



**KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN  
UNIVERSITAS SRIWIJAYA  
FAKULTAS TEKNIK**

Jalan Palembang Prabumulih KM 32 Palembang Kab. Ogan Ilir 30662  
Telepon (0711) 580739, Faximile (0711) 580741 Pos El. [ftunsri@unsri.ac.id](mailto:ftunsri@unsri.ac.id)

---

**KEPUTUSAN  
DEKAN FAKULTAS TEKNIK UNIVERSITAS SRIWIJAYA  
Nomor : 1192/UN9.FT/TU.SK/2022**

**Tentang**

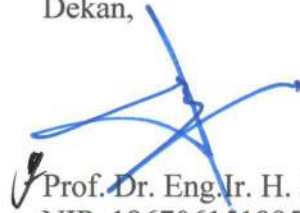
**JADWAL KULIAH PADA JURUSAN TEKNIK PERTAMBANGAN DAN GEOLOGI  
PROGRAM STUDI TEKNIK PERTAMBANGAN FAKULTAS TEKNIK  
UNIVERSITAS SRIWIJAYA KAMPUS PALEMBANG  
PERIODE SEMESTER GENAP TAHUN AKADEMIK 2022/2023  
DEKAN FAKULTAS TEKNIK UNIVERSITAS SRIWIJAYA**

- Memperhatikan** : 1. Surat Keputusan Rektor Universitas Sriwijaya Nomor: 0134/UN9/SK.BAK.Ak/2022 tanggal 23 Mei 2022 tentang Kalender Akademik Universitas Sriwijaya Tahun Akademik 2022/2023.
2. Surat Ketua Jurusan Teknik Pertambangan dan Geologi Program Studi Teknik Pertambangan Nomor : 642/UN9.1.3/TP/KM/2022 tanggal 29 Desember 2022 Tentang Jadwal Kuliah Jurusan Teknik Pertambangan dan Geologi Program Studi Teknik Pertambangan Fakultas Teknik Universitas Sriwijaya Kampus Palembang Periode Semester Genap tahun Akademik 2022/2023.
- Menimbang** : a. Pelaksanaan Perkuliahan Semester Genap Tahun Akademik 2022/2023 di Fakultas Teknik UNSRI yang berlangsung mulai tanggal 2 Januari 2023 sampai dengan 24 Juli 2023 dipandang perlu menerbitkan Surat Keputusan kepada Saudara untuk memberikan kuliah/tutorial pada Jurusan Teknik Pertambangan dan Geologi Program Studi Teknik Pertambangan Fakultas Teknik Universitas Sriwijaya Kampus Palembang.
- b. bahwa sehubungan dengan butir a tersebut di atas, maka perlu dikeluarkan Surat Keputusan sebagai Pedoman dan landasan hukumnya.
- Mengingat** : 1. Undang-undang Nomor 20 tahun 2003, tentang Sistem Pendidikan Nasional
2. Peraturan Pemerintah Nomor : 60 Tahun 1999, tentang Pendidikan Tinggi
3. Keputusan Menteri Riset, Teknologi, dan Pendidikan Tinggi Republik Indonesia No : 32031/M/KP/2019 tanggal 24 September 2019, Tentang Pengangkatan Rektor Unsri
4. Kep. Mendikbud RI No.232/U/2000, Tentang Penyusunan Kurikulum PendidikanTinggi dan Penilaian Hasil Belajar Mahasiswa
5. Keputusan Rektor Universitas Sriwijaya Nomor : 0108/UN9/SK.BUK.KP/2021, tanggal 24 Februari 2021, tentang Pengangkatan Dekan Fakultas Teknik Universitas Sriwijaya masa tugas 2021-2025.

MEMUTUSKAN

- Menetapkan : KEPUTUSAN DEKAN FAKULTAS TEKNIK UNIVERSITAS SRIWIJAYA TENTANG JADWAL KULIAH PADA JURUSAN TEKNIK PERTAMBANGAN DAN GEOLOGI PROGRAM STUDI TEKNIK PERTAMBANGAN FAKULTAS TEKNIK UNIVERSITAS SRIWIJAYA KAMPUS PALEMBANG PERIODE SEMESTER GENAP TAHUN AKADEMIK 2022/2023.
- Pertama : Jadwal Kuliah Pada Jurusan Teknik Pertambangan dan Geologi Program Studi Teknik Pertambangan Fakultas Teknik Universitas Sriwijaya Kampus Palembang Periode Semester Genap Tahun Akademik 2022/2023 seperti tertera dalam lampiran Surat Keputusan ini.
- Kedua : Segala biaya yang timbul akibat dikeluarkannya Surat Keputusan ini dibebankan kepada anggaran Fakultas Teknik Universitas Sriwijaya, atau anggaran yang disediakan untuk itu.
- Ketiga : Keputusan ini berlaku sejak tanggal dikeluarkan, dengan ketentuan bahwa segala sesuatu akan diubah dan diperbaiki sebagaimana mestinya apabila terdapat kekeliruan dalam Keputusan ini.

