



**PUSAT JAMINAN MUTU
UNIVERSITAS SANGGA BUANA**

MONITORING DAN EVALUASI KEGIATAN PEMBELAJARAN

Semester Ganjil 2017/2018

**FAKULTAS TEKNIK
UNIVERSITAS SANGGA BUANA**



BAB I

PENDAHULUAN

Dalam perkembangan yang kompetitif dan mengglobal, setiap lembaga, termasuk lembaga pendidikan seperti Program Sarjana USB YPKP Bandung membutuhkan personil, terutama tenaga dosen yang berprestasi tinggi. Pada saat yang sama setiap personil memerlukan umpan balik atas kinerja mereka sebagai pedoman bagi tindakan-tindakan mereka pada masa yang akan datang oleh karena itu penilaian yang dilakukan seharusnya menggambarkan kinerja personil. Hasil penilaian kinerja dapat menunjukkan apakah SDM yang ada telah memenuhi tuntutan yang dikehendaki lembaga, baik dilihat dari kualitas maupun kuantitas. Informasi dalam penilaian kinerja personil merupakan refleksi dari berkembang tidaknya lembaga.

Penilaian kinerja mengacu pada suatu sistem formal dan terstruktur yang digunakan untuk mengukur, menilai dan mempengaruhi sifat-sifat yang berkaitan dengan pekerjaan, perilaku dan hasil. Dengan demikian, penilaian prestasi adalah merupakan hasil kerja personil dalam lingkup tanggung jawabnya.

Kinerja dosen merupakan suatu hal yang sangat penting dalam upaya lembaga perguruan tinggi untuk mencapai tujuannya. Di dalam dunia yang kompetitif dan mengglobal, setiap perguruan tinggi, seperti Program Sarjana USB YPKP Bandung memerlukan kinerja dosen yang tinggi. Pada saat yang bersamaan, dosen sebagai ujung tombak suatu perguruan tinggi memerlukan umpan balik dari lembaga atas hasil kerja mereka sebagai panduan bagi perilaku mereka di masa yang akan datang. Umpan balik terhadap kinerja dosen dapat dilakukan melalui evaluasi kinerja.

Penilaian kinerja dosen merupakan suatu proses dimana lembaga melakukan evaluasi atau menilai kinerja dosen atau mengevaluasi hasil pekerjaan dosen. Penilaian yang dilakukan terhadap dosen di Program Sarjana USB YPKP Bandung dilaksanakan dengan berbasis pada pengawasan, artinya penilaian yang dilakukan terhadap dosen tidak saja diajukan untuk menilai kinerja, juga sekaligus berfungsi untuk mengawasi dosen dalam melaksanakan tugas pokoknya, yaitu kegiatan pendidikan dan pengajaran, oleh karena itu kriteria yang dijadikan untuk mengevaluasi, sekaligus

berfungsi sebagai alat untuk mengawasi kinerja dosen. Berikut adalah Evaluasi kinerja dosen oleh mahasiswa maupun tenaga yang ditetapkan oleh Akademik.

Waktu Pelaksanaan Evaluasi Kinerja Dosen Oleh Mahasiswa

Evaluasi Kinerja Dosen dilaksanakan secara serentak pada semua Fakultas dalam lingkungan Universitas Sangga BUana. Evaluasi kinerja dosen untuk Semester Ganjil Tahun Akadaemik 2017/2018 , dilaksanakan pada tanggal 12 Desember 2017 s.d 12 Januari 2018.

BAB II
INDIKATOR PENILAIAN

INSTRUMEN KINERJA DOSEN
Penilaian Mahasiswa

IDENTITAS DOSEN

1. Nama Dosen Yang Dinilai	:
2. Mata Kuliah	:

LEMBAR PENILAIAN MAHASISWA

Petunjuk :

Sesuai dengan yang Saudara ketahui, berilah penilaian secara jujur, objektif, dan penuh tanggung jawab terhadap dosen Saudara. Informasi yang Saudara berikan hanya akan dipergunakan dalam proses penilaian kinerja dosen dan tidak akan berpengaruh terhadap status Saudara sebagai mahasiswa. Penilaian dilakukan terhadap aspek-aspek dalam tabel berikut dengan cara melingkari angka (1-5) pada kolom skor.

