



SURAT KEPUTUSAN
DEKAN FAKULTAS TEKNIK UNIVERSITAS ANDALAS
Nomor : 44 /UN16.09.D/XIII/KPT/2021
TENTANG

Beban Mengajar Dosen pada Semester Genap TA 2020/2021
Program Sarjana, Magister, dan Doktor di Fakultas Teknik Universitas Andalas

- Menimbang : a. Bahwa dalam rangka proses belajar mengajar Program Sarjana, Magister, dan Doktor di Fakultas Teknik Universitas Andalas dapat berjalan dengan baik sesuai rencana maka perlu menugaskan dosen pembina mata kuliah;
- b. Bahwa sehubungan sub. a di atas, penugasan dosen pembina mata kuliah dimaksud, perlu diterbitkan Surat Keputusan Dekan.
- Mengingat : 1. Undang-undang No. 43 Tahun 1999 tentang Pokok Kepegawaian;
2. Undang-undang No.17 Tahun 2003, tentang Keuangan Negara;
3. Undang-undang No. 20 Tahun 2003, tentang Pendidikan Nasional;
4. Undang-undang No. 12 Tahun 2012 Tanggal 10 Agustus 2012 tentang Pendidikan Tinggi;
5. Undang-Undang No. 14 Tahun 2005 tentang Guru dan Dosen;
6. Undang-undang No. 1 tahun 2004 tentang Pembendaharaan Negara;
7. Undang-undang No. 15 tahun 2004, tentang Pemeriksaan Pengelolaan dan Tanggung Jawab Keuangan Negara;
8. Peraturan Pemerintah Republik Indonesia nomor 37 Tahun 2009 tentang Dosen;
9. Permendikbud No. 49 Tahun 2014 tentang Standar Nasional Pendidikan Tinggi;
10. Permendikbud No. 47 Tahun 2013 tentang Statuta Universitas Andalas;
11. Keputusan Menteri Keuangan Nomor 501/KM.05/2009 tentang Penetapan Universitas Andalas pada Departemen Pendidikan Nasional sebagai Instansi yang Menerapkan Pengelolaan Keuangan Badan Layanan Umum;
12. Keputusan Rektor Universitas Andalas No. 811/UN.16.R/KPT/2020 tentang Pengangkatan Dekan Fakultas Teknik Universitas Andalas Periode 2020-2024;
13. Keputusan Rektor Universitas Andalas nomor 14 Tahun 2020 tentang Peraturan Akademik Program Sarjana Universitas Andalas;
14. Keputusan Rektor Universitas Andalas No. 1 tahun 2019 tentang Peraturan Akademik Universitas Andalas;
15. Surat Pengesahan DIPA Universitas Andalas Tahun 2021 Nomor DIPA-023.17.2.677513/2021 tanggal 23 November 2020.

MEMUTUSKAN

- Menetapkan
- Pertama : Menunjuk nama yang tersebut dalam lampiran surat keputusan ini sebagai dosen pengasuh mata kuliah pada Program Sarjana, Magister, dan Doktor di Fakultas Teknik Universitas Andalas pada Semester Genap Tahun Akademik 2020/2021, yang dimulai tanggal 1 Januari 2021 s/d 30 Juni 2021;
- Kedua : Masing-masing yang namanya tersebut pada lampiran surat keputusan ini bertanggung jawab kepada Dekan;
- Ketiga : Segala biaya yang ditimbulkan akibat Surat Keputusan ini dibebankan kepada Anggaran DIPA Tahun 2021 Universitas Andalas dan dikompilasi dengan Remunerasi;
- Keempat : Keputusan ini berlaku sejak perkuliahan dimulai dengan ketentuan bahwa apabila di kemudian hari ternyata terdapat kekeliruan dalam keputusan ini akan diadakan perbaikan sebagaimana mestinya.

