



**Direktorat Penjaminan Mutu
Universitas Sangga Buana (DPM-USB)**

MONITORING DAN EVALUASI KEGIATAN PEMBELAJARAN

Semester Ganjil 2018/2019

**FAKULTAS TEKNIK
UNIVERSITAS SANGGA BUANA**

MONITORING DAN EVALUASI KEGIATAN PEMBELAJARAN

SEMESTER GANJIL TAHUN AKADEMIK 2018/2019

A. PENDAHULUAN

Kegiatan pembelajaran merupakan kegiatan utama institusi pendidikan. Mutu dari kegiatan atau proses pembelajaran sangat bergantung kepada dosen sebagai pendidik profesional dan ilmuwan yang bertugas mentransformasikan, mengembangkan dan menyebarkan ilmu pengetahuan, teknologi dan seni melalui pendidikan, penelitian dan pengabdian kepada masyarakat.

Dalam rangka memastikan mutu dari proses pembelajaran dan dalam upaya pengendalian dan peningkatan kualitas pembelajaran, disusun berbagai instrumen monitoring dan evaluasi, terkait kinerja dosen khususnya dalam proses pembelajaran di kelas

Universitas Sangga Buana melaksanakan kegiatan monitoring dan evaluasi atas proses pembelajaran tersebut sebagai kegiatan rutin secara periodik pada setiap semester. Pelaksanaan monitoring dan evaluasi proses pembelajaran dilakukan untuk seluruh Program Studi menjelang setiap akhir semester, dengan sumber data dari Evaluasi Dosen oleh Mahasiswa (EDOM) yang diisi oleh mahasiswa serta data yang tersedia pada sistem informasi akademik berupa kehadiran dosen. Pada semester Ganjil tahun akademik 2018/2019, kegiatan ini diselenggarakan oleh Direktorat Penjaminan Mutu Universitas Sangga Buana bekerjasama Direktorat SIM dan Multimedia dalam hal pengumpulan data dan informasi.

A. TUJUAN

1. Upaya untuk meningkatkan kinerja dosen dalam Proses Belajar Mengajar (PBM) di kelas.
2. Untuk merumuskan kebijakan sebagai upaya meningkatkan mutu pembelajaran dan pelayanan pendidikan
3. Untuk menjamin pelayanan terbaik kepada mahasiswa
4. Untuk Akreditasi

B. ASPEK PENILAIAN

1. Evaluasi Dosen Oleh Mahasiswa (EDOM)

Evaluasi Dosen Oleh Mahasiswa (EDOM) dikembangkan dalam 4 aspek penilaian kompetensi yaitu :

1) **Kompetensi Pedagogik**

merupakan kemampuan mengelola pembelajaran peserta didik, meliputi kesiapan dalam menyampaikan materi, pelaksanaan pembelajaran dan evaluasi serta kemampuan membangun suasana kelas

2) **Kompetensi Profesional**

meliputi penguasaan materi pembelajaran dan kemampuan penyamaianya sehingga mudah dipahami baik melalui ilustrasi, keterkaitan dengan materi pembelajaran lain maupun penyampaian isu-isu mutakhir

3) **Kompetensi Sikap**

terkait dengan sikap secara verbal dan kemampuan dalam mengendalikan diri

4) **Kompetensi Hubungan Sosial**

terkait kemampuan dalam menyampaikan pendapat dan sikap keterbukaan dalam menerima saran maupun kritik

2. Tingkat kehadiran dosen

Tingkat kehadiran dosen berdasarkan data kehadiran dosen yang mengajar di setiap prodi pada semester Ganjil tahun akademik 2018/2019. Sumber data ditarik Sistem Informasi Akademik

C. PENILAIAN

1. Evaluasi Dosen Oleh Mahasiswa (EDOM)

Skala Penilaian dengan skor 1 sampai dengan 4, di mana :

Skor 4 : Baik Sekali

Skor 3 : Baik

Skor 2 : Cukup Baik

Skor 1 : Kurang Baik

2. Tingkat kehadiran dosen

Dinyatakan dalam persentase, di mana untuk Kelas Reguler Pagi dengan 14 kali pertemuan dan Kelas Reguler Sore dengan 12 kali pertemuan. Tidak termasuk UTS dan UAS

D. WAKTU PELAKSANAAN

9 Desember 2018 sampai dengan 9 Januari 2019

E. VALIDITAS DAN RELIABILITAS

Uji Validitas merupakan prosedur untuk memastikan apakah kuesioner Evaluasi Dosen Oleh Mahasiswa (EDOM) yang akan dipakai untuk mengukur variabel valid atau tidak. Kuesioner dikatakan valid apabila dapat mempresentasikan atau mengukur apa yang hendak diukur. Dengan kata lain validitas adalah ukuran yang menunjukkan kevalidan dari suatu instrumen yang telah ditetapkan. Pengujian dilakukan pada 50 responden dari populasi yang mempunyai kriteria serupa. Reliabilitas menyangkut masalah ketepatan alat ukur. Ketepatan ini dapat dinilai dengan analisa statistik untuk mengetahui kesalahan ukur.

Uji Reliabilitas untuk mengetahui dan memastikan apakah instrumen tersebut dapat dipercaya sebagai alat ukur data.

Scale: ALL VARIABLES

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	50	100,0
	Excluded ^a	0	,0
	Total	50	100,0

a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

Reliability

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,854	16

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
item_1	90,78	30,175	-,214	,500
item_2	90,70	28,786	-,046	,473
item_3	90,76	28,798	-,048	,774
item_4	90,98	28,877	-,068	,480
item_5	90,92	28,320	,055	,654
item_6	90,94	26,180	,266	,416
item_7	91,00	28,245	,020	,462
item_8	90,60	26,082	,275	,414
item_9	90,56	26,864	,147	,739
item_10	91,08	27,381	,106	,447
item_11	91,12	27,373	,127	,443
item_12	90,70	27,888	,040	,460
item_13	90,62	27,261	,105	,447
item_14	90,82	27,008	,157	,637
item_15	90,84	25,851	,306	,408
Total_scr	46,98	7,244	1,000	,518

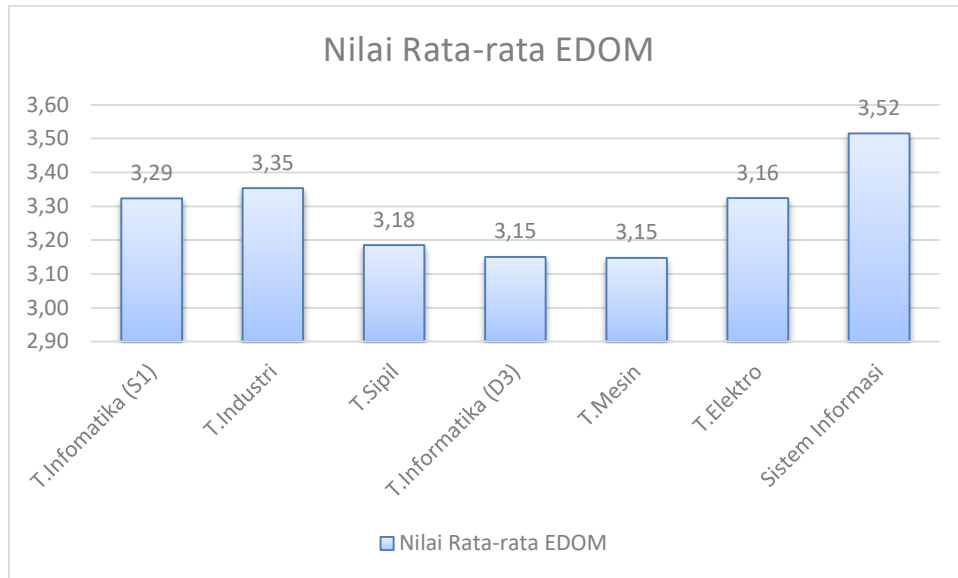
a. The value is negative due to a negative average covariance among items. This violates reliability model assumptions. You may want to check item codings.

Berdasarkan pengujian di atas diperoleh hasil bahwa pada nilai Corrected Item-Total Correlation dibandingkan dengan r tabel 15 item pertanyaan EDOM merupakan butir-butir pertanyaan tersebut valid (r hitung lebih besar dari 0,3) dan reliable (koefisien alpha Cronbach lebih besar atau sama dengan 0,70).

F. HASIL

1. Evaluasi Dosen Oleh Mahasiswa (EDOM)

1) Nilai Rata-Rata EDOM per Program Studi di lingkungan Fakultas Teknik

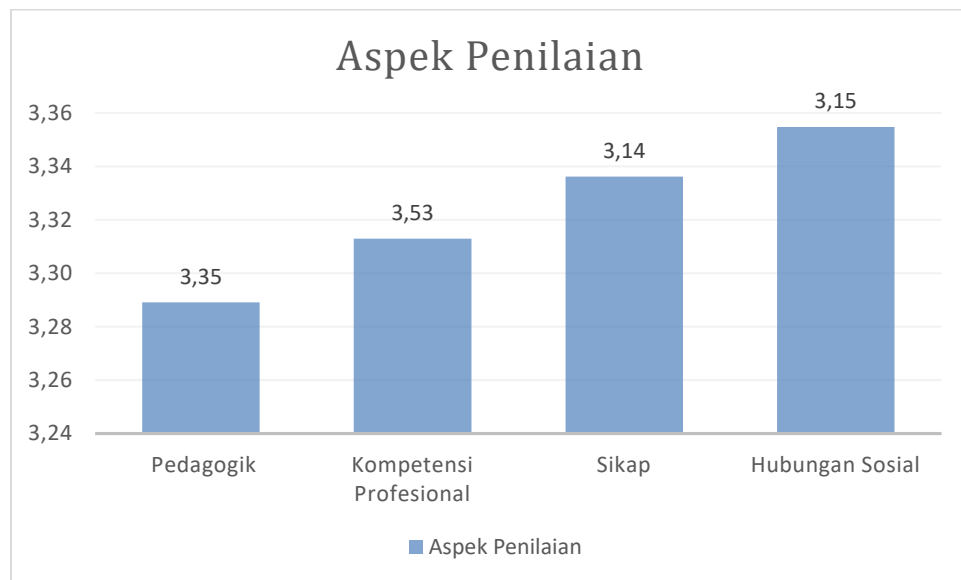


Gambar 1
Nilai Rata-rata EDOM per Program Studi

2). Nilai EDOM Program Studi Teknik Informatika S1

Tabel 1
Nilai Rata-rata EDOM pada Program Studi Teknik Informatika S1

No	Aspek Penilaian	Nilai
1	Pedagogik	3.35
2	Kompetensi Profesional	3.53
3	Sikap	3.14
4	Hubungan Sosial	3.15
5	Rata-Rata	3.29

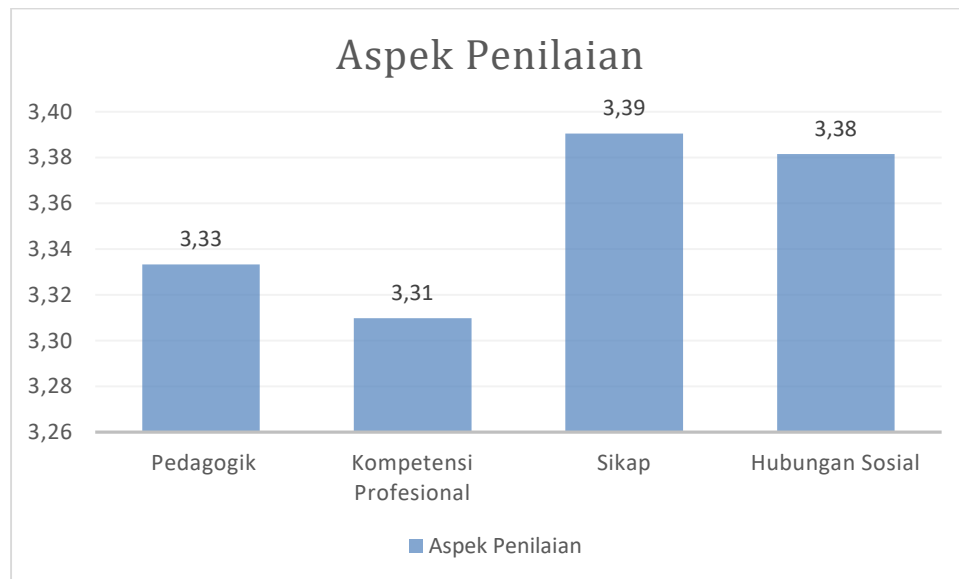


Gambar 2
Nilai Rata-Rata per aspek penilaian EDOM
Program Studi Teknik Informatika S1

