak Hadir: 0, Sakit: 0, Izin: 0) | Nya Daniaty Malau, S.Si., M.Si

Pertemuan #9: 25-Nov-2020 10:50 - 12:30 (Hadir: 20, Tidak Hadir: 0, Sakit: 0, Izin: 0) | Nya Daniaty Malau, S.Si., M.Si

Pertemuan #10: 02-Dec-2020 10:50 - 12:30 (Hadir: 20, Tidak Hadir: 0, Sakit: 0, Izin: 0) | Nya Daniaty Malau, S.Si., M.Si

Pertemuan #11: 16-Dec-2020 10:50 - 12:30 (Hadir: 20, Tidak Hadir: 0, Sakit: 0, Izin: 0) | Nya Daniaty Malau, S.Si., M.Si

Pertemuan #12: 06-Jan-2021 10:50 - 12:30 (Hadir: 20, Tidak Hadir: 0, Sakit: 0, Izin: 0) | Nya Daniaty Malau, S.Si., M.Si

Pertemuan #13: 13-Jan-2021 10:50 - 12:30 (Hadir: 20, Tidak Hadir: 0, Sakit: 0, Izin: 0) | Nya Daniaty Malau, S.Si., M.Si

Pertemuan #14: 20-Jan-2021 10:50 - 12:30 (Hadir: 20, Tidak Hadir: 0, Sakit: 0, Izin: 0) | Nya Daniaty Malau, S.Si., M.Si

Pertemuan #15: 21-Jan-2021 10:50 - 12:30 (Hadir: 20, Tidak Hadir: 0, Sakit: 0, Izin: 0) | Nya Daniaty Malau, S.Si., M.Si

Pertemuan #16: 27-Jan-2021 10:50 - 12:30 (Hadir: 20, Tidak Hadir: 0, Sakit: 0, Izin: 0) | Nya Daniaty Malau, S.Si., M.Si

Input Nilai

Tahun Akademik / Semester

Tahun Akademik 2020/2021 / Semester Gasal

Program Studi

151 - Pendidikan Biologi - S1

Mata Kuliah

Fisika Dasar (151141008)

Jumlah SKS

2 SKS

Kelas

A

Jadwal

Rabu, 10:50 - 12:30 | Ruang Kuliah

Jumlah Mahasiswa

20 Mahasiswa

[← Kembali](#)

Nilai yang sudah di input dan sudah di verifikasi oleh Ka. Prodi, tidak bisa diubah. Apabila ada perubahan nilai harus menghubungi Ka. Prodi/BAA untuk persetujuan.

Nilai Mahasiswa

Komponen Penilaian

 Simpan

 Export to Excel

Validasi Komponen Nilai

NO	NIM	Nama Mahasiswa	Tugas	UTS	UAS	Nilai	Verifikasi Ka.Prodi
1	2015150001	APRILIA PRAPASKAH	82	82,2	90	A (86.06)	<input type="checkbox"/>
2	2015150002	LIANA SEFTIYANI	99	82,2	97,5	A (93.21)	<input type="checkbox"/>
3	2015150003	NOVIKA ERIAHTA SITEPU	99	77	100	A (92.9)	<input type="checkbox"/>
4	2015150004	SILVIA JULIANA	80	72,3	92,25	A (83.81)	<input type="checkbox"/>
5	2015150006	AULIA SEPTIANI	80	78	87,25	A (83.03)	<input type="checkbox"/>
6	2015150007	INRIANI	85	85,3	99	A (92.09)	<input type="checkbox"/>
7	2015150008	TIARA INRIYANI TONUBESI	74	69,2	94	A (82.56)	<input type="checkbox"/>
8	2015150009	DESI LESTARI	78,5	69,2	85	A- (78.96)	<input type="checkbox"/>
9	2015150010	ARDELIA PUSPITA DEWI	94	74,8	92,25	A (87.36)	<input type="checkbox"/>
10	2015150011	AMELIA REBA	90	75,2	85	A (83.06)	<input type="checkbox"/>
11	2015150012	LUTHER JONATHAN	77,5	78,3	82,5	A (80.24)	<input type="checkbox"/>
12	2015150013	AGUSTINA FRISMAYANTI	80	78	92,5	A (85.65)	<input type="checkbox"/>
13	2015150014	CANTIKA RAISA HANDANI	87,5	77,3	92,5	A (86.94)	<input type="checkbox"/>
14	2015150015	TARIDA NUR	77,5	80,6	92,25	A (85.8)	<input type="checkbox"/>
15	2015150016	ELIDA OCTAVIA	80	74,2	84	A (80.26)	<input type="checkbox"/>
16	2015150017	KRISTY AGATHA HASUGIAN	75	81	84	A (81.3)	<input type="checkbox"/>
17	2015150018	YULINCE MARIA AP	75	75,8	72,25	B+ (73.86)	<input type="checkbox"/>
18	2015150019	NISA NADILLA	98	75,2	99	A (91.66)	<input type="checkbox"/>
19	2015150020	YULLY CHARNY	78	66,5	72,5	B+ (71.8)	<input type="checkbox"/>
20	2015150021	JUNNA CHRISTIN SEPTIANI	75	70	72,5	B+ (72.25)	<input type="checkbox"/>