Ditetapkan di : P a d a n g
Pada tanggal : 14 Juni 2021

Dekan,



Prof. Ikhwana Elfitri, Ph.D
NIP. 19750308 200003 1 002

Tembusan:

1. Rektor Universitas Andalas.
2. Ybs. untuk dilaksanakan.
3. Arsip.

Beban Mengajar Semester Genap 2020/2021
Program Sarjana Jurusan Teknik Industri

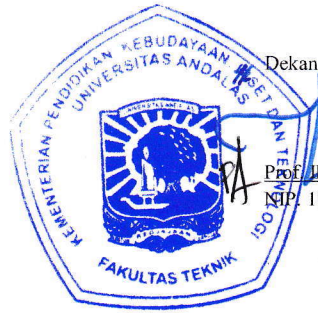
No	Dosen	Nama Mata Kuliah	Semester	Nama Kelas	SKS	Jumlah Peserta	Jumlah Kuliah / Jumlah Kuliah Maksimum*	Ket.
1	Afri Adnan, MT	Analisis dan Estimasi Biaya	4	TIN212 TI B	2	36	16/16	
2	Afri Adnan, MT	Ekonomi Teknik	6	TIN302 TI B	2	51	15/16	
3	Ahmad Iqbal Baqi, Dr.	Kalkulus II	2	PAM112 TI A	4	19	30/30	
4	Ahmad Syafruddin Indrapriyatna, Dr.	Pemodelan Sistem	6	TIN306 TI C	3	45	12/23	
5	Ahmad Syafruddin Indrapriyatna, Dr.	Perancangan Eksperimen	8	TIN412 TI	2	2	8/16	
6	Alexie Herryandie Bronto Adi, Dr.	Perancangan Eksperimen	8	TIN412 TI	2	2	8/16	
7	Alexie Herryandie Bronto Adi, Dr.	Sistem Rantai Pasok	6	TIN316 TI C	2	38	16/16	
8	Alexie Herryandie Bronto Adi, Dr.	Statistika Industri II	4	TIN208 TI D	3	37	22/23	
9	Alexie Herryandie Bronto Adi, Dr.	Penelitian Operasional I	4	TIN206 TI C	3	30	12/23	
10	Alexie Herryandie Bronto Adi, Dr.	Perancangan Teknik Industri II	6	TIN308 TI D	2	38	7/16	
11	Alfadhliani, Dr.	Perancangan Tata Letak Fasilitas	6	TIN314 TI C	3	49	23/23	
12	Alfadhliani, Dr.	Perencanaan dan Pengendalian Produksi	4	TIN218 TI C	4	36	27/30	
13	Alizar Hasan, Prof., PhD	Pengukuran Kinerja Perusahaan	8	TIN432 TI	2	25	16/16	
14	Alizar Hasan, Prof., PhD	Analisis dan Estimasi Biaya	4	TIN212 TI A (ING)	2	34	16/16	Kelas Berbahasa Inggris
15	Alizar Hasan, Prof., PhD	Analisis dan Estimasi Biaya	4	TIN212 TI C	2	65	16/16	
16	Alizar Hasan, Prof., PhD	Metodologi Penelitian	6	TIN312 TI C	2	36	16/16	
17	Ardhian Agung Yulianto, MT	Perancangan E-Business	8	TIN422 TI	2	48	16/16	
18	Ardhian Agung Yulianto, MT	Programa Komputer	2	TIN104 TI C	3	34	23/23	
19	Ardhian Agung Yulianto, MT	Perancangan Teknik Industri II	6	TIN308 TI A	2	10	9/16	
20	Armijal, M. Eng	Pemodelan Sistem	6	TIN306 TI C	3	45	11/23	