3). Nilai EDOM Program Studi Teknik Industri

Tabel 2
Nilai Rata-rata EDOM pada Program Studi Teknik Industri

No	Aspek Penilaian	Nilai
1	Pedagogik	3.33
2	Kompetensi Profesional	3.31
3	Sikap	3.39
4	Hubungan Sosial	3.38
5	Rata-Rata	3.35

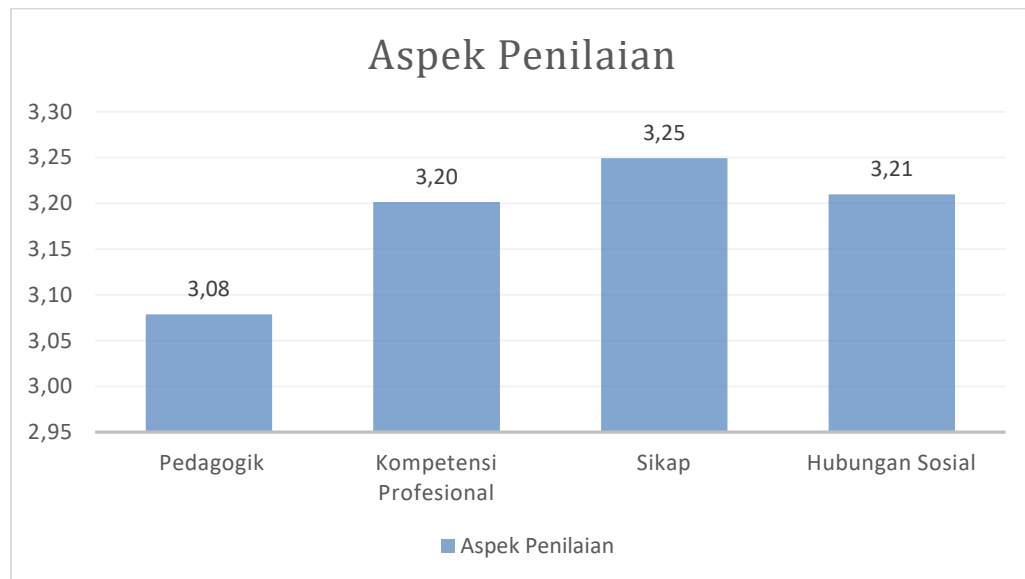


Gambar 3
Nilai Rata-Rata per aspek penilaian EDOM
Program Studi Teknik Industri

4). Nilai EDOM Program Studi Teknik Sipil S1

Tabel 3
Nilai Rata-rata EDOM pada Program Studi Teknik Sipil S1

No	Aspek Penilaian	Nilai
1	Pedagogik	3.08
2	Kompetensi Profesional	3.20
3	Sikap	3.25
4	Hubungan Sosial	3.21
5	Rata-Rata	3.18

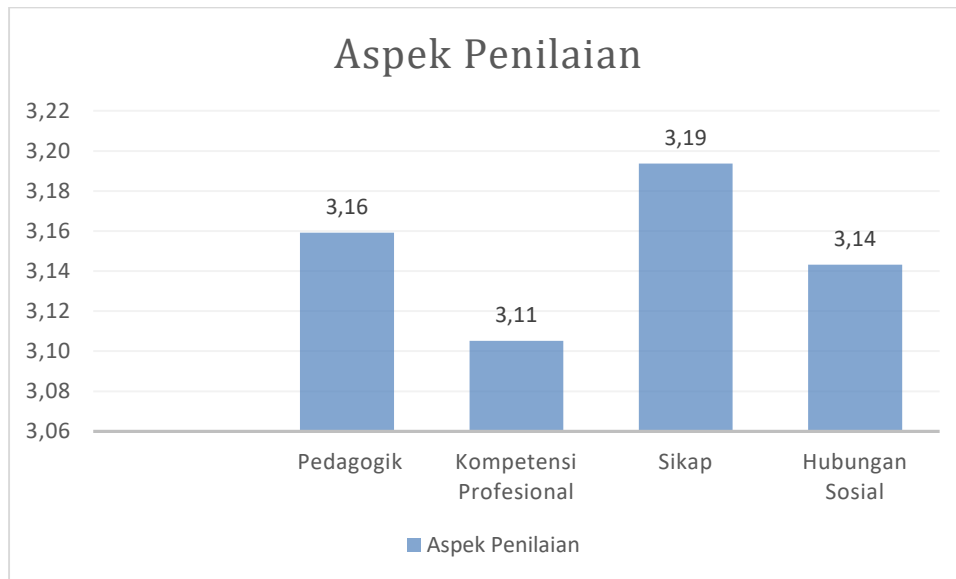


Gambar 4
Nilai Rata-Rata per aspek penilaian EDOM
Program Studi Teknik Sipil S1

5). Nilai EDOM Program Studi Teknik Informatika D3

Tabel 4
Nilai Rata-rata EDOM pada Program Studi Teknik Informatika D3

No	Aspek Penilaian	Nilai
1	Pedagogik	3.16
2	Kompetensi Profesional	3.11
3	Sikap	3.19
4	Hubungan Sosial	3.14
5	Rata-Rata	3.15

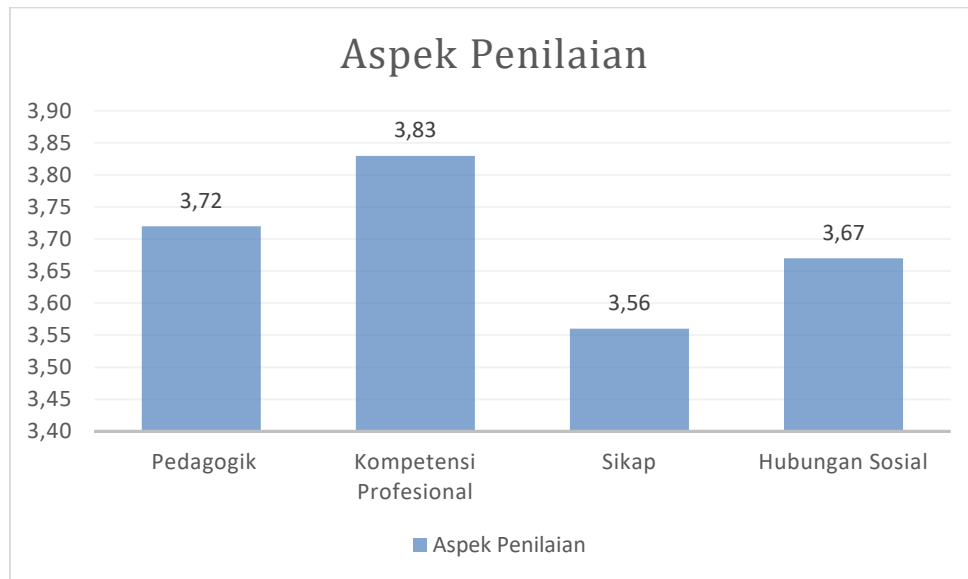


Gambar 5
Nilai Rata-Rata per aspek penilaian EDOM
Program Studi Teknik Informatika D3

6). Nilai EDOM Program Studi Teknik Mesin

Tabel 5
Nilai Rata-rata EDOM pada Program Studi Teknik Mesin

No	Aspek Penilaian	Nilai
1	Pedagogik	3.11
2	Kompetensi Profesional	3.19
3	Sikap	3.18
4	Hubungan Sosial	3.11
5	Rata-Rata	3.15

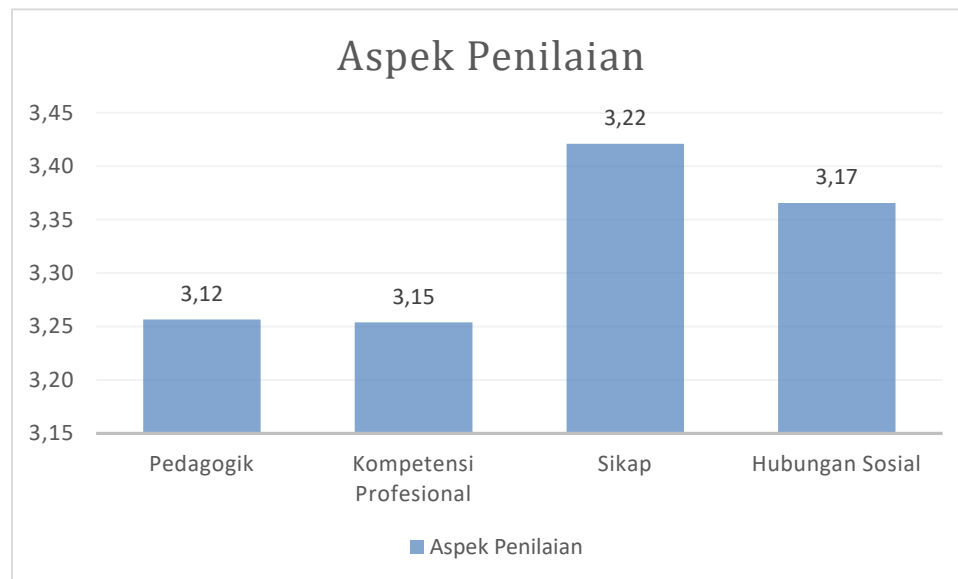


Gambar 6
Nilai Rata-Rata per aspek penilaian EDOM
Program Studi Teknik Mesin

7). Nilai EDOM Program Studi Teknik Elektro

Tabel 6
Nilai Rata-rata EDOM pada Program Studi Teknik Elektro

No	Aspek Penilaian	Nilai
1	Pedagogik	3.12
2	Kompetensi Profesional	3.15
3	Sikap	3.22
4	Hubungan Sosial	3.17
5	Rata-Rata	3.16

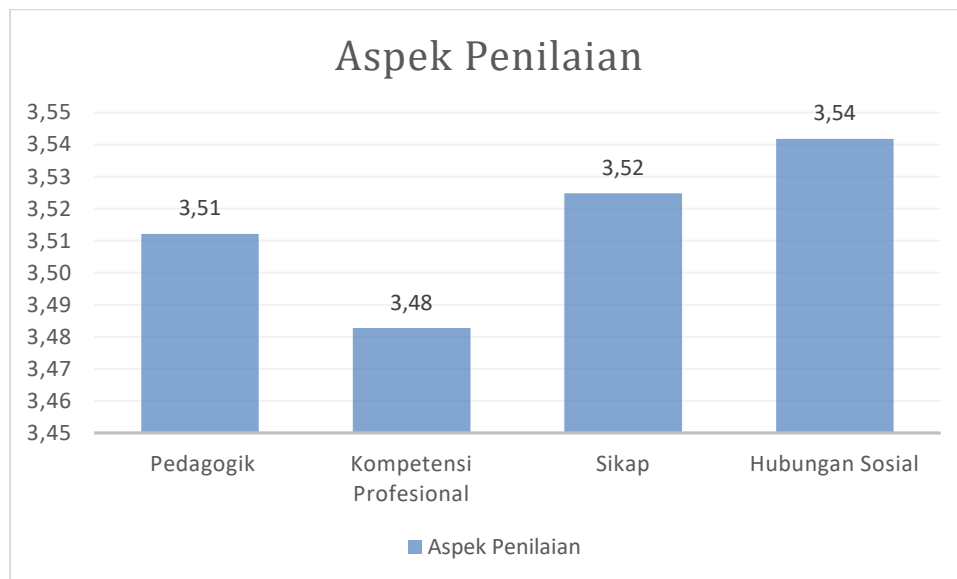


Gambar 7
Nilai Rata-Rata per aspek penilaian EDOM
Program Studi Teknik Elektro

8). Nilai EDOM Program Studi Sistem Informasi

Tabel 7
Nilai Rata-rata EDOM pada Program Studi Sistem Informasi

No	Aspek Penilaian	Nilai
1	Pedagogik	3.51
2	Kompetensi Profesional	3.48
3	Sikap	3.52
4	Hubungan Sosial	3.54
5	Rata-Rata	3.52