1 = Sangat tidak baik/Sangat rendah/Tidak pernah

2 = Tidak baik/Rendah

3 = Biasa/Cukup

4 = Baik/Tinggi

5 = Sangat Baik/Sangat Tinggi

No	Aspek yang dinilai	Skor				
A. Kompetensi Pedagogik						
1	Kesiapan memberikan kuliah dan/atau praktek/praktikum	1	2	3	4	5
2	Keteraturan dan ketertiban penyelenggaraan perkuliahan	1	2	3	4	5
3	Kemampuan menghidupkan suasana kelas	1	2	3	4	5
4	Kejelasan penyampaian materi dan jawaban terhadap pertanyaan di kelas	1	2	3	4	5
5	Pemanfaatan media dan teknologi pembelajaran	1	2	3	4	5
6	Keanekaragaman cara pengukuran hasil belajar	1	2	3	4	5
7	Pemberian umpan balik terhadap tugas	1	2	3	4	5
8	Kesesuaian materi ujian dan/atau tugas dengan tujuan mata kuliah	1	2	3	4	5
9	Kesesuaian nilai yang diberikan dengan hasil belajar	1	2	3	4	5
SKOR A						
B. Kompetensi Profesional						
10	Kemampuan menjelaskan pokok bahasan/topik secara tepat	1	2	3	4	5
11	Kemampuan memberi contoh relevan dari konsep yang diajarkan	1	2	3	4	5
12	Kemampuan menjelaskan keterkaitan bidang/topik yang diajarkan dengan bidang/topik lain	1	2	3	4	5
13	Kemampuan menjelaskan keterkaitan bidang/topik yang diajarkan dengan konteks kehidupan	1	2	3	4	5
14	Penguasaan akan isu-isu mutakhir dalam bidang yang diajarkan	1	2	3	4	5
15	Penggunaan hasil-hasil penelitian untuk meningkatkan kualitas perkuliahan	1	2	3	4	5
16	Pelibatan mahasiswa dalam penelitian/kajian dan atau pengembangan/rekayasa/desain yang dilakukan dosen	1	2	3	4	5
17	Kemampuan menggunakan beragam teknologi komunikasi	1	2	3	4	5
SKOR B						

C. Kompetensi Kepribadian (<i>Attitude</i>)						
18	Kewibawaan sebagai pribadi dosen	1	2	3	4	5
19	Kearifan dalam mengambil keputusan	1	2	3	4	5
20	Menjadi contoh dalam bersikap dan berperilaku	1	2	3	4	5
21	Satunya kata dan tindakan	1	2	3	4	5
22	Kemampuan mengendalikan diri dalam berbagai situasi dan kondisi	1	2	3	4	5
23	Adil dalam memperlakukan mahasiswa	1	2	3	4	5
SKOR C						
D. Kompetensi Sosial (<i>Human Relation</i>)						
24	Kemampuan menyampaikan pendapat	1	2	3	4	5
25	Kemampuan menerima kritik, saran, dan pendapat orang lain	1	2	3	4	5
26	Mengenal dengan baik mahasiswa yang mengikuti kuliahnya	1	2	3	4	5
27	Mudah bergaul di kalangan sejawat, karyawan, dan mahasiswa	1	2	3	4	5
28	Toleransi terhadap keberagaman di masyarakat	1	2	3	4	5
SKOR D						
SKOR TOTAL						

BAB III

HASIL PENILAIAN

Berikut dilampirkan hasil evaluasi kinerja dosen oleh mahasiswa pada 7 Program Studi Fakultas Teknik Universitas Sangga Buana, yaitu Program Studi :

1. Teknik Sistem Informasi
2. Teknik Elektro
3. Teknik Industri
4. Teknik Mesin
5. Teknik Informatika – D3
6. Teknik Informatika – S1
7. Teknik Sipil



**MONITORING DAN EVALUASI KINERJA DOSEN TETAP
PROGRAM STUDI "SISTEM INFORMASI"
SEMESTER GANJIL TAHUN AKADEMIK 2017/2018**