21	Armijal, M. Eng	Perancangan Tata Letak Fasilitas	6	TIN314 TI B	3	47	8/23	
22	Asmuliardi Muluk, MT	Pemodelan Sistem	6	TIN306 TI B	3	43	22/23	
23	Asmuliardi Muluk, MT	Pemodelan Sistem	6	TIN306 TI D	3	5	11/23	
24	Asmuliardi Muluk, MT	Programa Komputer	2	TIN104 TI D	3	25	22/23	
25	Asmuliardi Muluk, MT	Manajemen Sumber Daya Manusia	4	TIN202 TI A (ING)	2	31	8/16	Kelas Berbahasa Inggris
26	Asmuliardi Muluk, MT	Perancangan Teknik Industri II	6	TIN308 TI C	2	42	9/16	
27	Desto Jumeno, Dr. Eng., ST, MT	Ekonomi Teknik	6	TIN302 TI A (ING)	2	57	16/16	Kelas Berbahasa Inggris
28	Desto Jumeno, Dr. Eng., ST, MT	Ergonomi Industri	4	TIN216 TI C	2	45	16/16	
29	Desto Jumeno, Dr. Eng., ST, MT	Ergonomi Lingkungan	8	TIN436 TI	2	10	8/16	
30	Desto Jumeno, Dr. Eng., ST, MT	Ergonomi Industri	4	TIN216 TI D	2	19	8/16	
31	Dicky Fatrias, Dr. Eng	Perencanaan dan Pengendalian Produksi	4	TIN218 TI D	4	36	27/30	
32	Dicky Fatrias, Dr. Eng	Sistem Rantai Pasok	6	TIN316 TI D	2	31	14/16	
33	Dicky Fatrias, Dr. Eng	Metodologi Penelitian	6	TIN312 TI D	2	23	7/16	
34	Dina Rahmayanti, Dr.	Ekonomi Teknik	6	TIN302 TI D	2	53	15/16	
35	Dina Rahmayanti, Dr.	Penelitian Operasional I	4	TIN206 TI C	3	30	11/23	
36	Dina Rahmayanti, Dr.	Statistika Industri II	4	TIN208 TI B	3	35	22/23	
37	Dina Rahmayanti, Dr.	Ekonomi Teknik	6	TIN302 TI C	2	49	15/16	
38	Elita Amrina, Ir., Ph.D, IPM	Sistem Produksi Just In Time	8	TIN414 TI	2	34	16/16	
39	Elita Amrina, Ir., Ph.D, IPM	Metodologi Penelitian	6	TIN312 TI A (ING)	2	35	16/16	Kelas Berbahasa Inggris
40	Elita Amrina, Ir., Ph.D, IPM	Penelitian Operasional I	4	TIN206 TI B	3	39	23/23	
41	Elita Amrina, Ir., Ph.D, IPM	Perancangan Teknik Industri II	6	TIN308 TI C	2	42	7/16	
42	Eri Wirdianto, M.Sc	Penelitian Operasional I	4	TIN206 TI D	3	38	23/23	
43	Eri Wirdianto, M.Sc	Pengendalian dan Penjaminan Mutu	6	TIN304 TI A (ING)	3	35	23/23	Kelas Berbahasa Inggris
44	Eri Wirdianto, M.Sc	Statistika Industri II	4	TIN208 TI C	3	31	23/23	
45	Feri Afrinaldi, Ph.D	Penelitian Operasional I	4	TIN206 TI A (ING)	3	31	22/23	Kelas Berbahasa Inggris