Daftar Hadir

Mata Kuliah / Kelas *

151141008 - Fisika Dasar (2 SKS) / Kelas A

Dosen Pengajar *

Nya Daniaty Malau, S.Si., M.Si

Tanggal Pertemuan *

27-1-2021



Jam Masuk (hh:mm) *

10:50

Jam Keluar (hh:mm) *

12:30

Materi Pokok *

Evaluasi Akhir

Pokok Bahasan

Keterangan

 Batal

 OK

Daftar Hadir

Mata Kuliah / Kelas *

151141008 - Fisika Dasar (2 SKS) / Kelas A

Dosen Pengajar *

Nya Daniaty Malau, S.Si., M.Si

Tanggal Pertemuan *

21-1-2021



Jam Masuk (hh:mm) *

10:50

Jam Keluar (hh:mm) *

12:30

Materi Pokok *

Inti

Pokok Bahasan

Model-model inti

Keterangan

Daftar Hadir

Mata Kuliah / Kelas *

151141008 - Fisika Dasar (2 SKS) / Kelas A

Dosen Pengajar *

Nya Daniaty Malau, S.Si., M.Si

Tanggal Pertemuan *

20-1-2021



Jam Masuk (hh:mm) *

10:50

Jam Keluar (hh:mm) *

12:30

Materi Pokok *

Atom dan Inti

Pokok Bahasan

Atom dan model-modelnya

Keterangan

Daftar Hadir

Mata Kuliah / Kelas *

151141008 - Fisika Dasar (2 SKS) / Kelas A

Dosen Pengajar *

Nya Daniaty Malau, S.Si., M.Si

Tanggal Pertemuan *

13-1-2021



Jam Masuk (hh:mm) *

10:50

Jam Keluar (hh:mm) *

12:30

Materi Pokok *

Magnet

Pokok Bahasan

Medan Magnet dan aplikasinya

Keterangan

Daftar Hadir

Mata Kuliah / Kelas *

151141008 - Fisika Dasar (2 SKS) / Kelas A

Dosen Pengajar *

Nya Daniaty Malau, S.Si., M.Si

Tanggal Pertemuan *

6-1-2021



Jam Masuk (hh:mm) *

10:50

Jam Keluar (hh:mm) *

12:30

Materi Pokok *

Listrik

Pokok Bahasan

Arus Listrik

Keterangan

Daftar Hadir

Mata Kuliah / Kelas *

151141008 - Fisika Dasar (2 SKS) / Kelas A

Dosen Pengajar *

Nya Daniaty Malau, S.Si., M.Si

Tanggal Pertemuan *

16-12-2020



Jam Masuk (hh:mm) *

10:50

Jam Keluar (hh:mm) *

12:30

Materi Pokok *

Gelombang

Pokok Bahasan

Gelombang dan bunyi

Keterangan

Daftar Hadir

Mata Kuliah / Kelas *

151141008 - Fisika Dasar (2 SKS) / Kelas A

Dosen Pengajar *

Nya Daniaty Malau, S.Si., M.Si

Tanggal Pertemuan *

2-12-2020



Jam Masuk (hh:mm) *

10:50

Jam Keluar (hh:mm) *

12:30

Materi Pokok *

Evaluasi

Pokok Bahasan

Pembahasan soal Evaluasi

Keterangan

Daftar Hadir

Mata Kuliah / Kelas *

151141008 - Fisika Dasar (2 SKS) / Kelas A

Dosen Pengajar *

Nya Daniaty Malau, S.Si., M.Si

Tanggal Pertemuan *

25-11-2020



Jam Masuk (hh:mm) *

10:50

Jam Keluar (hh:mm) *

12:30

Materi Pokok *

Fluida

Pokok Bahasan

Evaluasi Fluida

Keterangan

Daftar Hadir

Mata Kuliah / Kelas *

151141008 - Fisika Dasar (2 SKS) / Kelas A

Dosen Pengajar *

Nya Daniaty Malau, S.Si., M.Si

Tanggal Pertemuan *

18-11-2020



Jam Masuk (hh:mm) *

10:50

Jam Keluar (hh:mm) *

12:30

Materi Pokok *

Fluida

Pokok Bahasan

Fluida dinamis

Keterangan

Daftar Hadir

Mata Kuliah / Kelas *

151141008 - Fisika Dasar (2 SKS) / Kelas A

Dosen Pengajar *

Nya Daniaty Malau, S.Si., M.Si

Tanggal Pertemuan *

11-11-2020



Jam Masuk (hh:mm) *

10:50

Jam Keluar (hh:mm) *

12:30

Materi Pokok *

Fluida

Pokok Bahasan

Hidrostatik

Keterangan

Daftar Hadir

Mata Kuliah / Kelas *

151141008 - Fisika Dasar (2 SKS) / Kelas A

Dosen Pengajar *

Nya Daniaty Malau, S.Si., M.Si

Tanggal Pertemuan *

4-11-2020



Jam Masuk (hh:mm) *

10:50

Jam Keluar (hh:mm) *

12:30

Materi Pokok *

Fluida

Pokok Bahasan

Latihan soal

Keterangan

Daftar Hadir

Mata Kuliah / Kelas *

151141008 - Fisika Dasar (2 SKS) / Kelas A

Dosen Pengajar *

Nya Daniaty Malau, S.Si., M.Si

Tanggal Pertemuan *

21-10-2020



Jam Masuk (hh:mm) *

10:50

Jam Keluar (hh:mm) *

12:30

Materi Pokok *

Fluida

Pokok Bahasan

Fluida dan Latihan

Keterangan

 Batal

 OK

Daftar Hadir

Mata Kuliah / Kelas *

151141008 - Fisika Dasar (2 SKS) / Kelas A

Dosen Pengajar *

Nya Daniaty Malau, S.Si., M.Si

Tanggal Pertemuan *

14-10-2020



Jam Masuk (hh:mm) *

10:50

Jam Keluar (hh:mm) *

12:30

Materi Pokok *

Evaluasi 1

Pokok Bahasan

Evaluasi bab 1

Keterangan

Daftar Hadir

Mata Kuliah / Kelas *

151141008 - Fisika Dasar (2 SKS) / Kelas A

Dosen Pengajar *

Nya Daniaty Malau, S.Si., M.Si

Tanggal Pertemuan *

7-10-2020



Jam Masuk (hh:mm) *

10:50

Jam Keluar (hh:mm) *

12:30

Materi Pokok *

Gaya

Pokok Bahasan

Gaya

Keterangan

Daftar Hadir

Mata Kuliah / Kelas *

151141008 - Fisika Dasar (2 SKS) / Kelas A

Dosen Pengajar *

Nya Daniaty Malau, S.Si., M.Si

Tanggal Pertemuan *

30-9-2020



Jam Masuk (hh:mm) *

10:50

Jam Keluar (hh:mm) *

12:30

Materi Pokok *

Pengukuran

Pokok Bahasan

Besran, satuan dan konversi

Keterangan

Daftar Hadir

Mata Kuliah / Kelas *

151141008 - Fisika Dasar (2 SKS) / Kelas A

Dosen Pengajar *

Nya Daniaty Malau, S.Si., M.Si

Tanggal Pertemuan *

23-9-2020



Jam Masuk (hh:mm) *

10:50

Jam Keluar (hh:mm) *

12:30

Materi Pokok *

Kontrak Kuliah dan RPS

Pokok Bahasan

Kontrak Kuliah dan RPS

Keterangan

Batal

OK

Daftar Hadir

Tahun Akademik / Semester	Tahun Akademik 2020/2021 / Semester Gasal
Program Studi	141 - Pendidikan Fisika - S1
Mata Kuliah	Fisika Modern Lanjutan (14114122)
Jumlah SKS	4 SKS
Kelas	A
Jadwal	Senin, 10:00 - 11:40 Ruang Kuliah 03344 Rabu, 13:20 - 15:00 Ruang Kuliah 03343
Jumlah Mahasiswa	21 Mahasiswa

[← Kembali](#)
[+ Buat Daftar Kehadiran](#)
[☰ Rekap Kehadiran Mahasiswa](#)

Pertemuan #1: 14-Sep-2020 10:00 - 11:40 (Hadir: 21, Tidak Hadir: 0, Sakit: 0, Izin: 0) | Nya Daniaty Malau, S.Si., M.Si

[🗑 Hapus Daftar Hadir](#)
[✕ Reset](#)
[✅ Hadir Semua](#)
[✎ Edit Info](#)
[💾 Simpan](#)

Hadir: 21, Tidak Hadir: 0, Sakit: 0, Izin: 0. Terakhir disimpan oleh nyadaniaty.malau@uki.ac.id, pada tanggal 23-Sep-2020 08:59