Ditetapkan di : Inderalaya  
Pada tanggal : 29 Desember 2022  
Dekan,

  
Prof. Dr. Eng. Ir. H. Joni Arliansyah, MT  
NIP. 196706151995121002

TEMBUSAN :

1. Rektor Universitas Sriwijaya
2. Kepala BAK/BUK Universitas Sriwijaya
3. Kajur TP FT. Unsri

Lampiran : Keputusan Dekan FT Universitas Sriwijaya  
 Nomor : 1192/UN9. FT/TU.SK/2022  
 Tanggal : 29 Desember 2022

**JADWAL KULIAH PADA JURUSAN TEKNIK PERTAMBANGAN DAN GEOLOGI  
 PROGRAM STUDI TEKNIK PERTAMBANGAN  
 FAKULTAS TEKNIK UNSRI KAMPUS PALEMBANG  
 PERIODE SEMESTER GENAP TAHUN AKADEMIK 2022/2023**

No	Kode MK	Nama Mata Kuliah	SKS	SMT	Kelas	Dosen Pengajar	Ruang	Kap	Jadwal Hari	Jam Mulai	Jam Selesai
1	TKP 391614	Pengelolaan Lingkungan Tambang	4	6	B	1. Dr. Ir. H. Maulana Yusuf, MS., MT	I2	72	Senin	08.00	11.20
	2. Dr. Ir. Restu Juniah, MT										
	3. Alieftiyani PG, ST., MT										
2	TKP 291114	Tambang Terbuka	4	4	A	1. Prof. Dr. Ir. H. M. Taufik Toha, DEA	I3	72	Senin	08.00	11.20
	TKP 2218					2. Dr. Ir. H. Marwan Asof, DEA					
						3. Ir. Mukiat, MS					
						4. Rosihan Pebrianto, ST.,MT					
3	TEK 120614	Prak Fisika II	1	2	B	TIM LDB	LDB	60	Senin	08.00	10.00
	TKP 1210										
4	TEK 130714	Prak Kimia II	1	2	A	TIM LDB	LDB	30	Senin	08.00	10.00
	TKP1212										
5	TEK 130714	Prak Kimia II	1	2	B	TIM LDB	LDB	30	Senin	10.00	12.00
	TKP1212										
6	UNI 100214	Pendidikan Kewarganegaraan	2	2	A	TIM MKU	H5	50	Senin	13.00	14.40
	UNI 1003										
7	TKP 391614	Pengelolaan Lingkungan Tambang	4	6	A	1. Dr. Ir. H. Maulana Yusuf, MS., MT	I2	72	Senin	13.00	16.20
	TKP 3207					2. Dr. Ir. Restu Juniah, MT					
						3. Alieftiyani PG, ST., MT					
8	TKP 291114	Tambang Terbuka	4	4	B	1. Prof. Dr. Ir. H. M. Taufik Toha, DEA	I3	72	Senin	13.00	16.20



No	Kode MK	Nama Mata Kuliah	SKS	SMT	Kelas	Dosen Pengajar	Ruang	Kap	Jadwal Hari	Jam Mulai	Jam Selesai
	TKP2218					2. Dr. Ir. H. Marwan Asof, DEA					
						3. Ir. Mukiat, MS					
						4. Rosihan Pebrianto, ST.,MT					
9	UNI 100214	Pendidikan Kewarganegaraan	2	2	B	TIM MKU	H5	50	Senin	14.40	16.20
	UNI 1003										
10	TEK 130614	Kimia II	2	2	B	1. Selpiana, ST., MT	I2	72	Selasa	08.00	09.40
	TKP 1211										
11	TKP 391714	Ventilasi Tambang	3	6	B	1. Ir. H. Syamsul Komar, Ph.D	I3	72	Selasa	08.00	10.30
	TKP 3208					2. Alek Al Hadi, ST., MT					
						3. Bimbi Cahyaningsih, ST.,MT					
						4. Dosen Praktisi					
12	TKP 392514	Konversi dan Pemanfaatan Batubara	2	6	P1	1. H. Syarifuddin, ST., MT	H5	50	Selasa	08.00	09.40
	TKP3213					2. Alek AL Hadi, ST.,MT					
						3. Mega Puspita, ST.,MT					
13	TEK 120614	Prak Fisika II	1	2	A	TIM LDB	LDB	60	Selasa	08.00	10.00
	TKP 1210										
14	TKP 190114	Pengantar Teknik Pertambangan	3	2	B	1. Ir. M. Amin, MS	I2	72	Selasa	09.40	12.10
	TKP 1215					2. Ir. H. Djuki Sudarmono, DESS					
						3. Bochori, ST.,MT					
15	TKP 391714	Ventilasi Tambang	3	6	A	1. Ir. H. Syamsul Komar, Ph.D	I3	72	Selasa	10.30	13.00
	TKP 3208					2. Alek Al Hadi, ST., MT					
						3. Bimbi Cahyaningsih, ST.,MT					
						4. Dosen Praktisi					
16	TKP 392714	Energi Baru dan Terbarukan	2	6	P1	1. Bochori, ST.MT	H5	50	Selasa	10.30	12.10