46	Henmaidi, Ph.D	Perencanaan dan Pengendalian Produksi	4	TIN218 TI A (ING)	4	29	25/30	Kelas Berbahasa Inggris
47	Henmaidi, Ph.D	Sistem Rantai Pasok	6	TIN316 TI A (ING)	2	35	16/16	Kelas Berbahasa Inggris
48	Hilma Raimona Zadry, Ph.D	Ergonomi Industri	4	TIN216 TI B	2	41	8/16	
49	Hilma Raimona Zadry, Ph.D	Manajemen Sumber Daya Manusia	4	TIN202 TI B	2	40	16/16	
50	Hilma Raimona Zadry, Ph.D	Metodologi Penelitian	6	TIN312 TI B	2	35	8/16	
51	Hilma Raimona Zadry, Ph.D	Metodologi Penelitian	6	TIN312 TI D	2	23	8/16	
52	Hilma Raimona Zadry, Ph.D	Ergonomi Industri	4	TIN216 TI A (ING)	2	29	8/16	Kelas Berbahasa Inggris
53	Ikhwan Arief, M.Sc	Sistem Pendukung Keputusan	8	TIN444 TI	2	21	15/16	
54	Ikhwan Arief, M.Sc	Programa Komputer	2	TIN104 TI B	3	25	22/23	
55	Ikhwan Arief, M.Sc	Perancangan Teknik Industri II	6	TIN308 TI B	2	37	9/16	
56	Insannul Kamil, Ir., Ph.D, IPM	Programa Komputer	2	TIN104 TI A	3	34	23/23	
57	Jonrinaldi, Ir., Ph.D, IPM	Perencanaan dan Pengendalian Produksi	4	TIN218 TI B	4	33	29/30	
58	Jonrinaldi, Ir., Ph.D, IPM	Sistem Rantai Pasok	6	TIN316 TI B	2	36	15/16	
59	Jonrinaldi, Ir., Ph.D, IPM	Pemodelan Sistem	6	TIN306 TI D	3	5	12/23	
60	Lusi Susanti, Dr. Eng.	Ergonomi Lingkungan	8	TIN436 TI	2	10	8/16	
61	Lusi Susanti, Dr. Eng.	Ergonomi Industri	4	TIN216 TI A (ING)	2	29	8/16	Kelas Berbahasa Inggris
62	Lusi Susanti, Dr. Eng.	Ergonomi Industri	4	TIN216 TI D	2	19	8/16	
63	Lusi Susanti, Dr. Eng.	Manajemen Sumber Daya Manusia	4	TIN202 TI A (ING)	2	31	8/16	Kelas Berbahasa Inggris
64	Lusi Susanti, Dr. Eng.	Ergonomi Industri	4	TIN216 TI B	2	41	8/16	
65	Lusi Susanti, Dr. Eng.	Perancangan Teknik Industri II	6	TIN308 TI D	2	38	9/16	
66	Nilda Tri Putri, Prof. Ir., Ph.D, IPM	Manajemen Kualitas	8	TIN442 TI	2	47	16/16	
67	Nilda Tri Putri, Prof. Ir., Ph.D, IPM	Pengendalian dan Penjaminan Mutu	6	TIN304 TI B	3	30	23/23	
68	Nilda Tri Putri, Prof. Ir., Ph.D, IPM	Pengendalian dan Penjaminan Mutu	6	TIN304 TI D	3	30	23/23	