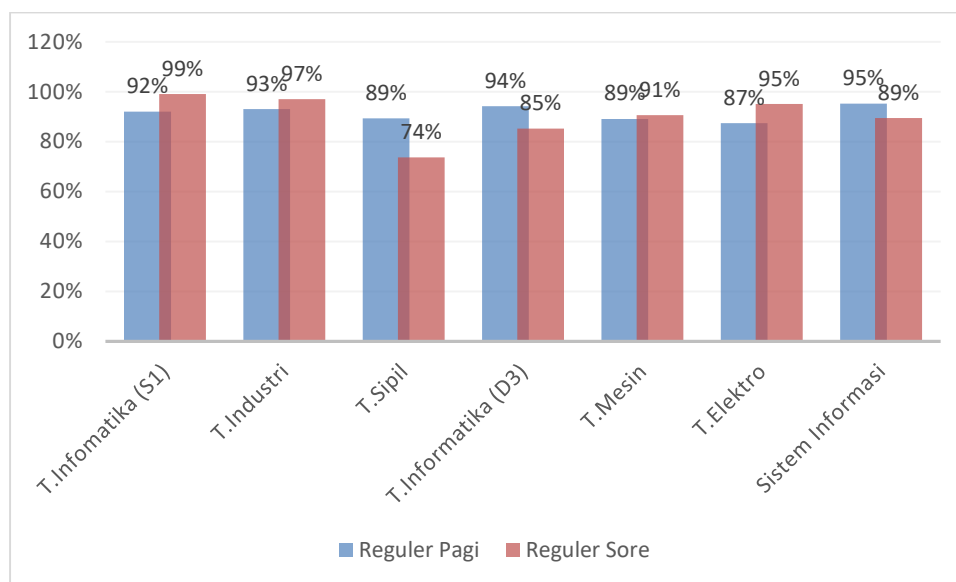


Gambar 8
Nilai Rata-Rata per aspek penilaian EDOM
Program Studi Sistem Informasi

2. Tingkat Kehadiran Dosen

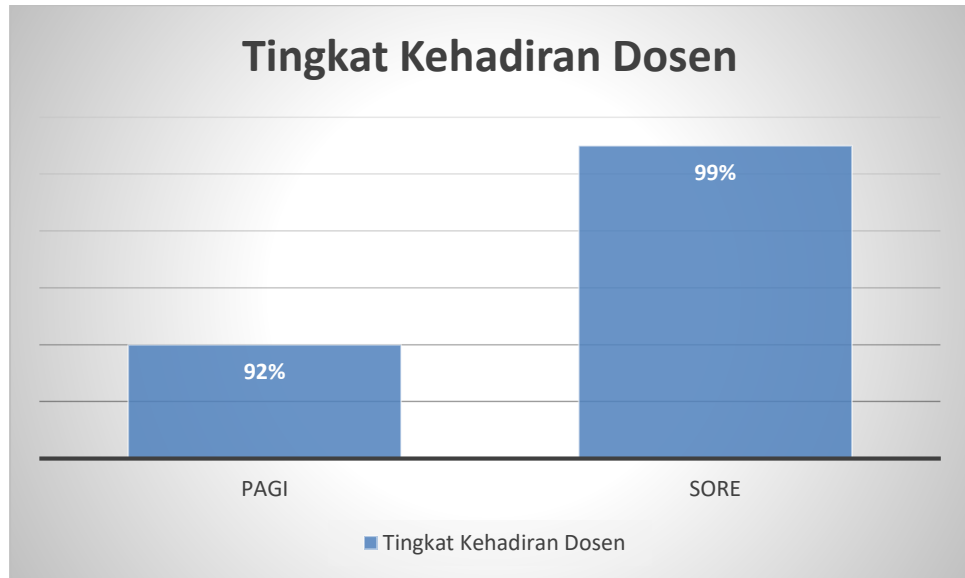
Dinyatakan dalam persentase, di mana untuk Kelas Reguler Pagi dengan 14 kali pertemuan dan Kelas Reguler Sore dengan 12 kali pertemuan. Tidak termasuk UTS dan UAS

1) Tingkat Kehadiran Dosen Pengampu Mata Kuliah per Program Studi dalam Lingkungan Fakultas Teknik



Gambar 9
Tingkat Kehadiran Dosen Pengampu Mata Kuliah per Program Studi

2) Tingkat Kehadiran Dosen Pengampu Mata Kuliah pada Program Studi Teknik Informatika S1



Gambar 10
Tingkat Kehadiran Dosen Pengampu Mata Kuliah
pada Program Studi Teknik Informatika S1

Tabel 8
Rekapitulasi Kehadiran Dosen Pengampu Mata Kuliah
Program Studi Teknik Informatika S1
(Reguler Pagi)

No.	Kls	Mata Kuliah	sks	Nama Dosen	Kehadiran	%
1	A	[STF603] Linux System Administrator	2	Abdurrohman, ST.,M.Kom	12	86%
2	A	[STF208] Bahasa Indonesia	2	Ahmad Zulfahmi Ubaidillah,S.Pd.,M.Pd	14	100%
3	A	[STF206] Kewirausahaan	3	Dindin Bernhardin, P.Si.,SE.,MM	14	100%
4	A1	[STF206] Kewirausahaan	3	Dindin Bernhardin, P.Si.,SE.,MM	14	100%
5	A	[STF604] Technopreneurship	3	DR. Budi Permana, SE.,Ak.,M.Sc	10	71%
6	A	[STF207] Pendidikan Agama Islam	2	Erwan Komara, S.Ag., M.Ag.	16	114%
7	A1	[STF202] Bahasa Inggris II	2	Indra Farubi,S.Pd.,MM.Pd	13	93%
8	A	[STF404] Prak. Basis Data	1	Yanyan Gunawan	15	107%
9	A	[STF201] Pancasila & UUD'45	2	Murad Lubis, S.Ikom.,M.Ikom	14	100%
10	A	[STF408] Prak. Jaringan Komputer	2	Nanang Hunaifi, ST.,MM	14	100%
11	A	[STF408] Prak. Jaringan Komputer	2	Nanang Hunaifi, ST.,MM	12	86%
12	A	[STF207X] Pendidikan Agama Kristen	2	Pdt. DR. Tonni MH Hutasoit, SE., MA	6	43%
13	A	[STF402] Rekayasa Perangkat Lunak	3	Peti Savitri, ST.,MT	12	86%
14	A	[STF209] Matematika II	3	Riffa Haviani Laluma, S.Kom.,MT.	13	93%
15	A	[STF204] Teknologi Informasi	3	Slamet Risnanto, ST.,M.Kom	14	100%
RATA-RATA					12.93	92%

Sumber : Sistem Informasi Akademik
 USB

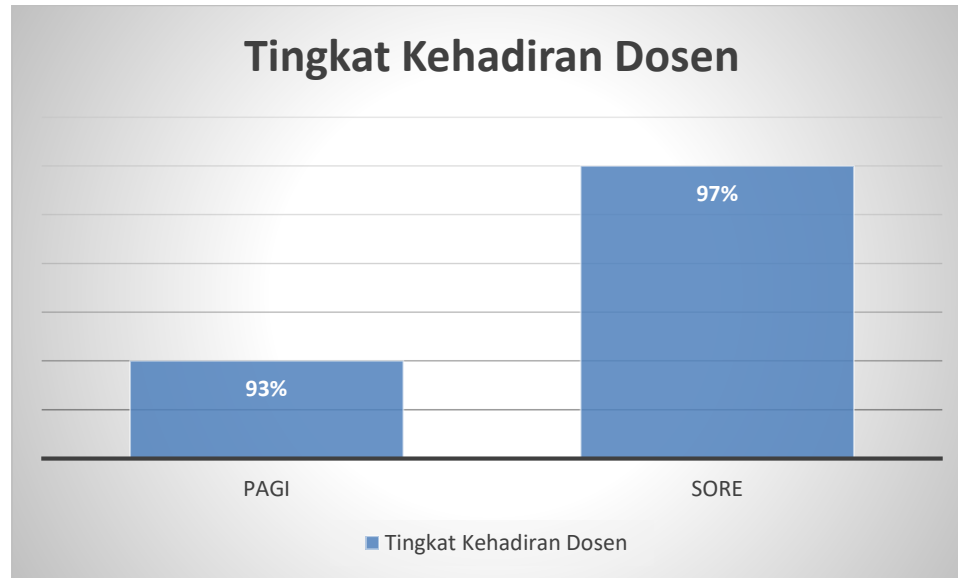
Tabel 9
Rekapitulasi Kehadiran Dosen Pengampu Mata Kuliah
Program Studi Teknik Informatika S1
(Reguler Sore)

No.	Kls	Mata Kuliah	sks	Nama Dosen	Kehadiran	%
1	B	[STF603] Linux System Administrator	2	Abdurrohman, ST.,M.Kom	12	100%
2	B	[STF203] Struktur Data	3	Bambang Sugiarto, ST.,MT	13	108%
3	B	[STF203] Struktur Data	3	Bambang Sugiarto, ST.,MT	13	108%
4	D	[STF606] Pengolahan Citra	3	Bambang Sugiarto, ST.,MT	13	108%
5	D	[STF606] Pengolahan Citra	3	Bambang Sugiarto, ST.,MT	16	133%
6	D	[STF402] Rekayasa Perangkat Lunak	3	Beki Subaeki, ST.MT	12	100%
7	D	[STF207] Pendidikan Agama Islam	2	DR. Makmur Hidayat,S.Ag.M.M	12	100%
8	B	[STF406] Pemrograman Berorientasi Objek I	3	Gunawan, ST., M.Kom., MOS	10	83%
9	D	[STF405] Pemrograman II (Web)	3	Gunawan, ST., M.Kom., MOS	13	108%
10	K	[STF406] Pemrograman Berorientasi Objek I	3	Gunawan, ST., M.Kom., MOS	10	83%
11	B	[STF403] Basis Data	2	Gunawansyah, ST.,M.Kom	12	100%
12	D	[STF404] Prak. Basis Data	1	Gunawansyah, ST.,M.Kom	12	100%
13	K	[STF605] Data Mining	3	Gunawansyah, ST.,M.Kom	12	100%
14	B	[STF206] Kewirausahaan	3	Hadi A Sukardi,SE.,MM	13	108%
15	B	[STF407] Jaringan Komputer	2	Nanang Hunaifi, ST.,MM	12	100%

16	D	[STF407] Jaringan Komputer	2	Nanang Hunaifi, ST.,MM	12	100%
17	B	[STF602] Manajemen Proyek Teknologi Informasi	3	Phitsha Mauliana, MM.,M.Kom	13	108%
18	B	[STF601] Keamanan Jaringan Komputer	3	R.A.E Virgana Targa Sapanaji, S.Kom.,MT	13	108%
19	B	[STF208] Bahasa Indonesia	2	Reza Saeful Rachman.,SS.M.Pd	12	100%
20	D	[STF208] Bahasa Indonesia	2	Reza Saeful Rachman.,SS.M.Pd	12	100%
21	B	[STF209] Matematika II	3	Riffa Haviani Laluma, S.Kom.,MT.	10	83%
22	D	[STF209] Matematika II	3	Riffa Haviani Laluma, S.Kom.,MT.	10	83%
23	K	[STF209] Matematika II	3	Riffa Haviani Laluma, S.Kom.,MT.	10	83%
24	B	[STF401] Metode Numerik	3	Rizal Rachman, S.Si.,MM	12	100%
25	B	[STF201] Pancasila & UUD'45	2	Setiabudi Hartono, SH.,MH.	6	50%
26	B	[STF402] Rekayasa Perangkat Lunak	3	Teguh Nurhadi Suharsono,ST.MT	12	100%
27	B	[STF204] Teknologi Informasi	3	Teguh Nurhadi Suharsono,ST.MT	12	100%
28	B	[STF607] Sistem Informasi Geografis	3	Toni Arifin, ST.,M.Kom	12	100%
29	B	[STF202] Bahasa Inggris II	2	Yusuf Hamzah,SS.,M.Hum	12	100%
RATA – RATA					11.83	99%