No	Kode MK	Nama Mata Kuliah	SKS	SMT	Kelas	Dosen Pengajar	Ruang	Kap	Jadwal Hari	Jam Mulai	Jam Selesai
25	TKP 170114	Etika	2	2	B	1. Ir. H. Makmur Asyik, MS	I2	60	Rabu	09.40	11.20
	TKP 1213					2. Rosihan Pebrianto, ST., MT					
						3. Mega Puspita, ST., MT					
26	TKP 392414	Penyanggaan Tambang Bawah Tanah	2	6	P2	1. Dr. Ir. H. Syamsul Komar	I3	72	Rabu	09.40	11.20
	TKP 3212					2. Diana Purbasari, ST., MT					
						3. Bimbi Cahyaningsih, ST., MT					
						4. Dosen Praktisi					
27	TKP 392814	Teknik Produksi Migas	2	6	P2	1. Dr. Ir. H. Adang Suherman, MS	H5	50	Rabu	09.40	11.20
	TKP 3216					2. Ir. Ubaidillah anwar, MS					
						2. Harry Waristian, ST., MT					
28	TKP 170114	Etika	2	2	B	1. Ir. H. Makmur Asyik, MS	I2	60	Rabu	11.20	13.00
	TKP 1213					2. Rosihan Pebrianto, ST., MT					
						3. Mega Puspita, ST., MT					
29	TKP 392914	Evaluasi Formasi	2	6	P2	1. Dr. Ir. H. Adang Suherman, MS	H5	50	Rabu	11.20	13.00
	TKP 3217					2. Harry Waristian, ST., MT					
						3. Ir. Ubaidillah Anwar, MS					
30	TKP 270314	Metode Penulisan Ilmiah	2	4	B	1. Diana Purbasari, ST., MT	I2	72	Rabu	13.00	14.40
						2. Rosihan Pebrianto, ST., MT					
31	TKP 392914	Evaluasi Formasi	2	6	P1	1. Dr. Ir. H. Adang Suherman, MS	H5	50	Rabu	13.00	14.40
	TKP 3217					2. Harry Waristian, ST., MT					
						3. Ir. Ubaidillah Anwar, MS					
32	TKP 270314	Metode Penulisan Ilmiah	2	4	A	1. Diana Purbasari, ST., MT	I2	72	Rabu	14.40	16.20
						2. Rosihan Pebrianto, ST., MT					
33	TKP 240714	Mekanika Batuan	2	4	A	1. Dr. Ir. H. Marwan Asof, DEA	I2	72	Kamis	08.00	09.40
	TKP 2210					2. Diana Purbasari, ST., MT					



No	Kode MK	Nama Mata Kuliah	SKS	SMT	Kelas	Dosen Pengajar	Ruang	Kap	Jadwal Hari	Jam Mulai	Jam Selesai
						3. Rosihan Pebrianto, ST., MT					
34	TKP 290614	Sumber Daya Mineral dan Energi	4	4	B	1 Ir. Mukiat, MS	I3	72	Kamis	08.00	11.20
	TKP 2212					2. Ir. Muhammad Amin MS					
						3. Harry Waristian, ST., MT					
						4. Alieftiyani PG, ST., MT					
35	TEK 110414	Matematika II	3	2	B	1. Harry Waristian, ST., MT	H5	50	Kamis	08.00	10.30
	TKP 1208					2. Weni Dwi Pratiwi, SPd, MSc					
						3. Bimbi Cahyaningsih, ST., MT					
36	TKP 290714	Geofisika Tambang	2	4	A	1. Prof. Dr. Ir.Eddy Ibrahim, MS.,CP.,IPU	I2	72	Kamis	10.30	12.10
	TKP 2213					2. Ir. H. Makmur Asyik, MS					
						3. Dr. Ir. H. Maulana Yusuf, MS., MT					
						4. Wenny Herlina, ST.,MT					
37	TEK 110414	Matematika II	3	2	A	1. Harry Waristian, ST., MT	H5	50	Kamis	10.30	12.10
	TKP1208					2. Weni Dwi Pratiwi, SPd, MSc					
						3. Bimbi Cahyaningsih, ST., MT					
38	TKP 392614	Gas Metana Batubara	2	6	PI	1. Dr. Ir. H. Maulana Yusuf, MS., MT	I2	72	Kamis	13.00	14.40
	TKP 3214					2. Dr. Ir. H. Adang Suherman, MS					
						3. H. Syarifuddin, ST., MT					
39	TKP 290614	Sumber Daya Mineral dan Energi	4	4	A	1 Ir. Mukiat, MS	I3	72	Kamis	13.00	16.20
	TKP 2212					2. Ir. Muhammad Amin MS					
						3. Harry Waristian, ST., MT					
						4. Alieftiyani PG, ST., MT					
40	TEK 130614	Kimia II	2	2	A	1. Selpiana, ST., MT	H5	50	Kamis	13.00	14.40
	TKP 1211										
41	UNI 100414	Bahasa Inggris	2	2	B	1. Alek Al Hadi, ST., MT	I2	72	Jumat	08.00	09.40
	TKP					2.Mega Puspita, ST, MT					