#	NIM	Nama	Status Absensi
1	1814150001	CHYNTIA CLARINDA	Hadir
2	1814150002	ESTERLIA MARTALOVA	Hadir
3	1814150003	DARA BATO BATUAH	Hadir
4	1814150004	NELVA YENTIKA	Hadir
5	1814150005	KISEI MANAI	Hadir
6	1814150006	ESTER LIA	Hadir
7	1814150007	YEMIMA FEBY	Hadir
8	1814150008	ANI KALENA	Hadir
9	1814150009	EFLIN CHARLUSY	Hadir
10	1814150010	WIWIT LARASWATI LASE	Hadir
11	1814150011	DODI HERPANDI SANENEK	Hadir
12	1814150012	JULIENTIUS.K. PANAMUAN	Hadir
13	1814150013	NOVITA SURYANTI	Hadir
14	1814150014	LUSI YANTI	Hadir
15	1814150015	FEBRIANTI GASELA	Hadir
16	1814150016	NOSA MELAWATI	Hadir
17	1814150017	ETIWA SAFITRI SALELEUBAJA	Hadir
18	1814150018	ISVAN RUAN SAPUTRA SAMALOISA	Hadir
19	1814150019	PUJI HAMDANI BERISIGEP	Hadir
20	1814150020	SARTIKA ARI VERONIKA SIMBOLON	Hadir
21	1814150021	NURLAILA HASANUDIN	Hadir

Pertemuan #2: 21-Sep-2020 10:00 - 11:40 (Hadir: 20, Tidak Hadir: 1, Sakit: 0, Izin: 0) | Nya Daniaty Malau, S.Si., M.Si

Pertemuan #3: 23-Sep-2020 10:00 - 11:40 (Hadir: 20, Tidak Hadir: 1, Sakit: 0, Izin: 0) | Nya Daniaty Malau, S.Si., M.Si

Pertemuan #4: 28-Sep-2020 10:00 - 11:40 (Hadir: 20, Tidak Hadir: 1, Sakit: 0, Izin: 0) | Nya Daniaty Malau, S.Si., M.Si

Pertemuan #5: 30-Sep-2020 10:00 - 11:40 (Hadir: 21, Tidak Hadir: 0, Sakit: 0, Izin: 0) | Nya Daniaty Malau, S.Si., M.Si

Pertemuan #6: 05-Oct-2020 10:00 - 11:40 (Hadir: 20, Tidak Hadir: 1, Sakit: 0, Izin: 0) | Nya Daniaty Malau, S.Si., M.Si

Pertemuan #7: 07-Oct-2020 14:00 - 15:40 (Hadir: 19, Tidak Hadir: 2, Sakit: 0, Izin: 0) | Nya Daniaty Malau, S.Si., M.Si

Pertemuan #8: 12-Oct-2020 10:00 - 11:40 (Hadir: 21, Tidak Hadir: 0, Sakit: 0, Izin: 0) | Nya Daniaty Malau, S.Si., M.Si

Pertemuan #4: 28-Sep-2020 10:00 - 11:40	(Hadir: 20, Tidak Hadir: 1, Sakit: 0, Izin: 0) Nya Daniaty Malau, S.Si., M.Si	▼
Pertemuan #5: 30-Sep-2020 10:00 - 11:40	(Hadir: 21, Tidak Hadir: 0, Sakit: 0, Izin: 0) Nya Daniaty Malau, S.Si., M.Si	▼
Pertemuan #6: 05-Oct-2020 10:00 - 11:40	(Hadir: 20, Tidak Hadir: 1, Sakit: 0, Izin: 0) Nya Daniaty Malau, S.Si., M.Si	▼
Pertemuan #7: 07-Oct-2020 14:00 - 15:40	(Hadir: 19, Tidak Hadir: 2, Sakit: 0, Izin: 0) Nya Daniaty Malau, S.Si., M.Si	▼
Pertemuan #8: 12-Oct-2020 10:00 - 11:40	(Hadir: 21, Tidak Hadir: 0, Sakit: 0, Izin: 0) Nya Daniaty Malau, S.Si., M.Si	▼
Pertemuan #9: 14-Oct-2020 10:00 - 11:40	(Hadir: 21, Tidak Hadir: 0, Sakit: 0, Izin: 0) Nya Daniaty Malau, S.Si., M.Si	▼
Pertemuan #10: 19-Oct-2020 10:00 - 11:40	(Hadir: 21, Tidak Hadir: 0, Sakit: 0, Izin: 0) Nya Daniaty Malau, S.Si., M.Si	▼
Pertemuan #11: 21-Oct-2020 10:00 - 11:40	(Hadir: 20, Tidak Hadir: 1, Sakit: 0, Izin: 0) Nya Daniaty Malau, S.Si., M.Si	▼
Pertemuan #12: 26-Oct-2020 10:00 - 11:40	(Hadir: 21, Tidak Hadir: 0, Sakit: 0, Izin: 0) Nya Daniaty Malau, S.Si., M.Si	▼
Pertemuan #13: 02-Nov-2020 10:00 - 11:40	(Hadir: 21, Tidak Hadir: 0, Sakit: 0, Izin: 0) Nya Daniaty Malau, S.Si., M.Si	▼
Pertemuan #14: 04-Nov-2020 10:00 - 11:40	(Hadir: 21, Tidak Hadir: 0, Sakit: 0, Izin: 0) Nya Daniaty Malau, S.Si., M.Si	▼
Pertemuan #15: 09-Nov-2020 10:00 - 11:40	(Hadir: 21, Tidak Hadir: 0, Sakit: 0, Izin: 0) Nya Daniaty Malau, S.Si., M.Si	▼
Pertemuan #16: 11-Nov-2020 10:00 - 11:40	(Hadir: 21, Tidak Hadir: 0, Sakit: 0, Izin: 0) Nya Daniaty Malau, S.Si., M.Si	▼
Pertemuan #17: 16-Nov-2020 10:00 - 11:40	(Hadir: 21, Tidak Hadir: 0, Sakit: 0, Izin: 0) Nya Daniaty Malau, S.Si., M.Si	▼
Pertemuan #18: 18-Nov-2020 10:00 - 11:40	(Hadir: 21, Tidak Hadir: 0, Sakit: 0, Izin: 0) Nya Daniaty Malau, S.Si., M.Si	▼
Pertemuan #19: 23-Nov-2020 10:00 - 11:40	(Hadir: 21, Tidak Hadir: 0, Sakit: 0, Izin: 0) Nya Daniaty Malau, S.Si., M.Si	▼
Pertemuan #20: 25-Nov-2020 10:00 - 11:40	(Hadir: 21, Tidak Hadir: 0, Sakit: 0, Izin: 0) Nya Daniaty Malau, S.Si., M.Si	▼
Pertemuan #21: 30-Nov-2020 10:00 - 11:40	(Hadir: 21, Tidak Hadir: 0, Sakit: 0, Izin: 0) Nya Daniaty Malau, S.Si., M.Si	▼
Pertemuan #22: 02-Dec-2020 10:00 - 11:40	(Hadir: 21, Tidak Hadir: 0, Sakit: 0, Izin: 0) Nya Daniaty Malau, S.Si., M.Si	▼
Pertemuan #23: 07-Dec-2020 10:00 - 11:40	(Hadir: 21, Tidak Hadir: 0, Sakit: 0, Izin: 0) Nya Daniaty Malau, S.Si., M.Si	▼
Pertemuan #24: 16-Dec-2020 10:00 - 11:40	(Hadir: 19, Tidak Hadir: 2, Sakit: 0, Izin: 0) Nya Daniaty Malau, S.Si., M.Si	▼
Pertemuan #25: 04-Jan-2021 10:00 - 11:40	(Hadir: 20, Tidak Hadir: 0, Sakit: 0, Izin: 1) Nya Daniaty Malau, S.Si., M.Si	▼
Pertemuan #26: 06-Jan-2021 10:00 - 11:40	(Hadir: 21, Tidak Hadir: 0, Sakit: 0, Izin: 0) Nya Daniaty Malau, S.Si., M.Si	▼
Pertemuan #27: 11-Jan-2021 10:00 - 11:40	(Hadir: 21, Tidak Hadir: 0, Sakit: 0, Izin: 0) Nya Daniaty Malau, S.Si., M.Si	▼
Pertemuan #28: 13-Jan-2021 10:00 - 11:40	(Hadir: 21, Tidak Hadir: 0, Sakit: 0, Izin: 0) Nya Daniaty Malau, S.Si., M.Si	▼
Pertemuan #29: 18-Jan-2021 10:00 - 11:40	(Hadir: 21, Tidak Hadir: 0, Sakit: 0, Izin: 0) Nya Daniaty Malau, S.Si., M.Si	▼
Pertemuan #30: 20-Jan-2021 10:00 - 11:40	(Hadir: 21, Tidak Hadir: 0, Sakit: 0, Izin: 0) Nya Daniaty Malau, S.Si., M.Si	▼
Pertemuan #31: 25-Jan-2021 10:00 - 11:40	(Hadir: 21, Tidak Hadir: 0, Sakit: 0, Izin: 0) Nya Daniaty Malau, S.Si., M.Si	▼
Pertemuan #32: 27-Jan-2021 10:00 - 11:40	(Hadir: 21, Tidak Hadir: 0, Sakit: 0, Izin: 0) Nya Daniaty Malau, S.Si., M.Si	▼
Pertemuan #33: 29-Jan-2021 10:00 - 11:40	(Hadir: 21, Tidak Hadir: 0, Sakit: 0, Izin: 0) Nya Daniaty Malau, S.Si., M.Si	▼