69	Nilda Tri Putri, Prof. Ir., Ph.D, IPM	Metodologi Penelitian	6	TIN312 TI B	2	35	8/16	
70	Prima Fithri, MT	Manajemen Sumber Daya Manusia	4	TIN202 TI C	2	40	16/16	
71	Prima Fithri, MT	Pengendalian dan Penjaminan Mutu	6	TIN304 TI C	3	21	23/23	
72	Prima Fithri, MT	Perancangan Teknik Industri II	6	TIN308 TI A	2	10	7/16	
73	Reinny Patrisina, MT, Ph.D	Kerja Praktek	6	TIN320 TI	2	126	-/-	
74	Reinny Patrisina, MT, Ph.D	Seminar	8	TIN480 TI	2	114	-/-	
75	Reinny Patrisina, MT, Ph.D	Tugas Akhir	8	TIN490 TI	4	169	-/-	
76	Reinny Patrisina, MT, Ph.D	Perancangan Tata Letak Fasilitas	6	TIN314 TI A (ING)	3	38	21/23	Kelas Berbahasa Inggris
77	Reinny Patrisina, MT, Ph.D	Pemodelan Sistem	6	TIN306 TI A (ING)	3	36	21/23	Kelas Berbahasa Inggris
78	Resti Ayu Lestari, MT	Pengetahuan Lingkungan	2	TLI110 TI B	2	39	14/16	
79	Resti Ayu Lestari, MT	Pengetahuan Lingkungan	2	TLI110 TI C	2	20	13/16	
80	Rika Ampuh Hadiguna, Prof. Dr.	Perancangan Tata Letak Fasilitas	6	TIN314 TI B	3	47	15/23	
81	Rika Ampuh Hadiguna, Prof. Dr.	Pengantar Ilmu Ekonomi	2	TIN108 TI B	2	39	16/16	
82	Rizki Aziz, Ph.D	Pengetahuan Lingkungan	2	TLI110 TI A	2	35	4/16	
83	Rizki Aziz, Ph.D	Pengetahuan Lingkungan	2	TLI110 TI B	2	39	2/16	
84	Rizki Aziz, Ph.D	Pengetahuan Lingkungan	2	TLI110 TI C	2	20	3/16	
85	Rizki Aziz, Ph.D	Pengetahuan Lingkungan	2	TLI110 TI D	2	25	3/16	
86	Taufik, MT	Statika	2	TIN106 TI A	2	52	16/16	
87	Taufik, MT	Statika	2	TIN106 TI B	2	42	16/16	
88	Taufik, MT	Statika	2	TIN106 TI C	2	20	16/16	
89	Taufik, MT	Statika	2	TIN106 TI D	2	25	16/16	
90	Wisnel, M.Sc	Teori Pemasaran	8	TIN438 TI	2	52	16/16	
91	Wisnel, M.Sc	Manajemen Sumber Daya Manusia	4	TIN202 TI D	2	34	16/16	
92	Wisnel, M.Sc	Pengantar Ilmu Ekonomi	2	TIN108 TI A	2	31	16/16	
93	Wisnel, M.Sc	Pengantar Ilmu Ekonomi	2	TIN108 TI D	2	13	16/16	
94	Wisnel, M.Sc	Perancangan Teknik Industri II	6	TIN308 TI B	2	37	7/16	
95	Yega Serlina, MT	Pengetahuan Lingkungan	2	TLI110 TI A	2	35	12/16	
96	Yega Serlina, MT	Pengetahuan Lingkungan	2	TLI110 TI D	2	25	13/16	