No	Kode MK	Nama Mata Kuliah	SKS	SMT	Kelas	Dosen Pengajar	Ruang	Kap	Jadwal Hari	Jam Mulai	Jam Selesai
	1214										
42	TKP 392614	Gas Metana Batubara	2	6	P2	1. Dr. Ir. H. Maulana Yusuf, MS., MT 2. Dr. Ir. H. Adang Suherman, MS 3. H. Syarifuddin, ST., MT	I3	72	Jumat	08.00	09.40
43	TKP 392514	Konversi dan Pemanfaatan Batubara	2	6	P2	1. H. Syarifuddin, ST., MT 2. Alek Al Hadi, ST., MT 3. Mega Puspita, ST, MT	H5	50	Jumat	08.00	09.40
44	UNI 100414	Bahasa Inggris	2	2	A	1. Alek Al Hadi, ST., MT 2. Mega Puspita, ST, MT	I2	72	Jumat	09.40	11.20
45	TKP 391814	Pengolahan Sumber Daya Mineral dan Energi	3	6	A	1. Prof. Ir. H. Machmud Hasjim, MME 2. Ir. A. Taufik Arief, MS 3. Dr. Ir. Restu Juniah, MT 4. Eva Oktarina Sari, ST., MT	I3	72	Jumat	09.40	12.10
46	TEK 120514	Fisika II	3	2	B	1. Prof. Dr. Ir. Eddy Ibrahim, MS.,CP.,IPU 2. Ir. A. Taufik Arief, MS 3. Sutopo, S.Si., M.Si	H5	50	Jumat	09.40	12.10
47	TKP 290914	Pemboran dan Peledakan	2	4	A	1. Prof. Dr. Ir. H. M. Taufik Toha, DEA 2. Bochori, ST., MT 3. Alek Al Hadi, ST, MT	I2	72	Jumat	13.50	15.30
48	TKP 391814	Pengolahan Sumber Daya Mineral dan Energi	3	6	B	1. Prof. Ir. H. Machmud Hasjim, MME 2. Ir. A. Taufik Arief, MS 3. Dr. Ir. Restu Juniah, MT 4. Eva Oktarina Sari, ST., MT	I3	72	Jumat	13.50	16.20
49	TEK 120514	Fisika II	3	2	A	1. Prof. Dr. Ir. Eddy Ibrahim, MS.,CP.,IPU	H5	50	Jumat	13.50	16.20



No	Kode MK	Nama Mata Kuliah	SKS	SMT	Kelas	Dosen Pengajar	Ruang	Kap	Jadwal Hari	Jam Mulai	Jam Selesai
	TKP 1209					2. Ir. A. Taufik Arief, MS					
						3. Sutopo, S.Si., M.Si					
50	TKP 290914	Pemboran dan Peledakan	2	4	B	1. Prof. Dr. Ir. H. M. Taufik Toha, DEA	12	72	Jumat	15.30	17.10
	TKP 2216					2. Bochori, ST., MT					
						3. Alek Al Hadi, ST, MT					
<b>MATAKULIAH PRAKTIKUM</b>											
1	TKP 240814	Praktikum Mekanika Batuan	1	4	A	1. Dr. Ir. H. Marwan Asof, DEA	LAB	60	Rabu	10.00	12.00
	TKP 2211					2. Diana Purbasari, ST., MT					
						3. Rosihan Pebrianto, ST., MT					
2	TKP 240814	Praktikum Mekanika Batuan	1	4	B	1. Dr. Ir. H. Marwan Asof, DEA	LAB	60	Rabu	08.00	10.00
	TKP 2211					2. Diana Purbasari, ST., MT					
						3. Rosihan Pebrianto, ST., MT					
3	TKP 290814	Praktikum Geofisika Tambang	1	4	A	1. Prof. Dr. Ir. Eddy Ibrahim, MS., CP., IPU	LAB	60	Rabu	08.00	10.00
	TKP 2214					2. Ir. H. Makmur Asyik, MS					
						3. Dr. Ir. H. Maulana Yusuf, MS., MT					
						4. Wenny Herlina, ST., MT					
4	TKP 290814	Praktikum Geofisika Tambang	1	4	B	1. Prof. Dr. Ir. Eddy Ibrahim, MS., CP., IPU	LAB	60	Rabu	10.00	12.00
	TKP 2214					2. Ir. H. Makmur Asyik, MS					
						3. Dr. Ir. H. Maulana Yusuf, MS., MT					
						4. Wenny Herlina, ST., MT					
5	TKP 291014	Praktikum Pemboran dan Peledakan	1	4	A	1. Prof. Dr. Ir. H. M. Taufik Toha, DEA	LAB	60	Selasa	10.00	12.00
	TKP 2217					2. Bochori, ST., MT					
						3. Alek Al Hadi, ST, MT					
6	TKP 291014	Praktikum Pemboran dan Peledakan	1	4	B	1. Prof. Dr. Ir. H. M. Taufik Toha, DEA	LAB	60	Selasa	08.00	10.00
	TKP 2217					2. Bochori, ST., MT					

No	Kode MK	Nama Mata Kuliah	SKS	SMT	Kelas	Dosen Pengajar	Ruang	Kap	Jadwal Hari	Jam Mulai	Jam Selesai
						3. Alek Al Hadi, ST, MT					
7	TKP 391914	Praktikum Pengolahan SDME	1	6	A	1. Prof. Ir. H. Machmud Hasjim, MME	LAB	60	Senin	08.00	10.00
	TKP 3210					2. Ir. A. Taufik Arief, MS					
						3. Dr. Ir. Restu Juniah, MS					
						4. Eva Oktarina Sari, ST., MT					
8	TKP 391914	Praktikum Pengolahan SDME	1	6	B	1. Prof. Ir. H. Machmud Hasjim, MME	LAB	60	Kamis	08.00	10.00
	TKP 3210					2. Ir. A. Taufik Arief, MS					
						3. Dr. Ir. Restu Juniah, MS					
						4. Eva Oktarina Sari, ST., MT					
<b>MATA KULIAH PENELITIAN/LAPANGAN</b>											
1	TKP 293414	Kuliah Kerja Lapangan	1	4	A/B	Ketua Jurusan					
	TKP 2019										
2	TKP 393514	Kerja Praktek	2	6	A/B	Ketua Jurusan					
	TKP 3011										
3	TKP 493614	Tugas Akhir	8	8	A/B	Ketua Jurusan					
	TKP 4009										