Sumber : Sistem Informasi Akademik
USB

3) Tingkat Kehadiran Dosen Pengampu Mata Kuliah pada Program Studi Teknik Industri



Gambar 11
Tingkat Kehadiran Dosen Pengampu Mata Kuliah
pada Program Studi Teknik Industri

Tabel 10
Rekapitulasi Kehadiran Dosen Pengampu Mata Kuliah
Program Studi Teknik Industri
(Reguler Pagi)

No.	Kls	Mata Kuliah	sks	Nama Dosen	Kehadiran	%
1	A	[STI205] Sistem Lingkungan Industri	2	Ahmad Munandar, ST.,MT	13	93%
2	A	[TI809] Perancangan Produk	2	Ahmad Munandar, ST.,MT	13	93%
3	A	[STI607] Sosiologi Industri	2	Dr. H. Djoko Pitoyo, ST.,M.Si	9	64%
4	A	[STI201] Pancasila & UUD'45	2	Drs. Tatang Sudrajat,S.Ip,M.Si	14	100%
5	A	[STI209] Pendidikan Agama Islam	2	Erwan Komara, S.Ag., M.Ag.	15	107%
6	A	[STI609] Enterprise Resource Planing	2	Hanhan Hanafiah Solihin S.Kom.,M.Kom	13	93%
7	A	[STI801] Manajemen Operasional Bank	2	Hj. Inayati Nasrudin, BSBA., MT.	13	93%
8	A	[STI407] Rekayasa Proses Bisnis	3	Hj. Inayati Nasrudin, BSBA., MT.	14	100%
9	A	[STI410] Manajemen Pemasaran Jasa	2	Hj. Inayati Nasrudin, BSBA., MT.	14	100%
10	A	[STI206] Pengantar Ekonomika	2	Hj. Inayati Nasrudin, BSBA., MT.	14	100%
11	A	[STI409] Manajemen Keuangan	2	Hj. Rodiah, SE.,M.Sc	14	100%
12	A	[TI806] Manajemen Proyek	2	Ir. Yushar Kadir, MT	16	114%
13	A	[STI608] Metodologi Penelitian	2	Kusmadi, ST.,MT	10	71%
14	A	[STI202] Kalkulus Dasar II	3	Nina Lestari, ST.,MT	13	93%
15	A	[STI707] Kesehatan & Keselamatan Kerja	2	Nurwathi, ST.,MT	12	86%
16	A	[STI404] Analisa Perancangan & Sistem Kerja (APSK)	2	Nurwathi, ST.,MT	15	107%

17	A	[STI209X] Pendidikan Agama Kristen	2	Pdt. DR. Tonni MH Hutasoit, SE., MA	8	57%
18	A	[STI203] Fisika Dasar II	2	Rifan Budi, S.Si.,MT	14	100%
19	A	[STI605] Perencanaan Tata Letak Fasilitas	2	Sofiani Nalwin Nurbani, ST., MT	13	93%
20	A	[STI803] Manajemen Rantai Pasok	2	Sofiani Nalwin Nurbani, ST., MT	13	93%
21	A	[STI606] Prak. Perencanaan Tata Letak Fasilitas	1	Sofiani Nalwin Nurbani, ST., MT	13	93%
RATA –RATA					13	93%

Sumber : Sistem Informasi Akademik
USB

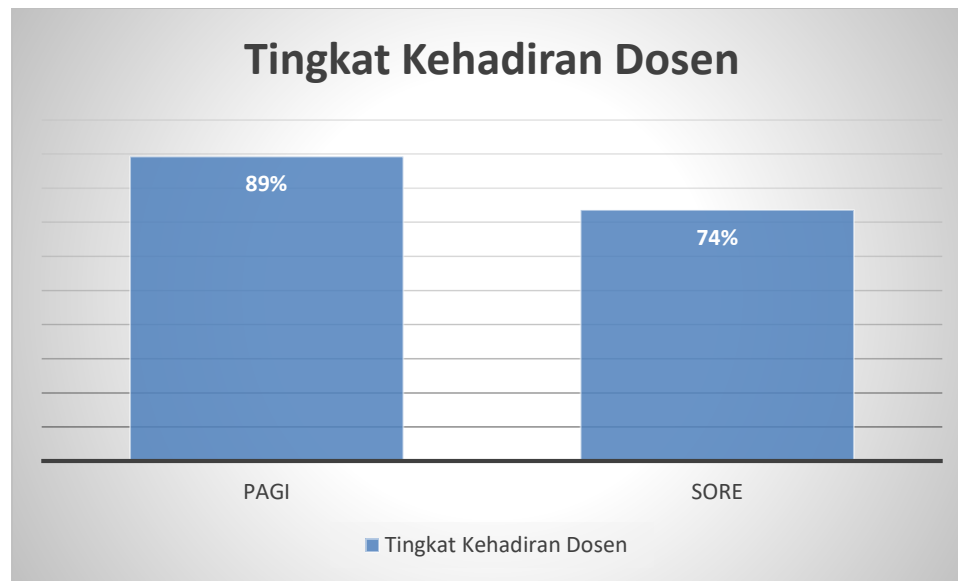
Tabel 11
Rekapitulasi Kehadiran Dosen Pengampu Mata Kuliah
Program Studi Teknik Industri
(Reguler Sore)

No	Kls	Mata Kuliah	sks	Nama Dosen	Kehadiran	%
1	B	[STI602] Penelitian Operasional II	3	Ade Geovania Azwar,ST.,MT	13	108%
2	B	[STI405] Prak. APSK	1	Ade Geovania Azwar,ST.,MT	13	108%
3	B	[STI403] Prak. Statistik Industri II	1	Ade Geovania Azwar,ST.,MT	13	108%
4	B	[STI407] Rekayasa Proses Bisnis	3	Ahmad Munandar, ST.,MT	12	100%
5	K	[STI407] Rekayasa Proses Bisnis	3	Ahmad Munandar, ST.,MT	12	100%
6	B	[STI210] Tata Tulis Laporan & Bahasa Indonesia	2	Ahmad Zulfahmi Ubaidillah,S.Pd.,M.Pd	12	100%
7	B	[STI206] Pengantar Ekonomika	2	Dicky Cahya Permadi SE., MM	12	100%
8	B	[STI706] Kewirausahaan Teknologi	2	Dindin Bernhardin, P.Si.,SE.,MM	11	92%
9	B	[TI405] Manajemen Sumber Daya Manusia	2	Dr. H. Djoko Pitoyo, ST.,M.Si	10	83%
10	D	[STI406] Sistem & Perilaku Organisasi	2	Dr. H. Djoko Pitoyo, ST.,M.Si	11	92%
11	B	[STI209] Pendidikan Agama Islam	2	DR. Makmur Hidayat,S.Ag.M.M	12	100%
12	D	[STI209] Pendidikan Agama Islam	2	DR. Makmur Hidayat,S.Ag.M.M	12	100%
13	K	[STI209] Pendidikan Agama Islam	2	DR. Makmur Hidayat,S.Ag.M.M	12	100%
14	B	[STI801] Manajemen Operasional Bank	2	Edi Andriansyah, SE.,MM	7	58%
15	B	[STI410] Manajemen Pemasaran Jasa	2	Edi Andriansyah, SE.,MM	9	75%

16	B	[STI202] Kalkulus Dasar II	3	Galih Ashari.R.,S.S.Si.,MT	13	108%
17	D	[STI202] Kalkulus Dasar II	3	Galih Ashari.R.,S.S.Si.,MT	13	108%
18	D	[TI802] Otomasi Sistem Produksi	2	Hanhan Hanafiah Solihin S.Kom.,M.Kom	13	108%
19	B	[STI409] Manajemen Keuangan	2	Hj. Rodiah, SE.,M.Sc	9	75%
20	K	[STI601] Analisa Estimasi Biaya	3	Hj. Rodiah, SE.,M.Sc	11	92%
21	B	[TI209] Praktek Fisika Dasar II	1	Ketut Abimanyu, ST.,MT	12	100%
22	D	[TI209] Praktek Fisika Dasar II	1	Ketut Abimanyu, ST.,MT	12	100%
23	B	[STI201] Pancasila & UUD'45	2	M. Dadi Priadi, S.Sos., MAB.	12	100%
24	B	[STI404] Analisa Perancangan & Sistem Kerja (APSK)	2	Nurwathi, ST.,MT	13	108%
25	B	[STI603] Sistem Produksi	2	Sofiani Nalwin Nurbani, ST., MT	11	92%
RATA - RATA					11.6	97%

Sumber : Sistem Informasi Akademik USB

4) Tingkat Kehadiran Dosen Pengampu Mata Kuliah pada Program Studi Teknik Sipil S1



Gambar 12
Tingkat Kehadiran Dosen Pengampu Mata Kuliah
pada Program Studi Teknik Sipil S1

Tabel 12
Rekapitulasi Kehadiran Dosen Pengampu Mata Kuliah
Program Studi Teknik Sipil S1
(Reguler Pagi)

No.	Kls	Mata Kuliah	sks	Nama Dosen	Kehadiran	%
1	A	[STS209] Bahasa Indonesia	2	Ahmad Zulfahmi Ubaidillah,S.Pd.,M.Pd	14	1
2	A	[STS602] Struktur Baja II	2	Chandra Afriade Siregar, ST.,MT	14	100%
3	A	[STS203P] Bahasa Pemrograman	0	Dhema Yunautama,ST.,M.Kom	1	7%
4	K	[STS206] Meng. Struktur Bangunan Sipil	2	Dody Kusmana, ST.,MT	9	64%
5	A	[STS608] Pengembang Perumahan & Pemukiman	2	Dody Kusmana, ST.,MT	13	93%
6	A	[STS405] Rekayasa Lingkungan & Pengelolaan Air Bersih	2	Doni Romdhoni Witarsa, ST.,MT	16	114%
7	A	[STS603] Irigasi & Bangunan Air II	2	Dr. Ir. Bakhtiar Abu Bakar, MT	15	107%
8	A	[STS601] Rekayasa Lalu Lintas	2	Dr. Ir. R. Didin Kusdian, MT	14	100%
9	A	[STS201] Pancasila & UUD'45	2	Dr. Yuyun Yuniarsih, S.Pd.M.Pd	13	93%
10	A	[STS609] Metode Penelitian	2	Drs. Tia Sugiri, ST.,M.Pd	10	71%
11	A	[STS807] Investasi & Perbankan	2	Drs. Tia Sugiri, ST.,M.Pd	11	79%
12	A	[STS406] Survey & Pemetaan II	2	Drs. Tia Sugiri, ST.,M.Pd	14	100%
13	A	[STS204] Statistik & Probabilitas	2	Drs. Tia Sugiri, ST.,M.Pd	14	100%
14	A	[STS208] Pendidikan Agama Islam	2	Erwan Komara, S.Ag., M.Ag.	16	114%
15	A	[STS804] Rekayasa Lapangan Terbang	2	Ir. H. Hendra Garnida, MT	12	86%
16	A	[STS207] Geologi Rekayasa	2	Ir. Yushar Kadir, MT	14	100%
17	A	[STS401] Manajemen Proyek & Konstruksi	2	Ir. Yushar Kadir, MT	16	114%
18	A	[STS802] Rekayasa Jembatan	2	Ir. Yushar Kadir, MT	16	114%
19	A	[STS205] Matematika II	2	Lina Nurhayati, S.Si.,M.Si	15	107%
20	A	[STS402] Kalkulus II	2	Lina Nurhayati, S.Si.,M.Si	14	100%
21	A	[STS408P] Mekanika Tanah II	0	Prof. Dr. Ir. H. Hadi Utoyo Moeno, M.Sc.,MIHT	1	7%