Tahun Akademik / Semester	Tahun Akademik 2020/2021 / Semester Gasal
Program Studi	141 - Pendidikan Fisika - S1
Mata Kuliah	Fisika Modern Lanjutan (14114122)
Jumlah SKS	4 SKS
Kelas	A
Jadwal	Senin, 10:00 - 11:40 Ruang Kuliah 03344 Rabu, 13:20 - 15:00 Ruang Kuliah 03343
Jumlah Mahasiswa	21 Mahasiswa

[← Kembali](#)

Nilai yang sudah di input dan sudah di verifikasi oleh Ka. Prodi, tidak bisa diubah. Apabila ada perubahan nilai harus menghubungi Ka. Prodi/BAA untuk persetujuan.

Nilai Mahasiswa

Komponen Penilaian

[Simpan](#)
[Export to Excel](#)
[Validasi Komponen Nilai](#)

NO	NIM	Nama Mahasiswa	Tugas	UTS	UAS	Nilai	Verifikasi Ka.Prodi
1	1814150001	CHYNTIA CLARINDA	90	83,3	84,1	A (85.04)	<input type="checkbox"/>
2	1814150002	ESTERLIA MARTALOVA	75	70,5	88,5	A (80.4)	<input type="checkbox"/>
3	1814150003	DARA BATO BATUAH	87	84,2	90	A (87.66)	<input type="checkbox"/>
4	1814150004	NELVA YENTIKA	85	72,8	84	A (80.84)	<input type="checkbox"/>
5	1814150005	KISEI MANAI	85	67,2	90	A (82.16)	<input type="checkbox"/>
6	1814150006	ESTER LIA	90	76,1	89,5	A (85.58)	<input type="checkbox"/>
7	1814150007	YEMIMA FEBY	85	72,2	89,5	A (83.41)	<input type="checkbox"/>
8	1814150008	ANI KALENA	85	75,8	89,5	A (84.49)	<input type="checkbox"/>
9	1814150009	EFLIN CHARLUSY	85	72,7	90	A (83.81)	<input type="checkbox"/>
10	1814150010	WIWIT LARASWATI LASE	90	73,7	86,5	A (83.36)	<input type="checkbox"/>
11	1814150011	DODI HERPANDI SANENEK	83	66,1	75	B+ (73.93)	<input type="checkbox"/>
12	1814150012	JULIENTIUS.K. PANAMUAN	87	84,9	86,5	A (86.12)	<input type="checkbox"/>
13	1814150013	NOVITA SURYANTI	87	77,8	84	A (82.74)	<input type="checkbox"/>
14	1814150014	LUSI YANTI	87	68,9	90	A (83.07)	<input type="checkbox"/>
15	1814150015	FEBRIANTI GASELA	83	69,4	86,5	A (80.67)	<input type="checkbox"/>
16	1814150016	NOSA MELAWATI	85	76,7	81,5	A (80.76)	<input type="checkbox"/>
17	1814150017	ETIWA SAFITRI SALELEUBAJA	85	74,1	76,6	A- (77.53)	<input type="checkbox"/>
18	1814150018	ISVAN RUAN SAPUTRA SAMALOISA	85	70,5	84	A (80.15)	<input type="checkbox"/>
19	1814150019	PUJI HAMDANI BERISIGEP	85	65	81,5	A- (77.25)	<input type="checkbox"/>
20	1814150020	SARTIKA ARI VERONIKA SIMBOLON	90	78,5	86,6	A (84.85)	<input type="checkbox"/>
21	1814150021	NURLAILA HASANUDIN	90	73,9	86,6	A (83.47)	<input type="checkbox"/>