Dekan,

  
**Prof. Dr. Eng. Ir. H. Joni Arliansyah, MT**  
 NIP. 196706151995121002



Dashboard > My courses > 2223-02-FISIKA II

Turn editing on



## General



FORUM  
Announcements



ATTENDANCE  
DAFTAR HADIR MAHASISWA

Mark as done



FILE  
RPS Fisika II

Mark as done

[K01] Pengertian listrik statis dan Proses terjadinya listrik statis pada isolator dan konduktor

### Pertemuan Fisika II

- Tanggal, 12 Januari 2023



## Administration

Course administration

⚙ Settings

⚙ Course completion

Users

⏚ Filters

Reports

⚙ Gradebook setup

Badges

⬇ Import

⬆ Backup

⬇ Restore

📄 Copy course

🔄 Reset

Question bank



## Navigation



- Hari, Kamis
- Waktu, 13:00 - 15:30
- Moderator, Prof. Dr. Ir. Eddy Ibrahim, M.S.

## [K02] Arus listrik dinamis, Tegangan listrik dan Hukum Ohm

---

### Pertemuan Fisika II

- Tanggal, 19 Januari 2023
- Hari, Kamis
- Waktu, 13:00 - 15:30
- Moderator, Prof. Dr. Ir. Eddy Ibrahim, M.S.

## [K03] Hukum Coloumb

---

### Pertemuan Fisika II

- Tanggal, 26 Januari 2023
- Hari, Kamis
- Waktu, 13:00 - 15:30
- Moderator, Prof. Dr. Ir. Eddy Ibrahim, M.S.

## [K04] Penerapan hukum coloumb dan perhitungan

---

### Pertemuan Fisika II

Dashboard

 Site home

Site pages

My courses

2223-02-TKT7104-Topik

Khusus 2-I-

Pemodelan dan ...

2223-02-TKT7103-Topik

Pilihan-R-Gas Methane

pada S...

2223-02-TKT7103-Topik

Pilihan-Q-

Pengembangan Wilay...

2223-01-TKP004117

PERMODELAN DAN

EVALUASI CADANGAN

2223-02-TKP5107

PERMODELAN DAN

EVALUASI CADANGAN

2223-02-TKP5102 Topik

Khusus dan Kuliah

Lapangan (...)

2223-02-TKP5204

Pemanfaatan Batubara

Lanjut

2223-02-TKP5207

Ekonomi Endapan

Mineral dan Batubara

2223-03-PRAKTIKUM

GEOFISIKA TAMBANG

2223-02-GEOFISIKA

TAMBANG

2223-02-Praktikum

Fisika II

**2223-02-FISIKA II**

- Tanggal, 2 Februari 2023
- Hari, Kamis
- Waktu, 13:00 - 15:30
- Moderator, Prof. Dr. Ir. Eddy Ibrahim, M.S.

## [K05] Arus listrik dan gaya gerak listrik

---

### Pertemuan Fisika II

- Tanggal, 9 Februari 2023
- Hari, Kamis
- Waktu, 13:00 - 15:30
- Moderator, Prof. Dr. Ir. Eddy Ibrahim, M.S.

## [K06] Definisi hambatan jenis bahan

---

### Pertemuan Fisika II

- Tanggal, 16 Februari 2023
- Hari, Kamis
- Waktu, 13:00 - 15:30
- Moderator, Prof. Dr. Ir. Eddy Ibrahim, M.S.

## [K07] Perubahan hambatan

---

### Pertemuan Fisika II

Participants

 Badges

 Competencies

 Grades

General

[K01] Pengertian listrik statis dan Proses terjadi...

[K02] Arus listrik dinamis, Tegangan listrik dan H...

[K03] Hukum Coloumb

[K04] Penerapan hukum coloumb dan perhitungan

[K05] Arus listrik dan gaya gerak listrik

[K06] Definisi hambatan jenis bahan

[K07] Perubahan hambatan

[K08] UTS

[K09] Definisi magnet, Bahan-bahan magnet dan Sifa...

[K10] Hukum gauss dan Penggunaan hukum gauss

[K11] Definisi gelombang elektromagnetik

- Tanggal, 23 Februari 2023
- Hari, Kamis
- Waktu, 13:00 - 15:30
- Moderator, Prof. Dr. Ir. Eddy Ibrahim, M.S.

[K08] UTS

---

#### Pertemuan Fisika II

- Tanggal, 2 Maret 2023
- Hari, Kamis
- Waktu, 13:00 - 15:30
- Moderator, Prof. Dr. Ir. Eddy Ibrahim, M.S.

[K09] Definisi magnet, Bahan-bahan magnet dan Sifat-sifat magnet

---

#### Pertemuan Fisika II

- Tanggal, 9 Maret 2023
- Hari, Kamis
- Waktu, 13:00 - 15:30
- Moderator, Prof. Dr. Ir. Eddy Ibrahim, M.S.

[K10] Hukum gauss dan Penggunaan hukum gauss

---

#### Pertemuan Fisika II

[K12] Proses gelombang elektromagnetik  
[K13] Penerapan gelombang elektromagnetik  
[K14] Pengertian gelombang elektromagnetik  
[K15] Mekanisme proses gelombang mekanik dan pener...

[K16] UAS

2223-02-DLI7010 TATA AIR LAHAN BASAH  
2223-02-DPL5209 Pengelolaan Sumberdaya Mineral dan...  
222301-PPKS- Pencegahan dan Penanganan Kekerasan Se...