PA

97	Yumi Meuthia, MT	Pengantar Ilmu Ekonomi	2	TIN108 TI C	2	39	16/16	
98	Yumi Meuthia, MT	Statistika Industri II	4	TIN208 TI A (ING)	3	30	23/23	Kelas Berbahasa Inggris

*Termasuk UTS dan UAS



Dekan

Prof. Khwana Elfitri, Ph.D

NIP. 197503082000031002

**Beban Mengajar Semester Genap 2020/2021
 Program Pascasarjana Jurusan Teknik Industri**

No	Dosen	Nama Mata Kuliah	Semester	Kelas	SKS	Jumlah Peserta	Jumlah Kuliah / Jumlah Kuliah Maksimum*
1	Ahmad Syafruddin Indrapriyatna, Dr.	Statistika Industri Lanjut	1	TIN 501 TI	3	4	5/16
2	Ahmad Syafruddin Indrapriyatna, Dr.	Penjadwalan Produksi	2	TIN 516 RSM	3	2	6/16
3	Alexie Herryandie Bronto Adi, Dr.	Statistika Industri Lanjut	1	TIN 501 TI	3	4	5/16
4	Alfadhlan, Dr.	Statistika Industri Lanjut	1	TIN 501 TI	3	4	5/16
5	Alfadhlan, Dr.	Penjadwalan Produksi	2	TIN 516 RSM	3	2	5/16
6	Alfadhlan, Dr.	Rekayasa dan Sistem Manufaktur	2	TN 506 TI	3	16	6/16
7	Alizar Hasan, Prof., PhD	Falsafah Ilmu dan Metodologi Penelitian	2	TIN 502 TI	3	14	5/16
8	Desto Jumeno, Dr. Eng., ST, MT	Rekayasa Faktor Manusia dalam Sistem Industri	1	TIN 507 TI	3	4	4/16
9	Desto Jumeno, Dr. Eng., ST, MT	Kolokium	3	TIN 670 TI	1	28	-/-
10	Desto Jumeno, Dr. Eng., ST, MT	Seminar Hasil Penelitian	3	TIN 680 TI	1	17	-/-
11	Desto Jumeno, Dr. Eng., ST, MT	Tesis	4	TIN 690 TI	4	17	-/-
12	Desto Jumeno, Dr. Eng., ST, MT	Sistem Kesehatan dan Keselamatan Industri	2	TIN 542 KIE	3	6	6/16
13	Dicky Fatrias, Dr. Eng	Rekayasa dan Sistem Manufaktur	2	TN 506 TI	3	16	5/16
14	Dicky Fatrias, Dr. Eng	Pemodelan dan Analisis Sistem	1	TIN 503 TI	3	4	5/16
15	Dina Rahmayanti, Dr.	Perencanaan dan Pengendalian Logistik	2	TIN 532 SLRP	3	6	5/16
16	Elita Amrina, Ir., Ph.D, IPM	Falsafah Ilmu dan Metodologi Penelitian	2	TIN 502 TI	3	14	6/16
17	Elita Amrina, Ir., Ph.D, IPM	Teknik Kuantitatif	1	TIN 505 TI	3	5	8/16
18	Feri Afrinaldi, Ph.D	Rekayasa dan Manajemen Kualitas	2	TIN 504 TI	3	14	8/16
19	Feri Afrinaldi, Ph.D	Teknik Kuantitatif	1	TIN 505 TI	3	5	7/16
20	Henmaidi, Ph.D	Rekayasa dan Sistem Manufaktur	2	TN 506 TI	3	16	5/16
21	Hilma Raimona Zadry, Ph.D	Sistem Kesehatan dan Keselamatan Industri	2	TIN 542 KIE	3	6	4/16
22	Hilma Raimona Zadry, Ph.D	Rekayasa Faktor Manusia dalam Sistem Industri	1	TIN 507 TI	3	4	5/16
23	Insannul Kamil, Ir., Ph.D, IPM	Falsafah Ilmu dan Metodologi Penelitian	2	TIN 502 TI	3	14	6/16
24	Jonrinaldi, Ir., Ph.D, IPM	Pemodelan dan Analisis Sistem	1	TIN 503 TI	3	4	6/16
25	Jonrinaldi, Ir., Ph.D, IPM	Penjadwalan Produksi	2	TIN 516 RSM	3	2	4/16
26	Lusi Susanti, Dr. Eng.	Rekayasa Faktor Manusia dalam Sistem Industri	1	TIN 507 TI	3	4	6/16
27	Lusi Susanti, Dr. Eng.	Sistem Kesehatan dan Keselamatan Industri	2	TIN 542 KIE	3	6	6/16
28	Nilda Tri Putri, Prof. Ir., Ph.D, IPM	Rekayasa dan Manajemen Kualitas	2	TIN 504 TI	3	14	8/16
29	Reinny Patrisina, , MT, Ph.D	Pemodelan dan Analisis Sistem	1	TIN 503 TI	3	4	5/16
30	Reinny Patrisina, , MT, Ph.D	Perencanaan dan Pengendalian Logistik	2	TIN 532 SLRP	3	6	5/16
31	Rika Ampuh Hadiguna, Prof. Dr.	Perencanaan dan Pengendalian Logistik	2	TIN 532 SLRP	3	6	6/16

*Termasuk UTS dan UAS



Dekan

[Signature]
 Prof. Ikhwana Elfitri, Ph.D
 NIP. 197503082000031002

Jadwal Input Nilai

Boleh Input Nilai

Input nilai dapat dilakukan mulai **Senin, 07 Juni 2021 pukul 00.00** hingga **Jumat, 18 Juni 2021 pukul 23.59 WIB**
 Nilai Mahasiswa

Informasi Matakuliah

Kode Matakuliah

TIN206

Nama Matakuliah

Penelitian Operasional I

SKS

3

Informasi Dosen Kelas

Nama Dosen

1. Feri Afrinaldi, Ph.D



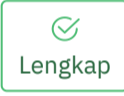







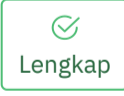

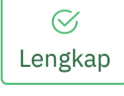







Nama Kelas

TIN206 TI A(ING)