No	NAMA DOSEN	HASIL					
		P	K	A	HR	SCORE	CTGR
1	SUHARJANTA WISNU PITARA, Ir, MT	4,7	4,0	4,2	4,0	4,2	BAIK
2	KHAERUL MANAF, ST, MT	4,5	4,2	4,0	4,2	4,2	BAIK
3	YANYAN GUNAWAN, ST, M.Kom	3,9	3,9	3,0	3,9	3,7	CUKUP
4	SRI DEWI SARTIKA, SH, MH	4,0	3,9	4,2	3,9	4,0	BAIK
5	ASEP M. INDRA P, Skom, M.Kom	4,2	4,0	4,2	4,0	4,1	BAIK
6	RANGGA S. PERDANA, S.Kom, S.Si	4,2	4,3	4,4	4,3	4,1	BAIK
7	APONG SUMINAR, ST, MT	4,2	4,2	4,2	4,0	4,2	BAIK
8	DELFI TRI WAHYUNI, ST, MT	4,2	3,7	4,5	3,7	4,0	BAIK
9	MELINDA WULANDARI, ST, MT	4,2	4,0	4,0	4,0	4,1	BAIK

KETERANGAN :

P = Pedagogik A : Attitude
K = Kompetensi H : Human Relation

< 2 = Sangat tidak baik/Sangat rendah/Tidak pernah

2 - 2,9 = Tidak baik/Rendah

3 - 3,9 = Biasa/Cukup

4 - 4,9 = Baik/Tinggi

5 = Sangat Baik/Sangat Tinggi

Bandung, 15 Januari 2018

Ketua PJM


Saepudin, SE, MSi.



**MONITORING DAN EVALUASI KINERJA DOSEN TETAP
PROGRAM STUDI “TEKNIK ELEKTRO”
SEMESTER GANJIL TAHUN AKADEMIK 2017/2018**

No	NAMA DOSEN	HASIL					
		P	K	A	HR	SCORE	CTGR
1	RUDI GUNAWAN Ir, MT	4,9	4,6	4,2	5,0	4,7	BAIK
2	IVANI SYARIEF, ST,MT, ST, MT	4,5	4,2	4,0	4,2	4,2	BAIK
3	ERWIN SYAEFFUDIN, ST,MT	3,9	3,9	3,0	3,9	3,7	CUKUP
4	HARTUTI MISTIALUSTINA ST,MT	4,0	3,9	4,2	3,9	4,0	BAIK
5	BEKI SUBAEKI, ST,MT	4,2	4,0	4,2	4,0	4,1	BAIK
6	INDRA PRAMUDITO, ST,MT	4,2	4,3	4,4	4,3	4,3	BAIK
7	KUSMADIM.T S.T, MT	4,2	4,2	4,2	4,0	4,2	BAIK
8	NINA LESTARIM.T S.T,MT	4,2	3,7	4,5	3,7	4,0	BAIK
9	KETUT ABIMANYU M. ST, MT	4,2	4,0	4,0	4,0	4,0	BAIK
10	HARDI PURNAMA , ST, MT	3,9	3,9	3,0	3,9	3,8	CUKUP

KETERANGAN :

P = Pedagogik A : Atitude
K = Kompetensi H : Human Relation

< 2= Sangat tidak baik/Sangat rendah/Tidak pernah

2 – 2,9 = Tidak baik/Rendah

3 - 3,9 = Biasa/Cukup

4 - 4,9 = Baik/Tinggi

5 = Sangat Baik/Sangat Tinggi

Bandung, 15 Januari 2018
Ketua PJM


Saepudin, SE, MSi.



**MONITORING DAN EVALUASI KINERJA DOSEN TETAP
PROGRAM STUDI "TEKNIK INDUSTRI"
SEMESTER GANJIL TAHUN AKADEMIK 2017/2018**

No	NAMA DOSEN	HASIL					
		P	K	A	HR	SCORE	CTGR
1	RODIAH, M.Sc. Dra.	4,8	5,0	5,0	5,0	5,0	SG BAIK
2	DJOKO PITOYO, M.Sc. Drs	4,5	4,2	4,0	4,2	4,45	BAIK
3	LHEA PARAMALIA M.Si Dra	3,9	3,9	3,0	3,9	3,8	CUKUP
4	INAYATI NASRUDIN SE, MT	5,0	4,9	5,0	4,9	5,0	SG BAIK
5	MELIA EKA LESTARIM.T S.T	4,2	4,0	4,2	4,0	4,0	BAIK
6	SOFIANI NALWIN NURBAN ST, MT	4,2	4,3	4,4	4,3	4,1	BAIK
7	DICKY CAHYA PERMADI SE,MM	3,9	3,9	3,0	3,9	3,8	CUKUP
8	ADE GEOVANIA AZWARM.T S.T	4,2	3,7	4,5	3,7	4,0	BAIK