Courses



- Tanggal, 16 Maret 2023
- Hari, Kamis
- Waktu, 13:00 - 15:30
- Moderator, Prof. Dr. Ir. Eddy Ibrahim, M.S.

## [K11] Definisi gelombang elektromagnetik

---

### Pertemuan Fisika II

- Tanggal, 23 Maret 2023
- Hari, Kamis
- Waktu, 13:00 - 15:30
- Moderator, Prof. Dr. Ir. Eddy Ibrahim, M.S.

## [K12] Proses gelombang elektromagnetik

---

### Pertemuan Fisika II

- Tanggal, 30 Maret 2023
- Hari, Kamis
- Waktu, 13:00 - 15:30
- Moderator, Prof. Dr. Ir. Eddy Ibrahim, M.S.

## [K13] Penerapan gelombang elektromagnetik

---

### Pertemuan Fisika II

- Tanggal, 6 April 2023
- Hari, Kamis
- Waktu, 13:00 - 15:30
- Moderator, Prof. Dr. Ir. Eddy Ibrahim, M.S.

[K14] Pengertian gelombang elektromagnetik

---

#### Pertemuan Fisika II

- Tanggal, 13 April 2023
- Hari, Kamis
- Waktu, 13:00 - 15:30
- Moderator, Prof. Dr. Ir. Eddy Ibrahim, M.S.

[K15] Mekanisme proses gelombang mekanik dan penerapannya

---

#### Pertemuan Fisika II

- Tanggal, 20 April 2023
- Hari, Kamis
- Waktu, 13:00 - 15:30
- Moderator, Prof. Dr. Ir. Eddy Ibrahim, M.S.

[K16] UAS

---

#### Pertemuan Fisika II

- Tanggal, 27 April 2023
- Hari, Kamis
- Waktu, 13:00 - 15:30
- Moderator, Prof. Dr. Ir. Eddy Ibrahim, M.S.





## 2223-02-FISIKA II DAFTAR HADIR MAHASISWA

Mark as done

Sessions Add session Report Import Export Status set Temporary users

Sessions

All



All

All past

Months

Weeks

Days

#	Date	Time	Type	Description	Actions
1	Wed 11 Jan 2023	1PM - 3:30PM	Group: Indralaya A	Regular class session	<input type="checkbox"/>
2	Thu 12 Jan 2023	1PM - 3:30PM	Group: Indralaya B	Regular class session	<input type="checkbox"/>
3	Fri 13 Jan 2023	9:40AM - 12:10PM	Group: Palembang A	Regular class session	<input type="checkbox"/>
4	Fri 13 Jan 2023	1:50PM - 4:20PM	Group: Palembang B	Regular class session	<input type="checkbox"/>
5	Fri 20 Jan 2023	9:40AM - 12:10PM	Group: Palembang B	Regular class session	<input type="checkbox"/>
6	Fri 20 Jan 2023	1:50PM - 4:20PM	Group: Palembang A	Regular class session	<input type="checkbox"/>
7	Tue 24 Jan 2023	1PM - 3:30PM	Group: Indralaya A	Regular class session	<input type="checkbox"/>
8	Thu 26 Jan 2023	1PM - 3:30PM	Group: Indralaya B	Regular class session	<input type="checkbox"/>
9	Fri 27 Jan 2023	9:40AM - 12:10PM	Group: Palembang B	Regular class session	<input type="checkbox"/>