 Komponen Nilai

 Template Nilai

 Import Nilai

#	NIM	Mahasiswa	Angkatan	KUIS	TUGAS-PR	UTS	UAS	Nilai Angka	Nilai Huruf	Status Nilai	Aksi
1	1710932050	OVIN PUTRA NINGRAT	2017	97	50	51	51	60	B-	 Lengkap	
2	1810931029	HAFIZ MUHAMMAD ALIF	2018	92	88	43	50	63.9	B-	 Lengkap	
3	1810932051	MUHAMMAD YASIN	2018	64	83	79	79	76.8	A-	 Lengkap	
4	1910931004	HARDLAN DOVANDI	2019	95	91	87	70	84.3	A	 Lengkap	
5	1910931009	DEWI LESTARI	2019	90	97	46	70	72.2	B+	 Lengkap	
6	1910931019	VALERIESA TRIVIA ARNELD	2019	98	91	90	65	84.3	A	 Lengkap	
7	1910931022	PANGAN ALIIF	2019	90	85	53	65	70.4	B+	 Lengkap	
8	1910931028	PUJI RAHMADHANI	2019	93	90	48	85	76.5	A-	 Lengkap	
9	1910931030	FELIA DEVINA AMADEA	2019	100	91	80	70	83.2	A	 Lengkap	
10	191093	HAURA	2019	100	94	81	89	89.8	A	 Lengkap	

#	NIM	Mahasiswa	Angkatan	KUIS	TUGAS-PR	UTS	UAS	Nilai Angka	Nilai Huruf	Status Nilai	Aksi
11	1910931032	MUHAMMAD FIKRI SHADIQ LUTHFI	2019	83	84	34	70	64.6	B-	Lengkap	
12	1910931037	YODI TARMA NTO	2019	98	94	62	85	82.5	A	Lengkap	
13	1910932006	YUNIA ROZA	2019	95	82	41	75	70.2	B+	Lengkap	
14	1910932008	ATIKA NUR AFIFAH	2019	92	85	43	55	64.8	B-	Lengkap	
15	1910932012	MUHAMMAD WAFAS SHADIQ	2019	95	91	85	97	91.8	A	Lengkap	
16	1910932020	MUHAMMAD HABIB EDISON	2019	100	91	85	95	92.2	A	Lengkap	
17	1910932021	AHMAD AUFA	2019	95	91	76	50	75	A-	Lengkap	
18	1910932022	MUHAMMAD RAMZY	2019	36	86	36	60	53.2	C	Lengkap	
19	1910932025	FRISKA RAHMA ARIQAH	2019	77	93	90	97	90.1	A	Lengkap	
20	1910932026	LATIF ASSYAH WALI	2019	98	93	54	76	77.2	A-	Lengkap	
21	1910932028	BINTANG PERDANA PUTRA	2019	95	91	46	97	80.09	A	Lengkap	
22	1910932030	ADHELLA ATMIRANDA	2019	100	88	71	80	82.9	A	Lengkap	
23	1910932035	ADELLA ZAFIRA	2019	100	97	67	70	80.5	A	Lengkap	
24	1910932047	FIKRI FADILAH IKHSAN	2019	87	70	64	40	62.59	B-	Lengkap	

#	NIM	Mahasiswa	Angkatan	KUIS	TUGAS-PR	UTS	UAS	Nilai Angka	Nilai Huruf	Status Nilai	Aksi
25	1910932050	MUHAMMAD FAUZAN SYAHPUTRA	2019	100	91	80	77	85.3	A	 Lengkap	
26	1910933009	RAHMI PUTRI SALSABILA	2019	98	85	57	43	66.6	B	 Lengkap	
27	1910933021	TESSA ALQIFTI	2019	97	91	74	91	87.1	A	 Lengkap	
28	1910933025	FADLI PRATAMA	2019	36	78	19	30	37.5	E	 Lengkap	
29	1910933031	MUHAMMAD DAFFA ADJANI	2019	99	92	81	74	84.7	A	 Lengkap	
30	1910933033	ZIDHAN VEDI ATHAGUNA	2019	57	82	46	85	67.09	B	 Lengkap	
31	1910933038	RAIHAN THABIT ANANDA KUSUMA	2019	90	91	41	57	65.59	B	 Lengkap	

Jadwal Input Nilai

Tidak Ada Akses Input Nilai

Mohon hubungi admin SIA fakultas terkait untuk mengaktifkan jadwal input nilai.