Daftar Hadir

Mata Kuliah / Kelas *

14114122 - Fisika Modern Lanjutan (4 SKS) / Kelas A

Dosen Pengajar *

Nya Daniaty Malau, S.Si., M.Si

Tanggal Pertemuan *

27-1-2021



Jam Masuk (hh:mm) *

10:00

Jam Keluar (hh:mm) *

11:40

Materi Pokok *

Distribusi Statistika Fermi Dirac

Pokok Bahasan

Konfigurasi statistika fermi dirac

Keterangan

Daftar Hadir

Mata Kuliah / Kelas *

14114122 - Fisika Modern Lanjutan (4 SKS) / Kelas A

Dosen Pengajar *

Nya Daniaty Malau, S.Si., M.Si

Tanggal Pertemuan *

25-1-2021



Jam Masuk (hh:mm) *

10:00

Jam Keluar (hh:mm) *

11:40

Materi Pokok *

Distribusi Statistika Fermi Dirac

Pokok Bahasan

Pengenalan partikel Fermion

Keterangan

Daftar Hadir

Mata Kuliah / Kelas *

14114122 - Fisika Modern Lanjutan (4 SKS) / Kelas A

Dosen Pengajar *

Nya Daniaty Malau, S.Si., M.Si

Tanggal Pertemuan *

20-1-2021



Jam Masuk (hh:mm) *

10:00

Jam Keluar (hh:mm) *

11:40

Materi Pokok *

Distribusi fermi dirac

Pokok Bahasan

parameter alpa dan beta

Keterangan

Daftar Hadir

Mata Kuliah / Kelas *

14114122 - Fisika Modern Lanjutan (4 SKS) / Kelas A

Dosen Pengajar *

Nya Daniaty Malau, S.Si., M.Si

Tanggal Pertemuan *

18-1-2021



Jam Masuk (hh:mm) *

10:00

Jam Keluar (hh:mm) *

11:40

Materi Pokok *

Distribusi Fermi Dirac

Pokok Bahasan

Fermion dan penyusunan keadaan

Keterangan

Daftar Hadir

Mata Kuliah / Kelas *

14114122 - Fisika Modern Lanjutan (4 SKS) / Kelas A

Dosen Pengajar *

Nya Daniaty Malau, S.Si., M.Si

Tanggal Pertemuan *

13-1-2021



Jam Masuk (hh:mm) *

10:00

Jam Keluar (hh:mm) *

11:40

Materi Pokok *

Distribusi Bose Einstein

Pokok Bahasan

Konfigurasi dengan probabilitas maksimum

Keterangan

Daftar Hadir

Mata Kuliah / Kelas *

14114122 - Fisika Modern Lanjutan (4 SKS) / Kelas A

Dosen Pengajar *

Nya Daniaty Malau, S.Si., M.Si

Tanggal Pertemuan *

11-1-2021



Jam Masuk (hh:mm) *

10:00

Jam Keluar (hh:mm) *

11:40

Materi Pokok *

Distribusi Bose Einstein

Pokok Bahasan

Boson

Keterangan

Daftar Hadir

Mata Kuliah / Kelas *

14114122 - Fisika Modern Lanjutan (4 SKS) / Kelas A

Dosen Pengajar *

Nya Daniaty Malau, S.Si., M.Si

Tanggal Pertemuan *

6-1-2021



Jam Masuk (hh:mm) *

10:00

Jam Keluar (hh:mm) *

11:40

Materi Pokok *

Ruang fasa

Pokok Bahasan

Spasial dan momentum

Keterangan

Daftar Hadir

Mata Kuliah / Kelas *

14114122 - Fisika Modern Lanjutan (4 SKS) / Kelas A

Dosen Pengajar *

Nya Daniaty Malau, S.Si., M.Si

Tanggal Pertemuan *

4-1-2021



Jam Masuk (hh:mm) *

10:00

Jam Keluar (hh:mm) *

11:40

Materi Pokok *

Ruang Fasa

Pokok Bahasan

Keterangan

Daftar Hadir

Mata Kuliah / Kelas *

14114122 - Fisika Modern Lanjutan (4 SKS) / Kelas A

Dosen Pengajar *

Nya Daniaty Malau, S.Si., M.Si

Tanggal Pertemuan *

16-12-2020



Jam Masuk (hh:mm) *

10:00

Jam Keluar (hh:mm) *

11:40

Materi Pokok *

Statistik Maxwell-Bolzman

Pokok Bahasan

Keterangan

Daftar Hadir

Mata Kuliah / Kelas *

14114122 - Fisika Modern Lanjutan (4 SKS) / Kelas A

Dosen Pengajar *

Nya Daniaty Malau, S.Si., M.Si

Tanggal Pertemuan *

7-12-2020



Jam Masuk (hh:mm) *

10:00

Jam Keluar (hh:mm) *

11:40

Materi Pokok *

Pengantar Fisika Statistik

Pokok Bahasan

//

Keterangan

//

Daftar Hadir

Mata Kuliah / Kelas *

14114122 - Fisika Modern Lanjutan (4 SKS) / Kelas A

Dosen Pengajar *

Nya Daniaty Malau, S.Si., M.Si

Tanggal Pertemuan *

2-12-2020



Jam Masuk (hh:mm) *

10:00

Jam Keluar (hh:mm) *

11:40

Materi Pokok *

Remedial 2

Pokok Bahasan

Keterangan

Daftar Hadir

Mata Kuliah / Kelas *

14114122 - Fisika Modern Lanjutan (4 SKS) / Kelas A

Dosen Pengajar *

Nya Daniaty Malau, S.Si., M.Si

Tanggal Pertemuan *

30-11-2020



Jam Masuk (hh:mm) *

10:00

Jam Keluar (hh:mm) *

11:40

Materi Pokok *

Remedial 1

Pokok Bahasan

Keterangan

Daftar Hadir

Mata Kuliah / Kelas *

14114122 - Fisika Modern Lanjutan (4 SKS) / Kelas A

Dosen Pengajar *

Nya Daniaty Malau, S.Si., M.Si

Tanggal Pertemuan *

25-11-2020



Jam Masuk (hh:mm) *

10:00

Jam Keluar (hh:mm) *

11:40

Materi Pokok *

Evaluasi 2

Pokok Bahasan

//

Keterangan

//

Daftar Hadir

Mata Kuliah / Kelas *

14114122 - Fisika Modern Lanjutan (4 SKS) / Kelas A

Dosen Pengajar *

Nya Daniaty Malau, S.Si., M.Si

Tanggal Pertemuan *

23-11-2020



Jam Masuk (hh:mm) *

10:00

Jam Keluar (hh:mm) *

11:40

Materi Pokok *

Normalisasi

Pokok Bahasan

Latihan Soal

Keterangan

Daftar Hadir

Mata Kuliah / Kelas *

14114122 - Fisika Modern Lanjutan (4 SKS) / Kelas A

Dosen Pengajar *

Nya Daniaty Malau, S.Si., M.Si

Tanggal Pertemuan *

18-11-2020



Jam Masuk (hh:mm) *

10:00

Jam Keluar (hh:mm) *

11:40

Materi Pokok *

Normalisasi

Pokok Bahasan

Teori dan konsep

Keterangan

 Batal

 OK

Daftar Hadir

Mata Kuliah / Kelas *

14114122 - Fisika Modern Lanjutan (4 SKS) / Kelas A

Dosen Pengajar *

Nya Daniaty Malau, S.Si., M.Si

Tanggal Pertemuan *

16-11-2020



Jam Masuk (hh:mm) *

10:00

Jam Keluar (hh:mm) *

11:40

Materi Pokok *

Operator

Pokok Bahasan

Latihan soal

Keterangan

Daftar Hadir

Mata Kuliah / Kelas *

14114122 - Fisika Modern Lanjutan (4 SKS) / Kelas A

Dosen Pengajar *

Nya Daniaty Malau, S.Si., M.Si

Tanggal Pertemuan *

11-11-2020



Jam Masuk (hh:mm) *

10:00

Jam Keluar (hh:mm) *

11:40

Materi Pokok *

Operator

Pokok Bahasan