### Administration

Attendance administration

Settings

Locally assigned roles

Permissions

Check permissions

Filters

Competency breakdown

Logs

Backup

Restore

Course administration



### Navigation

Dashboard

Site home

#	Date	Time	Type	Description	Actions
10	Fri 27 Jan 2023	1:50PM - 4:20PM	Group: Palembang A	Regular class session	   <input type="checkbox"/>
11	Tue 31 Jan 2023	1PM - 3:30PM	Group: Indralaya A	Regular class session	   <input type="checkbox"/>
12	Thu 2 Feb 2023	1PM - 3:30PM	Group: Indralaya B	Regular class session	   <input type="checkbox"/>
13	Fri 3 Feb 2023	9:40AM - 12:10PM	Group: Palembang B	Regular class session	   <input type="checkbox"/>
14	Fri 3 Feb 2023	1:50PM - 4:20PM	Group: Palembang A	Regular class session	   <input type="checkbox"/>
15	Tue 7 Feb 2023	1PM - 3:30PM	Group: Indralaya A	Regular class session	   <input type="checkbox"/>
16	Thu 9 Feb 2023	1PM - 3:30PM	Group: Indralaya B	Regular class session	   <input type="checkbox"/>
17	Fri 10 Feb 2023	9:40AM - 12:10PM	Group: Palembang B	Regular class session	   <input type="checkbox"/>
18	Fri 10 Feb 2023	1:50PM - 4:20PM	Group: Palembang A	Regular class session	   <input type="checkbox"/>
19	Mon 13 Feb 2023	1PM - 3:30PM	Group: Palembang B	Regular class session	   <input type="checkbox"/>
20	Tue 14 Feb 2023	1PM - 3:30PM	Group: Indralaya A	Regular class session	   <input type="checkbox"/>
21	Thu 16 Feb 2023	1PM - 3:30PM	Group: Indralaya B	Regular class session	   <input type="checkbox"/>
22	Fri 17 Feb 2023	9:40AM - 12:10PM	Group: Palembang B	Regular class session	   <input type="checkbox"/>
23	Fri 17 Feb 2023	1:50PM - 4:20PM	Group: Palembang A	Regular class session	   <input type="checkbox"/>
24	Tue 21 Feb 2023	1PM - 3:30PM	Group: Indralaya A	Regular class session	   <input type="checkbox"/>
25	Thu 23 Feb 2023	1PM - 3:30PM	Group: Indralaya B	Regular class session	   <input type="checkbox"/>
26	Fri 24 Feb 2023	9:40AM - 12:10PM	Group: Palembang B	Regular class session	   <input type="checkbox"/>
27	Fri 24 Feb 2023	1:50PM - 4:20PM	Group: Palembang A	Regular class session	   <input type="checkbox"/>
28	Tue 28 Feb 2023	1PM - 3:30PM	Group: Indralaya A	Regular class session	   <input type="checkbox"/>
29	Thu 2 Mar 2023	1PM - 3:30PM	Group: Indralaya B	Regular class session	   <input type="checkbox"/>
30	Fri 3 Mar 2023	9:40AM - 12:10PM	Group: Palembang B	Regular class session	   <input type="checkbox"/>
31	Fri 3 Mar 2023	1:50PM - 4:20PM	Group: Palembang A	Regular class session	   <input type="checkbox"/>
32	Tue 7 Mar 2023	1PM - 3:30PM	Group: Indralaya A	Regular class session	   <input type="checkbox"/>
33	Thu 9 Mar 2023	1PM - 3:30PM	Group: Indralaya B	Regular class session	   <input type="checkbox"/>
34	Fri 10 Mar 2023	9:40AM - 12:10PM	Group: Palembang B	Regular class session	<input type="checkbox"/>

Site pages

My courses

2223-02-TKT7104-Topik

Khusus 2-I-

Pemodelan dan ...

2223-02-TKT7103-Topik

Pilihan-R-Gas Methane

pada S...

2223-02-TKT7103-Topik

Pilihan-Q-

Pengembangan Wilay...

2223-01-TKP004117

PERMODELAN DAN

EVALUASI CADANGAN

2223-02-TKP5107

PEMODELAN DAN

EVALUASI CADANGAN

2223-02-TKP5102 Topik

Khusus dan Kuliah

Lapangan (...)

2223-02-TKP5204

Pemanfaatan Batubara

Lanjut

2223-02-TKP5207

Ekonomi Endapan

Mineral dan Batubara

2223-03-PRAKTIKUM

GEOFISIKA TAMBANG

2223-02-GEOFISIKA


TAMBANG

2223-02-Praktikum

Fisika II

2223-02-FISIKA II

Participants

 Badges

#	Date	Time	Type	Description	Actions
35	Fri 10 Mar 2023	1:50PM - 4:20PM	Group: Palembang A	Regular class session	   <input type="checkbox"/>
36	Tue 14 Mar 2023	1PM - 3:30PM	Group: Indralaya A	Regular class session	   <input type="checkbox"/>
37	Wed 15 Mar 2023	1PM - 3:30PM	Group: Indralaya A	Regular class session	   <input type="checkbox"/>
38	Thu 16 Mar 2023	1PM - 3:30PM	Group: Indralaya B	Regular class session	   <input type="checkbox"/>
39	Fri 17 Mar 2023	9:40AM - 12:10PM	Group: Palembang B	Regular class session	   <input type="checkbox"/>
40	Fri 17 Mar 2023	1:50PM - 4:20PM	Group: Palembang A	Regular class session	   <input type="checkbox"/>
41	Tue 21 Mar 2023	1PM - 3:30PM	Group: Indralaya A	Regular class session	   <input type="checkbox"/>
42	Thu 23 Mar 2023	1PM - 3:30PM	Group: Indralaya B	Regular class session	   <input type="checkbox"/>
43	Fri 24 Mar 2023	9:40AM - 12:10PM	Group: Palembang B	Regular class session	   <input type="checkbox"/>
44	Fri 24 Mar 2023	1:50PM - 4:20PM	Group: Palembang A	Regular class session	   <input type="checkbox"/>
45	Tue 28 Mar 2023	1PM - 3:30PM	Group: Indralaya A	Regular class session	   <input type="checkbox"/>
46	Wed 29 Mar 2023	1PM - 3:30PM	Group: Indralaya A	Regular class session	   <input type="checkbox"/>
47	Thu 30 Mar 2023	1PM - 3:30PM	Group: Indralaya B	Regular class session	   <input type="checkbox"/>
48	Fri 31 Mar 2023	9:40AM - 12:10PM	Group: Palembang B	Regular class session	   <input type="checkbox"/>
49	Fri 31 Mar 2023	1:50PM - 4:20PM	Group: Palembang A	Regular class session	   <input type="checkbox"/>
50	Tue 4 Apr 2023	1PM - 3:30PM	Group: Indralaya A	Regular class session	   <input type="checkbox"/>
51	Thu 6 Apr 2023	1PM - 3:30PM	Group: Indralaya B	Regular class session	   <input type="checkbox"/>
52	Tue 11 Apr 2023	1PM - 3:30PM	Group: Indralaya A	Regular class session	   <input type="checkbox"/>
53	Wed 12 Apr 2023	1PM - 3:30PM	Group: Indralaya B	Regular class session	   <input type="checkbox"/>
54	Thu 13 Apr 2023	1PM - 3:30PM	Group: Indralaya B	Regular class session	   <input type="checkbox"/>
55	Thu 13 Apr 2023	1PM - 3:30PM	Group: Palembang A	Regular class session	   <input type="checkbox"/>
56	Fri 14 Apr 2023	9:40AM - 12:10PM	Group: Palembang B	Regular class session	   <input type="checkbox"/>
57	Fri 14 Apr 2023	1:50PM - 4:20PM	Group: Palembang A	Regular class session	   <input type="checkbox"/>
58	Tue 18 Apr 2023	1PM - 3:30PM	Group: Indralaya A	Regular class session	   <input type="checkbox"/>
59	Tue 18 Apr 2023	1PM - 3:30PM	Group: Indralaya B	Regular class session	   <input type="checkbox"/>