22	A	[STS605] Rekayasa Fundasi II	2	Prof. Dr. Ir. H. Hadi Utoyo Moeno, M.Sc.,MIHT	8	57%
23	A	[STS202] Fisika Dasar II	2	Rifan Budi, S.Si.,MT	15	107%
24	A	[STS403] Analisis Struktur II	2	Yakub Siahaan, ST.,MT	15	107%
RATA – RATA					12.50	89%

Sumber : Sistem Informasi Akademik USB

Tabel 13
Rekapitulasi Kehadiran Dosen Pengampu Mata Kuliah
Program Studi Teknik Sipil S1
(Reguler Sore)

No .	KI s	Mata Kuliah	sk s	Nama Dosen	Kehadira n	%
1	K	[STS202] Fisika Dasar II	2	A. Momang Yusuf, S.Si., M.Pd.	9	0.75
2	B	[STS202] Fisika Dasar II	2	A. Momang Yusuf, S.Si., M.Pd.	12	100%
3	B	[STS202] Fisika Dasar II	2	A. Momang Yusuf, S.Si., M.Pd.	12	100%
4	K	[STS209] Bahasa Indonesia	2	Ahmad Zulfahmi Ubaidillah,S.Pd.,M.Pd	12	100%
6	B	[STS204] Statistik & Probabilitas	2	Chandra Afriade Siregar, ST.,MT	12	100%
7	B1	[STS801] Peralatan Konstruksi / PTM	2	Chandra Afriade Siregar, ST.,MT	12	100%
8	B	[STS408] Mekanika Tanah II	2	Chandra Afriade Siregar, ST.,MT	12	100%
9	B	[STS604] Struktur Beton II	2	Chandra Afriade Siregar, ST.,MT	12	100%
10	D	[STS802] Rekayasa Jembatan	2	Chandra Afriade Siregar, ST.,MT	12	100%
11	B	[STS605] Rekayasa Fundasi II	2	Chandra Afriade Siregar, ST.,MT	13	108%
14	K	[STS206] Meng. Struktur Bangunan Sipil	2	Dody Kusmana, ST.,MT	9	75%
16	B	[STS606] Rekayasa Pantai	2	Doni Romdhoni Witarsa, ST.,MT	12	100%
17	B	[STS805] Drainase Perkotaan	2	Doni Romdhoni Witarsa, ST.,MT	12	100%
18	A	[STS405] Rekayasa Lingkungan & Pengelolaan Air Bersih	2	Doni Romdhoni Witarsa, ST.,MT	16	133%
19	K	[STS201] Pancasila & UUD'45	2	Dr. Drs. Bambang Sucipto, MM	10	83%
20	D	[STS403] Analisis Struktur II	2	Dr. Ir. Abdul Chalid, M.Eng	14	117%
21	B	[STS403] Analisis Struktur II	2	Dr. Ir. Abdul Chalid, M.Eng	14	117%

Direktorat Penjaminan Mutu – Universitas Sangga Buana

22	D	[STS606] Rekayasa Pantai	2	Dr. Ir. Abdul Chalid, M.Eng	13	108%
23	D	[STS805] Drainase Perkotaan	2	Dr. Ir. Abdul Chalid, M.Eng	14	117%
24	K	[STS407] Hidrolika	2	Dr. Ir. Bakhtiar Abu Bakar, MT	13	108%
26	K	[STS606] Rekayasa Pantai	2	Dr. Ir. Bakhtiar Abu Bakar, MT	12	100%
27	K	[STS805] Drainase Perkotaan	2	Dr. Ir. Bakhtiar Abu Bakar, MT	12	100%
28	K	[STS404] Perencanaan Geometrik Jalan Raya	2	Dr. Ir. R. Didin Kusdian, MT	12	100%
29	A	[STS601] Rekayasa Lalu Lintas	2	Dr. Ir. R. Didin Kusdian, MT	14	117%
30	K	[STS208] Pendidikan Agama Islam	2	DR. Makmur Hidayat,S.Ag.M.M	12	100%
31	A	[STS201] Pancasila & UUD'45	2	Dr. Yuyun Yuniarsih, S.Pd.M.Pd	13	108%
32	B	[STS407] Hidrolika	2	Drs. Rosadi, MT	12	100%
33	D	[STS603] Irigasi & Bangunan Air II	2	Drs. Rosadi, MT	9	75%
38	D	[STS207] Geologi Rekayasa	2	Dwi Haryono A ST.MT	10	83%
39	D	[STS204] Statistik & Probabilitas	2	Dwi Haryono A ST.MT	11	92%
40	D	[STS605] Rekayasa Fundasi II	2	Dwi Haryono A ST.MT	11	92%
41	D	[STS408] Mekanika Tanah II	2	Dwi Haryono A ST.MT	11	92%
42	D	[STS807] Investasi & Perbankan	2	Edi Andriansyah, SE.,MM	11	92%
43	D	[STS405] Rekayasa Lingkungan & Pengelolaan Air Bersih	2	Erni Wati, S.St.,M.Si	14	117%
44	B	[STS208] Pendidikan Agama Islam	2	Erwan Komara, S.Ag., M.Ag.	12	100%
45	D	[STS208] Pendidikan Agama Islam	2	Erwan Komara, S.Ag., M.Ag.	12	100%
47	D	[STS205] Matematika II	2	Galih Ashari.R.,S.S.Si.,MT	12	100%
48	K	[STS203] Bahasa Pemrograman	2	Hanhan Hanafiah Solihin S.Kom.,M.Kom	12	100%
49	B	[STS207] Geologi Rekayasa	2	Heri Sismoro, ST.,MT	7	58%
50	B	[STS206] Meng. Struktur Bangunan Sipil	2	Heri Sismoro, ST.,MT	7	58%

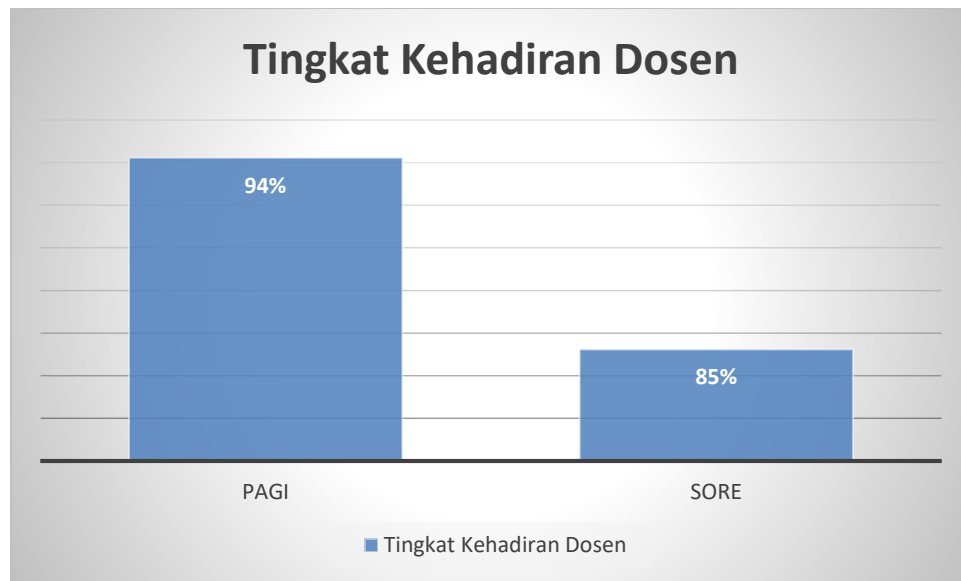
51	K	[STS401] Manajemen Proyek & Konstruksi	2	Heri Sismoro, ST.,MT	12	100%
52	B	[STS405] Rekayasa Lingkungan & Pengelolaan Air Bersih	2	Ir. Achmad Haris, Dipl.,Eng	7	58%
53	B	[STS607] Pemeliharaan Bangunan Gedung & Perkantoran	2	Ir. H. Hendra Garnida, MT	11	92%
55	B	[STS806] Kewirausahaan Teknik Sipil	2	Ir. H. Hendra Garnida, MT	11	92%
56	K	[STS803] Rekayasa Gempa	2	Ir. Iwan Gunawan A, MT	13	108%
57	K	[STS602] Struktur Baja II	2	Ir. Iwan Gunawan A, MT	13	108%
58	D	[STS604] Struktur Beton II	2	Ir. M. Ryanto, MT	10	83%
59	B	[STS609] Metode Penelitian	2	Ir. S.W. Pitara, MT.	10	83%
60	D	[STS609] Metode Penelitian	2	Ir. S.W. Pitara, MT.	10	83%
61	B	[STS406] Survey & Pemetaan II	2	Ir. Tarso Suhendar	9	75%
64	K	[STS802] Rekayasa Jembatan	2	Ir. Yushar Kadir, MT	13	108%
66	B	[STS402] Kalkulus II	2	Ivany Sarief, ST.,.MT	12	100%
67	B	[STS202P] Fisika Dasar II	0	Ketut Abimanyu, ST.,MT	1	8%
68	D	[STS202] Fisika Dasar II	2	Ketut Abimanyu, ST.,MT	11	92%
71	K	[STS205] Matematika II	2	Lina Nurhayati, S.Si.,M.Si	15	125%
72	B	[STS401] Manajemen Proyek & Konstruksi	2	Muhammad Syukri, ST.,MT	12	100%
73	B	[STS404] Perencanaan Geometrik Jalan Raya	2	Muhammad Syukri, ST.,MT	12	100%
74	B	[STS601] Rekayasa Lalu Lintas	2	Muhammad Syukri, ST.,MT	12	100%
75	B	[STS602] Struktur Baja II	2	Muhammad Syukri, ST.,MT	12	100%
76	B	[STS802] Rekayasa Jembatan	2	Muhammad Syukri, ST.,MT	11	92%
77	B	[STS208X] Pendidikan Agama Kristen	2	Pdt. DR. Tonni MH Hutasoit, SE., MA	6	50%
78	A	[STS408P] Mekanika Tanah II	0	Prof. Dr. Ir. H. Hadi Utoyo Moeno, M.Sc.,MIHT	1	8%
80	B	[STS209] Bahasa Indonesia	2	Reza Saeful Rachman.,SS.M.Pd	12	100%
81	D	[STS209] Bahasa Indonesia	2	Reza Saeful Rachman.,SS.M.Pd	12	100%

Direktorat Penjaminan Mutu – Universitas Sangga Buana

83	K	[STS801] Peralatan Konstruksi / PTM	2	Roby Abipramono Ir, MT	10	83%
84	K	[STS409] Metode Numerik & Elemen Hingga	2	Roby Abipramono Ir, MT	10	83%
85	D	[STS201] Pancasila & UUD'45	2	Setiabudi Hartono, SH.,MH.	7	58%
86	K	[STS403] Analisis Struktur II	2	Siti Nurasiyah, ST.MT	13	108%
87	B	[STS409] Metode Numerik & Elemen Hingga	2	Yakub Siahaan, ST.,MT	14	117%
89	D	[STS608] Pengembangan Perumahan & Pemukiman	2	Yanti Irawati, ST.,MT	9	75%
90	D	[STS206] Meng. Struktur Bangunan Sipil	2	Yanti Irawati, ST.,MT	10	83%
91	K	[STS207] Geologi Rekayasa	2	Yanti Irawati, ST.,MT	12	100%
RATA - RATA					8.84	74%

Sumber : Sistem Informasi Akademik
USB

5) Tingkat Kehadiran Dosen Pengampu Mata Kuliah pada Program Studi Teknik Informatika D3



Gambar 13
Tingkat Kehadiran Dosen Pengampu Mata Kuliah
pada Program Studi Teknik Informatika D3

Tabel 14
Rekapitulasi Kehadiran Dosen Pengampu Mata Kuliah
Program Studi Teknik Informatika D3
(Reguler Pagi)