Nilai Mahasiswa

Informasi Matakuliah

Kode Matakuliah

TIN 504

Nama Matakuliah

Rekayasa dan Manajemen Kualitas

SKS

3

Informasi Dosen Kelas

Nama Dosen

1. Prof. Ir. Nilda Tri Putri, Ph.D, IPU
2. Feri Afrinaldi, Ph.D

Nama Kelas








TIN 504 TI

Komponen Nilai

Template Nilai

Import Nilai

#	NIM	Mahasiswa	Angkatan	TUGAS-PR	UTS	UAS	KUIS	Nilai Angka	Nilai Huruf	Status Nilai	Aksi
1	1710931024	FEBY GUSTI DENDRA	2017	84	73	85	75	79.59	A-	Lengkap	
2	1710933028	MUHAMMAD AKBAR SAHALA LUBIS	2017	87	82	85	54	81.25	A	Lengkap	
3	2020932001	ROBINO INDAN	2020	86	82	67	47	74.05	B+	Lengkap	
4	2020932002	FRIDHANY MAULANA	2020	82	86	83	65	82.05	A	Lengkap	
5	2020932003	FITRIA YENI	2020	80	75	82	67	77.65	A-	Lengkap	
6	2020932004	TESSA ZULENIA FITRI	2020	87	87	80	67	82.55	A	Lengkap	
7	2020932005	RAHMI NETRI	2020	84	78	82	74	80.2	A	Lengkap	
8	2020932006	SYAFIR A SALSABILA	2020	84	76	85	100	83.15	A	Lengkap	
9	2020932007	PRATIWI	2020	85	76	74	57	75.2	A-	Lengkap	
10	2020932008	CANDRA PUTRA GISRIA	2020	85	73	82	74	78.65	A-	Lengkap	

#	NIM	Nama Mahasiswa	Angkatan	TUGAS-PR	UTS	UAS	KUIS	Nilai Angka	Nilai Huruf	Status Nilai	Aksi
11	2020932009	RIZKA IZZATI	2020	86	76	82	59	78.4	A-	 Lengkap	
12	2020932010	CITRA SETIAWATI	2020	85	77	82	72	79.85	A-	 Lengkap	
13	2020932011	SANDRE S MAI PUTRA	2020	81	73	65	54	69.9	B	 Lengkap	
14	2020932012	RENY SOVIANA	2020	85	77	80	67	78.65	A-	 Lengkap	

Jadwal Input Nilai

Tidak Ada Akses Input Nilai

Mohon hubungi admin SIA fakultas terkait untuk mengaktifkan jadwal input nilai.

Nilai Mahasiswa

Informasi Matakuliah

Kode Matakuliah

TIN 505

Nama Matakuliah

Teknik Kuantitatif

SKS

3

Informasi Dosen Kelas

Nama Dosen

1. Ir. Elita Amrina, Ph.D, IPM

2. Feri Afrinaldi, Ph.D

Nama Kelas

TIN 505 TI

Komponen Nilai

Template Nilai

Import Nilai

#	NIM	Mahasiswa	Angkatan	TUGAS-PR	KUIS	UTS	UAS	Nilai Angka	Nilai Huruf	Status Nilai	Aksi
1	1920932011	JAMUDI	2019	88.75	69	86	76	80.15	A	Lengkap	
2	2020932013	RIDWAN	2020	90	77	68	100	83.8	A	Lengkap	
3	2020932014	IBNU ANUGRAH	2020	82.5	85	63	76	75.2	A-	Lengkap	
4	2020932015	GUSTIA MAHENDRA	2020	92.5	94	82	83	86.8	A	Lengkap	
5	2020932016	SRI FATIMAH HASIBUAN	2020	83.75	84	64	76	75.55	A-	Lengkap	