Sifat Komutator

Keterangan

Daftar Hadir

Mata Kuliah / Kelas *

14114122 - Fisika Modern Lanjutan (4 SKS) / Kelas A

Dosen Pengajar *

Nya Daniaty Malau, S.Si., M.Si

Tanggal Pertemuan *

9-11-2020



Jam Masuk (hh:mm) *

10:00

Jam Keluar (hh:mm) *

11:40

Materi Pokok *

Probabilitas

Pokok Bahasan

Varians dan latihan soal

Keterangan

Daftar Hadir

Mata Kuliah / Kelas *

14114122 - Fisika Modern Lanjutan (4 SKS) / Kelas A

Dosen Pengajar *

Nya Daniaty Malau, S.Si., M.Si

Tanggal Pertemuan *

4-11-2020



Jam Masuk (hh:mm) *

10:00

Jam Keluar (hh:mm) *

11:40

Materi Pokok *

Probabilitas

Pokok Bahasan

Peluang dan Standar deviasi

Keterangan

Daftar Hadir

Mata Kuliah / Kelas *

14114122 - Fisika Modern Lanjutan (4 SKS) / Kelas A

Dosen Pengajar *

Nya Daniaty Malau, S.Si., M.Si

Tanggal Pertemuan *

2-11-2020



Jam Masuk (hh:mm) *

10:00

Jam Keluar (hh:mm) *

11:40

Materi Pokok *

Probabilitas

Pokok Bahasan

Latihan Soal

Keterangan

Daftar Hadir

Mata Kuliah / Kelas *

14114122 - Fisika Modern Lanjutan (4 SKS) / Kelas A

Dosen Pengajar *

Nya Daniaty Malau, S.Si., M.Si

Tanggal Pertemuan *

26-10-2020



Jam Masuk (hh:mm) *

10:00

Jam Keluar (hh:mm) *

11:40

Materi Pokok *

Fungsi Gelombang

Pokok Bahasan

Interpretasi Statistik

Keterangan

Daftar Hadir

Mata Kuliah / Kelas *

14114122 - Fisika Modern Lanjutan (4 SKS) / Kelas A

Dosen Pengajar *

Nya Daniaty Malau, S.Si., M.Si

Tanggal Pertemuan *

21-10-2020



Jam Masuk (hh:mm) *

10:00

Jam Keluar (hh:mm) *

11:40

Materi Pokok *

Persamaan Schrodinger

Pokok Bahasan

Latihan Soal

Keterangan

 Batal

 OK

Daftar Hadir

Mata Kuliah / Kelas *

14114122 - Fisika Modern Lanjutan (4 SKS) / Kelas A

Dosen Pengajar *

Nya Daniaty Malau, S.Si., M.Si

Tanggal Pertemuan *

19-10-2020



Jam Masuk (hh:mm) *

10:00

Jam Keluar (hh:mm) *

11:40

Materi Pokok *

Persamaan Schrodinger

Pokok Bahasan

Relativistik

Keterangan

Daftar Hadir

Mata Kuliah / Kelas *

14114122 - Fisika Modern Lanjutan (4 SKS) / Kelas A

Dosen Pengajar *

Nya Daniaty Malau, S.Si., M.Si

Tanggal Pertemuan *

14-10-2020



Jam Masuk (hh:mm) *

10:00

Jam Keluar (hh:mm) *

11:40

Materi Pokok *

Persamaan Schrodinger

Pokok Bahasan

Non Relativistik

Keterangan

Daftar Hadir

Mata Kuliah / Kelas *

14114122 - Fisika Modern Lanjutan (4 SKS) / Kelas A

Dosen Pengajar *

Nya Daniaty Malau, S.Si., M.Si

Tanggal Pertemuan *

12-10-2020



Jam Masuk (hh:mm) *

10:00

Jam Keluar (hh:mm) *

11:40

Materi Pokok *

Momentum gelombang

Pokok Bahasan

Momentum gelombang

Keterangan

Daftar Hadir

Mata Kuliah / Kelas *

14114122 - Fisika Modern Lanjutan (4 SKS) / Kelas A

Dosen Pengajar *

Nya Daniaty Malau, S.Si., M.Si

Tanggal Pertemuan *

7-10-2020



Jam Masuk (hh:mm) *

14:00

Jam Keluar (hh:mm) *

15:40

Materi Pokok *

Relativitas Khusus

Pokok Bahasan

Relativitas Khusus

Keterangan

Daftar Hadir

Mata Kuliah / Kelas *

14114122 - Fisika Modern Lanjutan (4 SKS) / Kelas A

Dosen Pengajar *

Nya Daniaty Malau, S.Si., M.Si

Tanggal Pertemuan *

5-10-2020



Jam Masuk (hh:mm) *

10:00

Jam Keluar (hh:mm) *

11:40

Materi Pokok *

Efek Fotolistrik

Pokok Bahasan

Contoh penerapan dan konsep

Keterangan

Daftar Hadir

Mata Kuliah / Kelas *

14114122 - Fisika Modern Lanjutan (4 SKS) / Kelas A

Dosen Pengajar *

Nya Daniaty Malau, S.Si., M.Si

Tanggal Pertemuan *

30-9-2020



Jam Masuk (hh:mm) *

10:00

Jam Keluar (hh:mm) *

11:40

Materi Pokok *

Efek fotolistrik

Pokok Bahasan

Efek fotolistrik

Keterangan

Daftar Hadir

Mata Kuliah / Kelas *

14114122 - Fisika Modern Lanjutan (4 SKS) / Kelas A

Dosen Pengajar *

Nya Daniaty Malau, S.Si., M.Si

Tanggal Pertemuan *

28-9-2020



Jam Masuk (hh:mm) *

10:00

Jam Keluar (hh:mm) *

11:40

Materi Pokok *

Lahirnya teori kuantum

Pokok Bahasan

Hukum pergeseran wien

Keterangan

Daftar Hadir

Mata Kuliah / Kelas *

14114122 - Fisika Modern Lanjutan (4 SKS) / Kelas A

Dosen Pengajar *

Nya Daniaty Malau, S.Si., M.Si

Tanggal Pertemuan *

23-9-2020



Jam Masuk (hh:mm) *

10:00

Jam Keluar (hh:mm) *

11:40

Materi Pokok *

Lahirnya Teori Kuantum

Pokok Bahasan

Energi Kuantum Plank

Keterangan

Daftar Hadir

Mata Kuliah / Kelas *

14114122 - Fisika Modern Lanjutan (4 SKS) / Kelas A

Dosen Pengajar *

Nya Daniaty Malau, S.Si., M.Si

Tanggal Pertemuan *

21-9-2020



Jam Masuk (hh:mm) *

10:00

Jam Keluar (hh:mm) *

11:40

Materi Pokok *

Lahirnya fisika kuantum

Pokok Bahasan

Radiasi benda hitam

Keterangan

Daftar Hadir

Mata Kuliah / Kelas *

14114122 - Fisika Modern Lanjutan (4 SKS) / Kelas A

Dosen Pengajar *

Nya Daniaty Malau, S.Si., M.Si

Tanggal Pertemuan *

14-9-2020



Jam Masuk (hh:mm) *

10:00

Jam Keluar (hh:mm) *

11:40

Materi Pokok *

Kontrak Kuliah dan RPS

Pokok Bahasan

Pengantar Fisika Kuantum

Keterangan

Program Studi	141 - Pendidikan Fisika - S1
Mata Kuliah	Metode Matematika Untuk Fisika 2 (14114138)
Jumlah SKS	3 SKS
Kelas	A
Jadwal	Rabu, 08:20 - 10:50 Ruang Kuliah 03340
Jumlah Mahasiswa	11 Mahasiswa

[← Kembali](#)
[+ Buat Daftar Kehadiran](#)
[☰ Rekap Kehadiran Mahasiswa](#)

Pertemuan #1: 16-Sep-2020 08:20 - 10:50 (Hadir: 10, Tidak Hadir: 1, Sakit: 0, Izin: 0) | Nya Daniaty Malau, S.Si., M.Si

[🗑 Hapus Daftar Hadir](#)
[✕ Reset](#)
[✅ Hadir Semua](#)
[✎ Edit Info](#)
[💾 Simpan](#)