No.	Kls	Mata Kuliah	sks	Nama Dosen	Kehadiran	%
1	A	[AUS202] Bahasa Indonesia	2	Ahmad Zulfahmi Ubaidillah,S.Pd.,M.Pd	14	100%
2	A	[DTF6M1] Sistem Informasi Akuntansi	3	Bayu Juliandani ST.,MM	15	107%
3	A	[DTF4M2] Desain Visual	3	Dhema Yunautama,ST.,M.Kom	14	100%
4	A	[DTF4M1] Multimedia II	3	Dhema Yunautama,ST.,M.Kom	14	100%
5	A	[DTF602] Technopreneurship	3	DR. Budi Permana, SE.,Ak.,M.Sc	8	57%
6	A	[ATF204] Struktur Data	3	Edwar Julistina Ramdon, ST.,MT	13	93%
7	A	[DTF405] Pemrograman Berorientasi Objek	3	Edwar Julistina Ramdon, ST.,MT	14	100%
8	A	[AUS201] Pendidikan Agama	2	Erwan Komara, S.Ag., M.Ag.	16	114%
9	A	[DTF601] Manajemen Sistem Basis Data	3	Fitri Syabandiyah ST, M.Kom	14	100%
10	A	[DTF401] Rekayasa Perangkat Lunak	3	Fitri Syabandiyah ST, M.Kom	16	114%
11	A	[DTF4M3] Desain Game I	3	Galih Ashari.R.,S.S.Si.,MT	14	100%
12	A	[ATF201] Sistem Operasi	1	Ir.Suhanda,M.Kom	14	100%
13	A	[ATF206] Prak. Sistem Operasi	2	Ir.Suhanda,M.Kom	14	100%
14	A	[ATF202] Organisasi & Arsitektur Komputer	2	Ir.Suhanda,M.Kom	15	107%
15	A	[ATF205] Pemrograman Web I	3	Muhamad Nurdin A.M, S.Kom.,M.Kom	13	93%
16	A	[DTF402] Rekayasa Situs Internet II	3	Muhamad Nurdin A.M, S.Kom.,M.Kom	14	100%
17	A	[DTF403] Jaringan Komputer	2	Nanang Hunaifi, ST.,MM	14	100%
18	A	[DTF404] Prak. Jaringan Komputer	2	Nanang Hunaifi, ST.,MM	14	100%
19	A	[ATF203] Basis Data	2	Peti Savitri, ST.,MT	7	50%
20	A	[ATF207] Prak. Basis Data (Case)	1	Peti Savitri, ST.,MT	7	50%

21	A	[AUS204] Kewarganegaraan	2	Senny Lusiana, SH., MH.	13	93%
RATA – RATA					13.19	94.22%

Sumber : Sistem Informasi Akademik
USB

Tabel 15

**Rekapitulasi Kehadiran Dosen Pengampu Mata Kuliah
Program Studi Teknik Informatika D3
(Reguler Sore)**

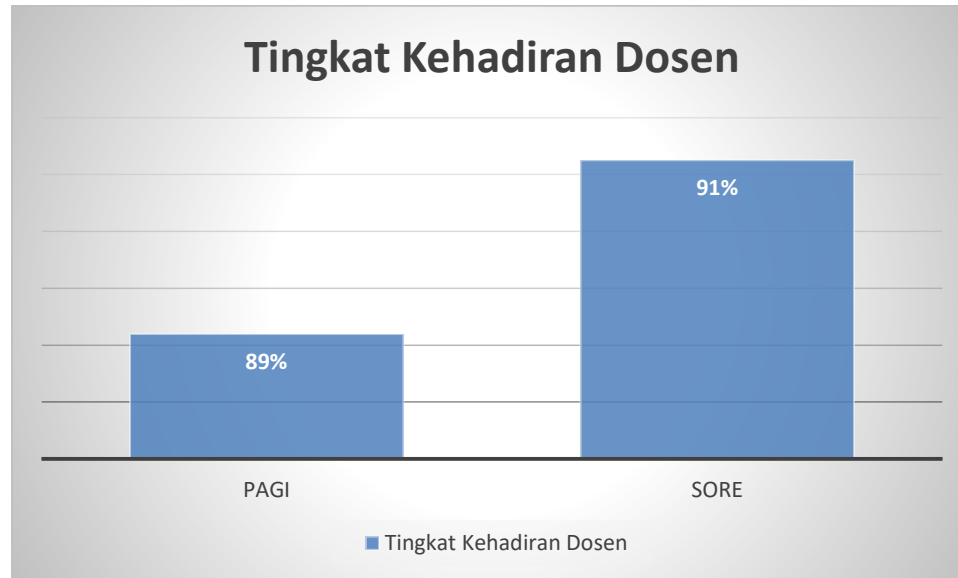
No .	Kls	Mata Kuliah	sks	Nama Dosen	Kehadiran	%
1	D	[DTF6M1] Sistem Informasi Akuntansi	3	Bayu Juliandani ST.,MM	12	100%
2	B	[DTF4M1] Multimedia II	3	Dhema Yunautama,ST.,M.Kom	12	100%
3	B	[DTF4M2] Desain Visual	3	Dhema Yunautama,ST.,M.Kom	12	100%
4	D	[DTF602] Technopreneurship	3	DR. Budi Permana, SE.,Ak.,M.Sc	7	58%
5	D	[AUS201] Pendidikan Agama	2	DR. Makmur Hidayat,S.Ag.M.M	8	67%
6	D	[AUS201] Pendidikan Agama	2	DR. Makmur Hidayat,S.Ag.M.M	12	100%
7	B	[DTF405] Pemrograman Berorientasi Objek	3	Edwar Julistina Ramdon, ST.,MT	9	75%
8	D	[ATF204] Struktur Data	3	Edwar Julistina Ramdon, ST.,MT	9	75%
9	B	[DTF401] Rekayasa Perangkat Lunak	3	Fitri Syabandyah ST, M.Kom	12	100%
10	D	[DTF601] Manajemen Sistem Basis Data	3	Fitri Syabandyah ST, M.Kom	12	100%
11	B	[DTF4M3] Desain Game I	3	Galih Ashari.R.,S.S.Si.,MT	12	100%
12	D	[ATF203] Basis Data	2	Gunawansyah, ST.,M.Kom	12	100%
13	D	[ATF207] Prak. Basis Data (Case)	1	Gunawansyah, ST.,M.Kom	12	100%
14	D	[ATF202] Organisasi & Arsitektur Komputer	2	Ir.Suhanda,M.Kom	7	58%
15	D	[ATF201] Sistem Operasi	1	Ir.Suhanda,M.Kom	9	75%
16	D	[ATF206] Prak. Sistem Operasi	2	Ir.Suhanda,M.Kom	9	75%

Direktorat Penjaminan Mutu – Universitas Sangga Buana

17	D	[ATF205] Pemrograman Web I	3	Muhamad Nurdin A.M, S.Kom.,M.Kom	5	42%
18	B	[DTF402] Rekayasa Situs Internet II	3	Muhamad Nurdin A.M, S.Kom.,M.Kom	11	92%
19	B	[DTF403] Jaringan Komputer	2	Nanang Hunafi, ST.,MM	12	100%
20	B	[DTF404] Prak. Jaringan Komputer	2	Nanang Hunafi, ST.,MM	12	100%
21	D	[AUS204] Kewarganegaraan	2	Nurhaeni Sikki, S.A.P., M.A.P	12	100%
22	D	[AUS202] Bahasa Indonesia	2	Reza Saeful Rachman.,SS.M.Pd	7	58%
RATA – RATA					10.23	85.23%

Sumber : Sistem Informasi Akademik
USB

6) **Tingkat Kehadiran Dosen Pengampu Mata Kuliah pada Program Studi Teknik Mesin**



Gambar 14
Tingkat Kehadiran Dosen Pengampu Mata Kuliah
pada Program Studi Teknik Mesin

Tabel 16
Rekapitulasi Kehadiran Dosen Pengampu Mata Kuliah
Program Studi Teknik Mesin
(Reguler Pagi)

No.	Kls	Mata Kuliah	sks	Nama Dosen	Kehadiran	%
1	A	[STM211] Bahasa Indonesia	2	Ahmad Zulfahmi Ubaidillah,S.Pd.,M.Pd	14	100%
2	A	[STM406] Mekanika & Dinamika Kendaraan	2	Cecep Deni Mulyadi, ST.,MT	14	100%
3	A	[STM806] Konsep Desain	2	Cecep Deni Mulyadi, ST.,MT	13	93%
4	A	[STM808] Bisnis Internasional	2	Didi Supardi, SE., MM.	12	86%
5	A	[STM206] Pengantar Teknik Mesin	2	Diki Ismail Permana, ST.,MT	13	93%
6	A	[STM606] Dinamika Teknik	2	Diki Ismail Permana, ST.,MT	14	100%
7	A	[STM801] Teknik Pendingin (AC)	2	Diki Ismail Permana, ST.,MT	14	100%
8	A	[STM202] Bahasa Inggris II	2	Drs. Agus Priatna, MM	13	93%
9	A	[STM403] Mekanika Kekuatan Bahan	3	Drs. H. Uum Sumirat., M.Pd., MT	6	43%
10	A	[STM201] Pancasila & UUD'45	2	Drs. Tatang Sudrajat,S.Ip,M.Si	14	100%
11	A	[STM210] Pendidikan Agama Islam	2	Erwan Komara, S.Ag., M.Ag.	15	107%
12	A	[STM802] Kewirausahaan	2	Hj. Rodiah, SE.,M.Sc	14	100%
13	A	[STM407] Body Repair	2	Jenal Sodikin, ST.,MT	12	86%
14	A	[STM805] Sistem Kendali, Rem, dan Suspensi	2	Jenal Sodikin, ST.,MT	12	86%
15	A	[STM401] Matematika Teknik II	2	Kusmadi, ST.,MT	9	64%
16	A	[STM204] Bahasa Pemrograman	2	Muhamad Nurdin A.M, S.Kom.,M.Kom	14	100%
17	A	[STM205] Kalkulus II	3	Nina Lestari, ST.,MT	13	93%
18	A	[STM203] Fisika Dasar II	2	Rifan Budi, S.Si.,MT	14	100%
19	A	[STM404] CAD & Solid Modeling	2	Wisnu Wijaya,ST.,MT	7	50%
RATA-RATA					12.47	89.10%

Sumber : Sistem Informasi Akademik
 USB

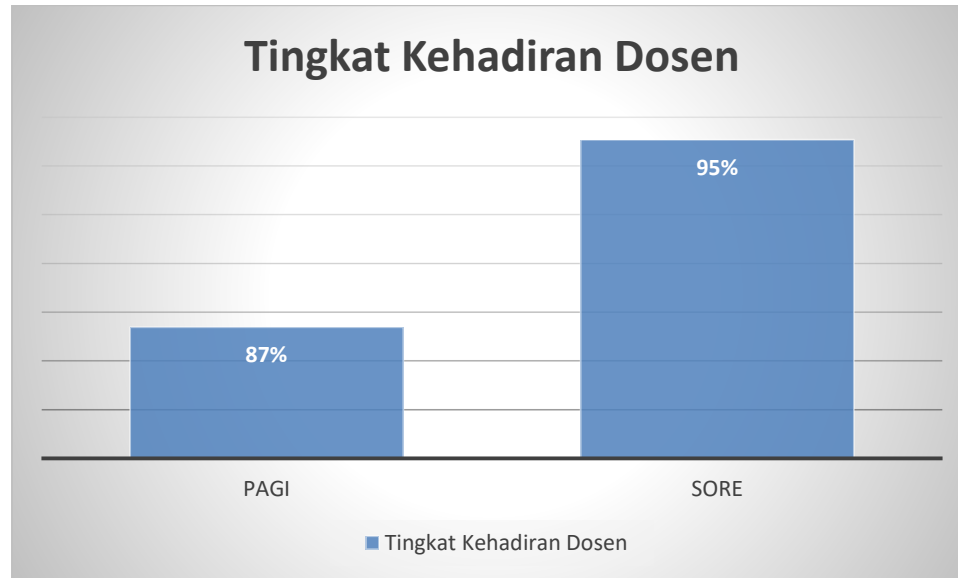
Tabel 17
Rekapitulasi Kehadiran Dosen Pengampu Mata Kuliah
Program Studi Teknik Mesin
(Reguler Sore)