 Competencies

 Grades

General

 Announcements

 **DAFTAR HADIR MAHASISWA**

 RPS Fisika II

[K01] Pengertian listrik statis dan Proses terjadi...

[K02] Arus listrik dinamis, Tegangan listrik dan H...

[K03] Hukum Coloumb

[K04] Penerapan hukum coloumb dan perhitungan

[K05] Arus listrik dan gaya gerak listrik

[K06] Definisi hambatan jenis bahan
















[K07] Perubahan hambatan

[K08] UTS


[K09] Definisi magnet, Bahan-bahan magnet dan Sifa...

[K10] Hukum gauss dan Penggunaan hukum gauss




#	Date	Time	Type	Description	Actions
60	Tue 18 Apr 2023	1PM - 3:30PM	Group: Palembang A	Regular class session	   <input type="checkbox"/>
61	Tue 18 Apr 2023	1PM - 3:30PM	Group: Palembang B	Regular class session	   <input type="checkbox"/>
62	Thu 20 Apr 2023	1PM - 3:30PM	Group: Indralaya B	Regular class session	   <input type="checkbox"/>
63	Thu 20 Apr 2023	1PM - 3:30PM	Group: Palembang B	Regular class session	   <input type="checkbox"/>
64	Thu 20 Apr 2023	1PM - 3:30PM	Group: Palembang A	Regular class session	   <input type="checkbox"/>



Choose... 

OK

◀ Announcements

Jump to... 

RPS Fisika II ▶

[K11] Definisi gelombang elektromagnetik

[K12] Proses gelombang elektromagnetik

[K13] Penerapan gelombang elektromagnetik

[K14] Pengertian gelombang elektromagnetik

[K15] Mekanisme proses gelombang mekanik dan pener...

[K16] UAS

2223-02-DLI7010 TATA AIR LAHAN BASAH

2223-02-DPL5209 Pengelolaan Sumberdaya Mineral dan...

222301-PPKS- Pencegahan dan Penanganan Kekerasan Se...

Courses

# DAFTAR NILAI AKHIR SEMESTER

MATA KULIAH : FISIKA II  
KODE MK : TKP1209  
SKS : 3  
KELAS/RUANG : 222P1 (RUANG: H-5)  
DOSEN PENGAJAR : PROF. DR. IR. EDDY IBRAHIM, M.S.  
IR. A. TAUFIK ARIEF, M.S.  
SUTOPO, S.SI., M.SI. LDB  
PROGRAM STUDI : TEKNIK PERTAMBANGAN (S1 KAMPUS PALEMBANG)  
TAHUN AKADEMIK : 2022/2023 (SEMESTER GENAP)

NO.	NIM	NAMA MAHASISWA	NTR	NUTS	NUAS	NA (Angka)	NA (Huruf)
1.	03021282227027	M. FARHAN	80	77	75	76.95	B
2.	03021282227037	MUHAMMAD AZRIL RIFQI	87	87.6	87	87.21	A
3.	03021282227043	M. FARHAN CAKRAWANGSA	80	80	77	78.8	B
4.	03021282227053	MUHAMMAD RAFI AQBA	86	86	86	86	A
5.	03021282227083	MUHAMMAD RIDHA ADDAVARI ...	80	80	75	78	B
6.	03021382227091	FARROS FADHLURROHMAN	86	86.7	86	86.245	A
7.	03021382227093	MUHAMMAD RIZKY PRAYOGA ...	86	86.5	86	86.175	A
8.	03021382227097	MUHAMMAD KAEZHA AURELLIO ...	86	86	86	86	A
9.	03021382227099	GEVIL ADELFIN	80	75	75	76.25	B
10.	03021382227105	M ALVARO AKARIM FERNANDO	80	80	82	80.8	B
11.	03021382227107	M.AGUS TRI ILPANSYAH	80	80	78	79.2	B
12.	03021382227109	MUHAMMAD REVALDI HALIM	...	...	...	...	F
13.	03021382227111	DERRY AFIKA YUDA	86	86	86	86	A
14.	03021382227117	MARVIN JESEN SIAHAAN	86	86	86	86	A
15.	03021382227119	M. DHAFFA FAATIAH	80	80	77	78.8	B
16.	03021382227121	BIMA LEGAWA PUTERA ...	...	...	...	...	F
17.	03021382227123	M. DICO BARUNA	85	83	82	83.1	B

Palembang, 16 Mei 2023  
Dosen Pengajar,

PROF. DR. IR. EDDY IBRAHIM, M.S. (.....)

IR. A. TAUFIK ARIEF, M.S. (.....)

SUTOPO, S.SI., M.SI. LDB (.....)