Hadir: 10, Tidak Hadir: 1, Sakit: 0, Izin: 0. Terakhir disimpan oleh nyadaniaty.malau@uki.ac.id, pada tanggal 16-Sep-2020 09:19

#	NIM	Nama	Status Absensi
1	1914150002	ELSADAY DJETTY SEDUBUN	Tidak Hadir
2	1914150004	MARTEDA VERONIKA NOMLENI	Hadir
3	1914150005	OTNIEL SATOKO	Hadir
4	1914150006	MARIANA GU	Hadir
5	1914150007	YONAS FIRDINAL SILABAN	Hadir
6	1914150008	MIRA SAOGO	Hadir
7	1914150009	GERTRUIDA BAILAKBAK	Hadir
8	1914150010	BRIGITA LISA SEPTIARNI	Hadir
9	1914150011	YUFRAN MELIANDO OLLA	Hadir
10	1914150012	PITER HONIRIUS NAITAUNUS	Hadir
11	1914150013	JUANINA BESSY	Hadir

Pertemuan #2: 23-Sep-2020 08:20 - 10:50 (Hadir: 11, Tidak Hadir: 0, Sakit: 0, Izin: 0) | Nya Daniaty Malau, S.Si., M.Si

Pertemuan #3: 30-Sep-2020 08:20 - 10:50 (Hadir: 11, Tidak Hadir: 0, Sakit: 0, Izin: 0) | Nya Daniaty Malau, S.Si., M.Si

Pertemuan #4: 07-Oct-2020 08:20 - 10:50 (Hadir: 11, Tidak Hadir: 0, Sakit: 0, Izin: 0) | Nya Daniaty Malau, S.Si., M.Si

Pertemuan #5: 14-Oct-2020 08:20 - 10:50 (Hadir: 11, Tidak Hadir: 0, Sakit: 0, Izin: 0) | Nya Daniaty Malau, S.Si., M.Si

Pertemuan #6: 21-Oct-2020 08:20 - 10:50 (Hadir: 10, Tidak Hadir: 1, Sakit: 0, Izin: 0) | Nya Daniaty Malau, S.Si., M.Si

Pertemuan #7: 04-Nov-2020 08:20 - 10:50 (Hadir: 11, Tidak Hadir: 0, Sakit: 0, Izin: 0) | Nya Daniaty Malau, S.Si., M.Si

Pertemuan #8: 11-Nov-2020 08:20 - 10:50 (Hadir: 11, Tidak Hadir: 0, Sakit: 0, Izin: 0) | Nya Daniaty Malau, S.Si., M.Si

Pertemuan #9: 18-Nov-2020 08:20 - 10:50 (Hadir: 11, Tidak Hadir: 0, Sakit: 0, Izin: 0) | Nya Daniaty Malau, S.Si., M.Si

Pertemuan #10: 25-Nov-2020 08:20 - 10:50 (Hadir: 11, Tidak Hadir: 0, Sakit: 0, Izin: 0) | Nya Daniaty Malau, S.Si., M.Si

Pertemuan #11: 02-Dec-2020 08:20 - 10:50 (Hadir: 11, Tidak Hadir: 0, Sakit: 0, Izin: 0) | Nya Daniaty Malau, S.Si., M.Si

Pertemuan #12: 16-Dec-2020 08:20 - 10:50 (Hadir: 11, Tidak Hadir: 0, Sakit: 0, Izin: 0) | Nya Daniaty Malau, S.Si., M.Si

Pertemuan #13: 06-Jan-2021 08:20 - 10:50 (Hadir: 11, Tidak Hadir: 0, Sakit: 0, Izin: 0) | Nya Daniaty Malau, S.Si., M.Si

Pertemuan #14: 13-Jan-2021 08:20 - 10:50 (Hadir: 11, Tidak Hadir: 0, Sakit: 0, Izin: 0) | Nya Daniaty Malau, S.Si., M.Si

Pertemuan #15: 21-Jan-2021 08:20 - 10:50 (Hadir: 11, Tidak Hadir: 0, Sakit: 0, Izin: 0) | Nya Daniaty Malau, S.Si., M.Si

Pertemuan #16: 20-Jan-2021 08:20 - 10:50 (Hadir: 11, Tidak Hadir: 0, Sakit: 0, Izin: 0) | Nya Daniaty Malau, S.Si., M.Si

Input Nilai

Tahun Akademik / Semester

Tahun Akademik 2020/2021 / Semester Gasal

Program Studi

141 - Pendidikan Fisika - S1

Mata Kuliah

Metode Matematika Untuk Fisika 2 (14114138)

Jumlah SKS

3 SKS

Kelas

A

Jadwal

Rabu, 08:20 - 10:50 | Ruang Kuliah 03340

Jumlah Mahasiswa

11 Mahasiswa

[← Kembali](#)

Nilai yang sudah di input dan sudah di verifikasi oleh Ka. Prodi, tidak bisa diubah. Apabila ada perubahan nilai harus menghubungi Ka. Prodi/BAA untuk persetujuan.

Nilai Mahasiswa

Komponen Penilaian

 Simpan

 Export to Excel

Validasi Komponen Nilai

NO	NIM	Nama Mahasiswa	Tugas	UTS	UAS	Nilai	Verifikasi Ka.Prodi
1	1914150002	ELSADAY DJETTY SEDUBUN	85	75	75	A- (77)	<input type="checkbox"/>
2	1914150004	MARTEDA VERONIKA NOMLENI	85	85	80	A (82.5)	<input type="checkbox"/>
3	1914150005	OTNIEL SATOKO	85	80	80	A (81)	<input type="checkbox"/>
4	1914150006	MARIANA GU	85	85	80	A (82.5)	<input type="checkbox"/>
5	1914150007	YONAS FIRDINAL SILABAN	85	85	80	A (82.5)	<input type="checkbox"/>
6	1914150008	MIRA SAOGO	85	75	75	A- (77)	<input type="checkbox"/>
7	1914150009	GERTRUIDA BAILAKBAK	85	80	75	A- (78.5)	<input type="checkbox"/>
8	1914150010	BRIGITA LISA SEPTIARNI	85	75	75	A- (77)	<input type="checkbox"/>
9	1914150011	YUFRAN MELIANDO OLLA	85	85	85	A (85)	<input type="checkbox"/>
10	1914150012	PITER HONIRIUS NAITAUNUS	85	83	80	A (81.9)	<input type="checkbox"/>
11	1914150013	JUANINA BESSY	50	75	75	B+ (70)	<input type="checkbox"/>