No.	Kls	Mata Kuliah	Sks	Nama Dosen	Kehadiran	%
1	B	[STM209] Statistik & Probabilitas	2	Ahmad Munandar, ST.,MT	11	92%
2	D	[STM209] Statistik & Probabilitas	2	Ahmad Munandar, ST.,MT	11	92%
3	B	[STM211] Bahasa Indonesia	2	Ahmad Zufahmi Ubaidillah,S.Pd.,M.Pd	12	100%
4	D	[STM603] Elemen Mesin II	2	Asep Lukman, ST.,MT	12	100%
5	B	[STM402] Metalurgi Fisik	2	Asep Lukman, ST.,MT	13	108%
6	B	[STM601] Mesin Konversi Energi	3	Cecep Deni Mulyadi, ST.,MT	12	100%
7	B	[STM210] Pendidikan Agama Islam	2	DR. Makmur Hidayat,S.Ag.M.M	12	100%
8	D	[STM210] Pendidikan Agama Islam	2	DR. Makmur Hidayat,S.Ag.M.M	12	100%
9	B	[STM408] Mekanika Fluida	3	DR. Purnawan, MT	11	92%
10	B	[STM602] Getaran Mekanik	3	Drs. H. Uum Sumirat., M.Pd., MT	2	17%
11	B	[STM205] Kalkulus II	3	Galih Ashari.R.,S.S.Si.,MT	13	108%
12	B	[STM405] Proses Produksi II	2	Ir. K.S Nurkamal MT	13	108%
13	B	[STM204] Bahasa Pemrograman	2	Ir.Suhanda,M.Kom	14	117%
14	A	[STM407] Body Repair	2	Jenal Sodikin, ST.,MT	12	100%
15	A	[STM805] Sistem Kendali, Rem, dan Suspensi	2	Jenal Sodikin, ST.,MT	12	100%
16	B	[STM203P] Fisika Dasar II	1	Ketut Abimanyu, ST.,MT	12	100%
17	A	[STM401] Matematika Teknik II	2	Kusmadi, ST.,MT	9	75%
18	B	[STM607] Metodologi Penelitian	2	Kusmadi, ST.,MT	9	75%
19	B	[STM201] Pancasila & UUD'45	2	M. Dadi Priadi, S.Sos., MAB.	12	100%
20	D	[STM201] Pancasila & UUD'45	2	M. Dadi Priadi, S.Sos., MAB.	12	100%
21	B	[STM605] Mekatronika	2	Nina Lestari, ST.,MT	13	108%
22	B	[STM210X] Pendidikan Agama Kristen	2	Pdt. DR. Tonni MH Hutasoit, SE., MA	6	50%

23	B	[STM207] Menggambar Mesin	2	Wisnu Wijaya,ST.,MT	7	58%
24	B	[STM208] Prak. Menggambar Mesin	1	Wisnu Wijaya,ST.,MT	9	75%
RATA – RATA					10.88	90.63%

Sumber : Sistem Informasi Akademik USB

7) Tingkat Kehadiran Dosen Pengampu Mata Kuliah pada Program Studi Teknik Elektro



Gambar 15
Tingkat Kehadiran Dosen Pengampu Mata Kuliah
pada Program Studi Teknik Elektro

Tabel 18
Rekapitulasi Kehadiran Dosen Pengampu Mata Kuliah
Program Studi Teknik Elektro
(Reguler Pagi)

No.	Kls	Mata Kuliah	sks	Nama Dosen	Kehadiran	%
1	A	[STE108] Konsep Teknologi & Teknologi Tepat Guna	2	Ahmad Munandar, ST.,MT	14	100%
2	A	[STE7K1] Sistem Kontrol Digital	3	Bambang Sugiarto, ST.,MT	12	86%
3	A	[STE5K1] Sistem Kendali	3	Bambang Sugiarto, ST.,MT	13	93%
4	A	[STE309] Dasar Sistem Kendali	2	Bambang Sugiarto, ST.,MT	13	93%
5	A	[STE103] Etika Profesi & Kepribadian	2	Dindin Bernhardin, P.Si.,SE.,MM	14	100%
6	A	[STE303] Algoritma & Pemrograman	2	DR. Teguh Nurhadi Suharsono,ST.,MT	12	86%
7	A	[STE304] Prak. Algoritma & Pemrograman	1	DR. Teguh Nurhadi Suharsono,ST.,MT	12	86%
8	A	[STE102] Bahasa Inggris I	2	Dra. Ooh Jauharoh, M.Hum	14	100%
9	A	[STE702] Manajemen & Ekonomi Teknik	2	Edi Andriansyah, SE.,MM	10	71%
10	A	[STE109] Pengantar Dasar Komputer	2	Ir. Rudy Gunawan, MT	13	93%
11	A	[STE501] Rangkaian Digital	3	Ir. Rudy Gunawan, MT	14	100%
12	A	[STE305] Material Listrik	2	Ivany Sarief, ST.,MT	8	57%
13	A	[STE505] Pengolahan Sinyal Digital	3	Ivany Sarief, ST.,MT	9	64%
14	A	[STE107] Prak. Fisika Dasar I	1	Ketut Abimanyu, ST.,MT	14	100%
15	A	[STE302] Dasar Teknik Tenaga Listrik	2	Ketut Abimanyu, ST.,MT	14	100%
16	A	[STE308] Dasar Telekomunikasi	2	Kusmadi, ST.,MT	12	86%
17	A	[STE306] Rangkaian Listrik I	3	Kusmadi, ST.,MT	12	86%

Direktorat Penjaminan Mutu – Universitas Sangga Buana

18	A	[STE307] Prak. Rangkaian Listrik I	1	Kusmadi, ST.,MT	12	86%
19	A	[STE301] Matematika Teknik I	3	Kusmadi, ST.,MT	14	100%
20	A	[STE506] Sinyal & Sistem	3	Nina Lestari, ST.,MT	11	79%
21	A	[STE105] Aljabar Linier I	3	Nina Lestari, ST.,MT	12	86%
22	A	[STE104] Kalkulus I	3	Nina Lestari, ST.,MT	12	86%
23	A	[STE504] Rangkaian Elektronika (Analog)	3	Nina Lestari, ST.,MT	12	86%
24	A	[STE7K5] Sistem Kendali Tenaga (SCADA)	3	Nina Lestari, ST.,MT	13	93%
25	A	[STE106] Fisika Dasar I	2	Rifan Budi, S.Si.,MT	14	100%
26	A	[STE101] Pendidikan Kewarganegaraan	2	Sri Dewi Sartika, SH., M.Hum.	14	100%
27	A	[STE108] Konsep Teknologi & Teknologi Tepat Guna	2	Ahmad Munandar, ST.,MT	14	100%
28	A	[STE7K1] Sistem Kontrol Digital	3	Bambang Sugiarto, ST.,MT	12	86%
29	A	[STE5K1] Sistem Kendali	3	Bambang Sugiarto, ST.,MT	13	93%
30	A	[STE309] Dasar Sistem Kendali	2	Bambang Sugiarto, ST.,MT	13	93%
RATA - RATA					12.23	87.38%

Tabel 19
Rekapitulasi Kehadiran Dosen Pengampu Mata Kuliah
Program Studi Teknik Elektro
(Reguler Sore)

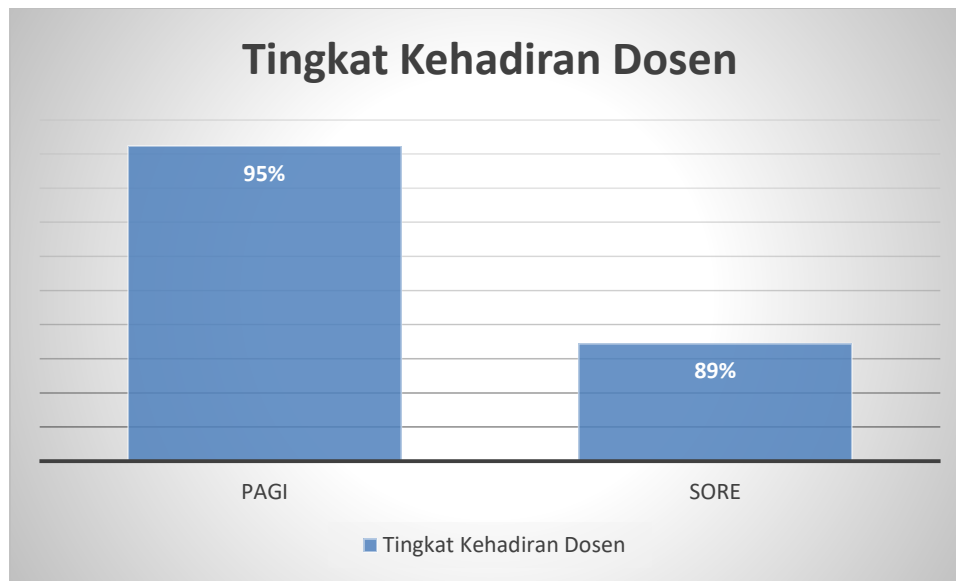
No.	Kls	Mata Kuliah	sks	Nama Dosen	Kehadiran	%
1	B	[STE108] Konsep Teknologi & Teknologi Tepat Guna	2	Ahmad Munandar, ST.,MT	12	100%
2	D	[STE108] Konsep Teknologi & Teknologi Tepat Guna	2	Ahmad Munandar, ST.,MT	12	100%
3	B	[STE309] Dasar Sistem Kendali	2	Bambang Sugiarto, ST.,MT	12	100%
4	D	[STE5K1] Sistem Kendali	3	Bambang Sugiarto, ST.,MT	12	100%
5	D	[STE7K1] Sistem Kontrol Digital	3	Bambang Sugiarto, ST.,MT	12	100%
6	D	[STE309] Dasar Sistem Kendali	2	Bambang Sugiarto, ST.,MT	12	100%
7	K	[STE5K1] Sistem Kendali	3	Bambang Sugiarto, ST.,MT	12	100%
8	K	[STE7K1] Sistem Kontrol Digital	3	Bambang Sugiarto, ST.,MT	12	100%
9	K	[STE7K2] Prak. Sistem Kontrol Digital	1	Bambang Sugiarto, ST.,MT	12	100%
10	K	[STE309] Dasar Sistem Kendali	2	Bambang Sugiarto, ST.,MT	12	100%
11	B	[STE101] Pendidikan Kewarganegaraan	2	Dina Minarti, S.Pd., MM	12	100%
12	D	[STE101] Pendidikan Kewarganegaraan	2	Dina Minarti, S.Pd., MM	12	100%
13	B	[STE303] Algoritma & Pemrograman	2	DR. Teguh Nurhadi Suharsono,ST.,MT	12	100%
14	B	[STE304] Prak. Algoritma & Pemrograman	1	DR. Teguh Nurhadi Suharsono,ST.,MT	12	100%
15	D	[STE303] Algoritma & Pemrograman	2	DR. Teguh Nurhadi Suharsono,ST.,MT	12	100%
16	D	[STE304] Prak. Algoritma & Pemrograman	1	DR. Teguh Nurhadi Suharsono,ST.,MT	12	100%
17	B	[STE102] Bahasa Inggris I	2	Dra. Ooh Jauharoh, M.Hum	12	100%
18	D	[STE102] Bahasa Inggris I	2	Dra. Ooh Jauharoh, M.Hum	12	100%
19	B	[STE103] Etika Profesi & Kepribadian	2	Dra. Sitti Nurrachmah, M.Kom	12	100%
20	D	[STE103] Etika Profesi & Kepribadian	2	Dra. Sitti Nurrachmah, M.Kom	12	100%