Daftar Hadir

Mata Kuliah / Kelas *

14114138 - Metode Matematika Untuk Fisika 2 (3 SKS) / Kelas A

Dosen Pengajar *

Nya Daniaty Malau, S.Si., M.Si

Tanggal Pertemuan *

20-1-2021



Jam Masuk (hh:mm) *

08:20

Jam Keluar (hh:mm) *

10:50

Materi Pokok *

Evaluasi Akhir

Pokok Bahasan

Evaluasi Akhir

Keterangan

Daftar Hadir

Mata Kuliah / Kelas *

14114138 - Metode Matematika Untuk Fisika 2 (3 SKS) / Kelas A

Dosen Pengajar *

Nya Daniaty Malau, S.Si., M.Si

Tanggal Pertemuan *

21-1-2021



Jam Masuk (hh:mm) *

08:20

Jam Keluar (hh:mm) *

10:50

Materi Pokok *

Transformasi Laplace dan deret Fourier

Pokok Bahasan

Transformasi Laplace dan deret Fourier

Keterangan

Daftar Hadir

Mata Kuliah / Kelas *

14114138 - Metode Matematika Untuk Fisika 2 (3 SKS) / Kelas A

Dosen Pengajar *

Nya Daniaty Malau, S.Si., M.Si

Tanggal Pertemuan *

13-1-2021



Jam Masuk (hh:mm) *

08:20

Jam Keluar (hh:mm) *

10:50

Materi Pokok *

Fungsi Khusus

Pokok Bahasan

Fungsi Beta

Keterangan

Daftar Hadir

Mata Kuliah / Kelas *

14114138 - Metode Matematika Untuk Fisika 2 (3 SKS) / Kelas A

Dosen Pengajar *

Nya Daniaty Malau, S.Si., M.Si

Tanggal Pertemuan *

6-1-2021



Jam Masuk (hh:mm) *

08:20

Jam Keluar (hh:mm) *

10:50

Materi Pokok *

Fungsi Khusus

Pokok Bahasan

Latihan Fungsi gamma

Keterangan

Daftar Hadir

Mata Kuliah / Kelas *

14114138 - Metode Matematika Untuk Fisika 2 (3 SKS) / Kelas A

Dosen Pengajar *

Nya Daniaty Malau, S.Si., M.Si

Tanggal Pertemuan *

16-12-2020



Jam Masuk (hh:mm) *

08:20

Jam Keluar (hh:mm) *

10:50

Materi Pokok *

Fungsi Khusus

Pokok Bahasan

Fungsi Gamma

Keterangan

Daftar Hadir

Mata Kuliah / Kelas *

14114138 - Metode Matematika Untuk Fisika 2 (3 SKS) / Kelas A

Dosen Pengajar *

Nya Daniaty Malau, S.Si., M.Si

Tanggal Pertemuan *

2-12-2020



Jam Masuk (hh:mm) *

08:20

Jam Keluar (hh:mm) *

10:50

Materi Pokok *

Tensor

Pokok Bahasan

Evaluasi Tensor

Keterangan

Daftar Hadir

Mata Kuliah / Kelas *

14114138 - Metode Matematika Untuk Fisika 2 (3 SKS) / Kelas A

Dosen Pengajar *

Nya Daniaty Malau, S.Si., M.Si

Tanggal Pertemuan *

25-11-2020



Jam Masuk (hh:mm) *

08:20

Jam Keluar (hh:mm) *

10:50

Materi Pokok *

Tensor

Pokok Bahasan

Product Tensor

Keterangan

Daftar Hadir

Mata Kuliah / Kelas *

14114138 - Metode Matematika Untuk Fisika 2 (3 SKS) / Kelas A

Dosen Pengajar *

Nya Daniaty Malau, S.Si., M.Si

Tanggal Pertemuan *

18-11-2020



Jam Masuk (hh:mm) *

08:20

Jam Keluar (hh:mm) *

10:50

Materi Pokok *

Tensor

Pokok Bahasan

kovariant Tensor

Keterangan

Daftar Hadir

Mata Kuliah / Kelas *

14114138 - Metode Matematika Untuk Fisika 2 (3 SKS) / Kelas A

Dosen Pengajar *

Nya Daniaty Malau, S.Si., M.Si

Tanggal Pertemuan *

11-11-2020



Jam Masuk (hh:mm) *

08:20

Jam Keluar (hh:mm) *

10:50

Materi Pokok *

Tensor

Pokok Bahasan

Jenis-jenis tensor

Keterangan

 Batal

 OK

Daftar Hadir

Mata Kuliah / Kelas *

14114138 - Metode Matematika Untuk Fisika 2 (3 SKS) / Kelas A

Dosen Pengajar *

Nya Daniaty Malau, S.Si., M.Si

Tanggal Pertemuan *

4-11-2020



Jam Masuk (hh:mm) *

08:20

Jam Keluar (hh:mm) *

10:50

Materi Pokok *

Tensor

Pokok Bahasan

Pengantar Tensor

Keterangan

Daftar Hadir

Mata Kuliah / Kelas *

14114138 - Metode Matematika Untuk Fisika 2 (3 SKS) / Kelas A

Dosen Pengajar *

Nya Daniaty Malau, S.Si., M.Si

Tanggal Pertemuan *

21-10-2020



Jam Masuk (hh:mm) *

08:20

Jam Keluar (hh:mm) *

10:50

Materi Pokok *

Evaluasi Bab 1

Pokok Bahasan

Evaluasi Bab 1

Keterangan

Daftar Hadir

Mata Kuliah / Kelas *

14114138 - Metode Matematika Untuk Fisika 2 (3 SKS) / Kelas A

Dosen Pengajar *

Nya Daniaty Malau, S.Si., M.Si

Tanggal Pertemuan *

14-10-2020



Jam Masuk (hh:mm) *

08:20

Jam Keluar (hh:mm) *

10:50

Materi Pokok *

Diagonalisasi matriks

Pokok Bahasan

Diagonalisasi matriks

Keterangan

Daftar Hadir

Mata Kuliah / Kelas *

14114138 - Metode Matematika Untuk Fisika 2 (3 SKS) / Kelas A

Dosen Pengajar *

Nya Daniaty Malau, S.Si., M.Si

Tanggal Pertemuan *

7-10-2020



Jam Masuk (hh:mm) *

08:20

Jam Keluar (hh:mm) *

10:50

Materi Pokok *

Nilai dan Vektor Eigen

Pokok Bahasan

Nilai dan Vektor Eigen

Keterangan

Daftar Hadir

Mata Kuliah / Kelas *

14114138 - Metode Matematika Untuk Fisika 2 (3 SKS) / Kelas A

Dosen Pengajar *

Nya Daniaty Malau, S.Si., M.Si

Tanggal Pertemuan *

30-9-2020



Jam Masuk (hh:mm) *

08:20

Jam Keluar (hh:mm) *

10:50

Materi Pokok *

Transformasi Koordinat

Pokok Bahasan

Transformasi Ortogonal

Keterangan

Daftar Hadir

Mata Kuliah / Kelas *

14114138 - Metode Matematika Untuk Fisika 2 (3 SKS) / Kelas A

Dosen Pengajar *

Nya Daniaty Malau, S.Si., M.Si

Tanggal Pertemuan *

23-9-2020



Jam Masuk (hh:mm) *

08:20

Jam Keluar (hh:mm) *

10:50

Materi Pokok *

Transformasi Koordinat

Pokok Bahasan

Transformasi Linear

Keterangan

Daftar Hadir

Mata Kuliah / Kelas *

14114138 - Metode Matematika Untuk Fisika 2 (3 SKS) / Kelas A

Dosen Pengajar *

Nya Daniaty Malau, S.Si., M.Si

Tanggal Pertemuan *

16-9-2020



Jam Masuk (hh:mm) *

08:20

Jam Keluar (hh:mm) *

10:50

Materi Pokok *

Kontrak Kuliah dan RPS

Pokok Bahasan

Pengantar Matakuliah

Keterangan