21	B	[STE702] Manajemen & Ekonomi Teknik	2	Edi Andriansyah, SE.,MM	10	83%
22	D	[STE702] Manajemen & Ekonomi Teknik	2	Edi Andriansyah, SE.,MM	10	83%
23	B	[STE104] Kalkulus I	3	Galih Ashari.R.,S.S.Si.,MT	11	92%
24	D	[STE104] Kalkulus I	3	Galih Ashari.R.,S.S.Si.,MT	11	92%
25	K	[STE104] Kalkulus I	3	Galih Ashari.R.,S.S.Si.,MT	11	92%
26	B	[STE503] Prak. Mikroprosesor	1	Ir. Rudy Gunawan, MT	9	75%
27	D	[STE503] Prak. Mikroprosesor	1	Ir. Rudy Gunawan, MT	9	75%
28	K	[STE503] Prak. Mikroprosesor	1	Ir. Rudy Gunawan, MT	9	75%
29	B	[STE502] Mikroprosesor	3	Ir. Rudy Gunawan, MT	11	92%
30	D	[STE502] Mikroprosesor	3	Ir. Rudy Gunawan, MT	11	92%
31	K	[STE502] Mikroprosesor	3	Ir. Rudy Gunawan, MT	11	92%
32	B	[STE501] Rangkaian Digital	3	Ir. Rudy Gunawan, MT	12	100%
33	D	[STE501] Rangkaian Digital	3	Ir. Rudy Gunawan, MT	12	100%
34	K	[STE501] Rangkaian Digital	3	Ir. Rudy Gunawan, MT	12	100%
35	B	[STE7K4] Prak. Pemodelan & Simulasi Sistem Industri	1	Ivany Sarief, ST.,MT	7	58%
36	D	[STE7K4] Prak. Pemodelan & Simulasi Sistem Industri	1	Ivany Sarief, ST.,MT	7	58%
37	K	[STE7K4] Prak. Pemodelan & Simulasi Sistem Industri	1	Ivany Sarief, ST.,MT	7	58%
38	B	[STE305] Material Listrik	2	Ivany Sarief, ST.,MT	8	67%
39	D	[STE305] Material Listrik	2	Ivany Sarief, ST.,MT	8	67%
40	K	[STE305] Material Listrik	2	Ivany Sarief, ST.,MT	8	67%
41	B	[STE505] Pengolahan Sinyal Digital	3	Ivany Sarief, ST.,MT	9	75%
42	B	[STE7T1] Jaringan Telekomunikasi	3	Ivany Sarief, ST.,MT	9	75%
43	D	[STE505] Pengolahan Sinyal Digital	3	Ivany Sarief, ST.,MT	9	75%
44	K	[STE505] Pengolahan Sinyal Digital	3	Ivany Sarief, ST.,MT	9	75%
45	B	[STE7K3] Pemodelan & Simulasi Sistem Industri	3	Ivany Sarief, ST.,MT	10	83%
46	D	[STE7K3] Pemodelan & Simulasi Sistem Industri	3	Ivany Sarief, ST.,MT	10	83%
47	K	[STE7K3] Pemodelan & Simulasi Sistem Industri	3	Ivany Sarief, ST.,MT	10	83%
48	B	[STE301] Matematika Teknik I	3	Ketut Abimanyu, ST.,MT	12	100%
49	B	[STE302] Dasar Teknik Tenaga Listrik	2	Ketut Abimanyu, ST.,MT	12	100%

50	B	[STE106] Fisika Dasar I	2	Ketut Abimanyu, ST.,MT	12	100%
51	B	[STE107] Prak. Fisika Dasar I	1	Ketut Abimanyu, ST.,MT	12	100%
52	D	[STE301] Matematika Teknik I	3	Ketut Abimanyu, ST.,MT	12	100%
53	D	[STE302] Dasar Teknik Tenaga Listrik	2	Ketut Abimanyu, ST.,MT	12	100%
54	D	[STE106] Fisika Dasar I	2	Ketut Abimanyu, ST.,MT	12	100%
55	D	[STE107] Prak. Fisika Dasar I	1	Ketut Abimanyu, ST.,MT	12	100%
56	K	[STE301] Matematika Teknik I	3	Ketut Abimanyu, ST.,MT	12	100%
57	K	[STE302] Dasar Teknik Tenaga Listrik	2	Ketut Abimanyu, ST.,MT	12	100%
58	K	[STE106] Fisika Dasar I	2	Ketut Abimanyu, ST.,MT	12	100%
59	K	[STE107] Prak. Fisika Dasar I	1	Ketut Abimanyu, ST.,MT	12	100%
60	B	[STE308] Dasar Telekomunikasi	2	Kusmadi, ST.,MT	12	100%
61	B	[STE7T3] Proses Acak	3	Kusmadi, ST.,MT	12	100%
62	B	[STE306] Rangkaian Listrik I	3	Kusmadi, ST.,MT	12	100%
63	B	[STE307] Prak. Rangkaian Listrik I	1	Kusmadi, ST.,MT	12	100%
64	D	[STE308] Dasar Telekomunikasi	2	Kusmadi, ST.,MT	12	100%
65	D	[STE7T3] Proses Acak	3	Kusmadi, ST.,MT	12	100%
66	D	[STE306] Rangkaian Listrik I	3	Kusmadi, ST.,MT	12	100%
67	D	[STE307] Prak. Rangkaian Listrik I	1	Kusmadi, ST.,MT	12	100%
68	K	[STE308] Dasar Telekomunikasi	2	Kusmadi, ST.,MT	12	100%
69	K	[STE306] Rangkaian Listrik I	3	Kusmadi, ST.,MT	12	100%
70	K	[STE307] Prak. Rangkaian Listrik I	1	Kusmadi, ST.,MT	12	100%
71	D	[STE7T2] Antena & Propagasi	3	Kusmadi, ST.,MT	12	100%
72	B	[STE506] Sinyal & Sistem	3	Nina Lestari, ST.,MT	11	92%
73	D	[STE506] Sinyal & Sistem	3	Nina Lestari, ST.,MT	11	92%
74	K	[STE506] Sinyal & Sistem	3	Nina Lestari, ST.,MT	11	92%
75	B	[STE504] Rangkaian Elektronika (Analog)	3	Nina Lestari, ST.,MT	12	100%
76	D	[STE504] Rangkaian Elektronika (Analog)	3	Nina Lestari, ST.,MT	12	100%
77	D	[STE7K5] Sistem Kendali Tenaga (SCADA)	3	Nina Lestari, ST.,MT	12	100%
78	K	[STE7K5] Sistem Kendali Tenaga (SCADA)	3	Nina Lestari, ST.,MT	12	100%

79	B	[STE109] Pengantar Dasar Komputer	2	Rio Korio Utoro, S.Kom.,MT	10	83%
80	D	[STE109] Pengantar Dasar Komputer	2	Rio Korio Utoro, S.Kom.,MT	10	83%
81	K	[STE109] Pengantar Dasar Komputer	2	Rio Korio Utoro, S.Kom.,MT	10	83%
82	B	[STE105] Aljabar Linier I	3	Rizal Khaerani, S.Si.,M.Stat	8	67%
83	D	[STE105] Aljabar Linier I	3	Rizal Khaerani, S.Si.,M.Stat	8	67%
84	K	[STE105] Aljabar Linier I	3	Rizal Khaerani, S.Si.,M.Stat	8	67%
RATA-RATA					10,99	92%

8) Tingkat Kehadiran Dosen Pengampu Mata Kuliah pada Program Studi Sistem Informasi



Gambar 16
Tingkat Kehadiran Dosen Pengampu Mata Kuliah
pada Program Studi Sistem Informasi

Tabel 20
Rekapitulasi Kehadiran Dosen Pengampu Mata Kuliah
Program Studi Sistem Informasi
(Reguler Pagi)

No.	Kls	Mata Kuliah	sks	Nama Dosen	Kehadiran	%
1	A	[SSI401] Prak. Basis Data	3	Asep Muhammad Indra Purnama, S.Kom.,M.Kom	15	107%
2	A	[SSI407] Datawarehouse & Datamining	2	Asep Muhammad Indra Purnama, S.Kom.,M.Kom	14	100%
3	A	[SSI804] Knowledge Management System	2	Asep Muhammad Indra Purnama, S.Kom.,M.Kom	15	107%
4	A	[SSI204] Rekayasa Perangkat Lunak	2	Beki Subaeki, S.Kom., M.Kom	8	57%
5	A	[SI206] Visual I	2	Dhema Yunautama,ST.,M.Kom	14	100%
6	A	[SSI607] Riset Pemasaran	2	Didi Supardi, SE., MM.	14	100%
7	A	[SSI404] Perilaku Organisasi	3	Dr. H. Djoko Pitoyo, ST.,M.Si	12	86%
8	A	[SSI202] Bahasa Inggris II (English Conversation)	2	Drs. Agus Priatna, MM	13	93%
9	A	[SSI207] Pendidikan Agama Islam	2	Erwan Komara, S.Ag., M.Ag.	16	114%
10	A	[SSI205] Prak. Pemrograman Web	3	Hanhan Hanafiah Solihin S.Kom.,M.Kom	14	100%
11	A	[SSI801] Supply Chain Management	2	Hanhan Hanafiah Solihin S.Kom.,M.Kom	14	100%
12	A	[SSI601] Manajemen Pemasaran Jasa	2	Hj. Inayati Nasrudin, BSBA., MT.	14	100%
13	A	[SSI503] Metode Penelitian	3	Ir. S.W. Pitara, MT.	13	93%
14	A	[SSI203] Sistem Informasi Perbankan	2	Khaerul Manaf, ST.,M.Kom	13	93%
15	A	[SSI603] Interaksi Manusia Komputer	2	Khaerul Manaf, ST.,M.Kom	14	100%
16	A	[SSI207X] Pendidikan Agama Kristen	2	Pdt. DR. Tonni MH Hutasoit, SE., MA	6	43%
17	A	[SSI206] Hukum Bisnis & Teknologi Informasi	2	Senny Lusiana, SH., MH.	14	100%
18	A	[SSI406] Oracle Database Administrator	2	Yanyan Gunawan, S.ST.,M.Kom, OCA	17	121%
RATA – RATA					13.33	95.24%

Sumber : Sistem Informasi Akademik USB

Tabel 20
Rekapitulasi Kehadiran Dosen Pengampu Mata Kuliah
Program Studi Sistem Informasi
(Reguler Sore)

No.	Kls	Mata Kuliah	sks	Nama Dosen	Kehadiran	Rata-Rata
1	B	[SSI402] Manajemen Proyek Sistem Informasi	3	Beki Subaeki, S.Kom., M.Kom	5	42%
2	B	[SSI808] Bisnis Internasional	3	Didi Supardi, SE., MM.	13	108%
3	D	[SSI207] Pendidikan Agama Islam	2	DR. Makmur Hidayat, S.Ag. M.M	12	100%
4	B	[SSI601] Manajemen Pemasaran Jasa	2	Edi Andriansyah, SE., MM	9	75%
5	B	[SSI205] Prak. Pemrograman Web	3	Gunawan, ST., M.Kom., MOS	12	100%
6	B	[SSI605] Prak. Enterprise Resource Planning	2	Hanhan Hanafiah Solihin S.Kom., M.Kom	11	92%
7	B	[SSI405] Sistem Operasi	3	Ir. S.W. Pitara, MT.	5	42%
8	B	[SSI802] Artificial Intellegent	3	Khaerul Manaf, ST., M.Kom	12	100%
9	B	[SSI602] Testing & Implementasi Sistem	3	Rangga Satria Perdana, S.Si., M.Kom	10	83%
10	B	[SSI603] Interaksi Manusia Komputer	2	Rangga Satria Perdana, S.Si., M.Kom	10	83%
11	B	[SSI403] English Communication Skill / Presentation	2	Satria Raditiyanto, S.Hum., M.Hum.	12	100%
12	B	[SSI203] Sistem Informasi Perbankan	2	Teguh Nurhadi Suharsono, ST.MT	12	100%
13	K	[SSI204] Rekayasa Perangkat Lunak	2	Teguh Nurhadi Suharsono, ST.MT	11	92%
14	B	[SSI206] Hukum Bisnis & Teknologi Informasi	2	Teguh Nurhadi Suharsono, ST.MT	12	100%
15	B	[SSI401] Prak. Basis Data	3	Yanyan Gunawan, S.ST., M.Kom, OCA	15	125%
RATA – RATA					10.73	89.44%

Sumber : Sistem Informasi Akademik
 USB