KETERANGAN :

P = Pedagogik **A : Atitude**
K = Kompetensi **H : Human Relation**

< 2= Sangat tidak baik/Sangat rendah/Tidak pernah

2 – 2,9 = Tidak baik/Rendah

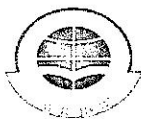
3 - 3,9 = Biasa/Cukup

4 - 4,9 = Baik/Tinggi

5 = Sangat Baik/Sangat Tinggi

Bandung, 15 Januari 2018
Ketua PJM

Saepudin, SE, MSi.



**MONITORING DAN EVALUASI KINERJA DOSEN TETAP
PROGRAM STUDI TEKNIK "INFORMATIKA-S1"
SEMESTER GANJIL TAHUN AKADEMIK 2017/2018**

No	NAMA DOSEN	HASIL					
		P	K	A	HR	SCORE	CTGR
1	TEGUH NURHADI, ST, MT	4,6	4,6	4,7	5,0	5,0	SG.BAIK
2	BAMBANG SUGIARTO ST,MT	4,5	4,2	4,0	4,2	4,45	BAIK
3	SLAMET RISNANTO, ST, M.Kom	4,9	4,9	5,0	5,0	5,0	SG BAIK
4	RIFFA HAVIANI LALUMA, ST, MT	4,0	3,9	4,2	3,9	4,0	BAIK
5	GUNAWANSYAH, ST,MT	4,2	4,0	4,2	4,0	4,0	BAIK
6	RENOL BURJULIUS ,ST,MT	4,2	4,3	4,4	4,3	4,1	BAIK
7	BAYU JULIANDANI ST,MT	4,2	4,2	4,2	4,0	4,1	BAIK
8	I YONA INDRIARTI ST,MT	4,2	3,7	4,5	3,7	4,0	BAIK
9	ASEP SUSIALISMAN, ST,MT	4,2	4,0	4,0	4,0	4,0	BAIK

KETERANGAN :

P = Pedagogik **A : Atitude**
K = Kompetensi **H : Human Relation**

< 2= Sangat tidak baik/Sangat rendah/Tidak pernah

2 – 2,9 = Tidak baik/Rendah

3 - 3,9 = Biasa/Cukup

4 - 4,9 = Baik/Tinggi

5 = Sangat Baik/Sangat Tinggi

Bandung, 15 Januari 2018

Ketua PJM

Saepudin, SE, MSi.



**MONITORING DAN EVALUASI KINERJA DOSEN TETAP
PROGRAM STUDI "TEKNIK MESIN"
SEMESTER GANJIL TAHUN AKADEMIK 2017/2018**

No	NAMA DOSEN	HASIL					
		P	K	A	HR	SCORE	CTGR
1	NURWATHI, ST, MT	4,7	4,0	4,2	4,0	4,2	BAIK
2	AHMAD MUNANDAR, ST, MT	5,0	5,0	4,9	4,9	5,0	SG.BAIK
3	WISNU WIJAYA ST, MT	5,0	5,0	5,0	4,9	5,0	SG.BAIK
4	ASEP LUKMAN ST, MT	4,0	3,9	4,2	3,9	4,0	BAIK
5	JENAL SODIKIN, ST, MT	4,2	4,0	4,2	4,0	4,0	BAIK
6	CECEP DENI MULYADI, ST, MT	5,0	5,0	5,0	4,9	5,0	SG.BAIK
7	DARYANTO, MT	4,7	4,0	4,2	4,0	4,2	BAIK

KETERANGAN :

P = Pedagogik A : Atitude
K = Kompetensi H : Human Relation

< 2= Sangat tidak baik/Sangat rendah/Tidak pernah

2 – 2,9 = Tidak baik/Rendah

3 - 3,9 = Biasa/Cukup

4 - 4,9 = Baik/Tinggi

5 = Sangat Baik/Sangat Tinggi

Bandung, 15 Januari 2018

Ketua PJM

Saepudin, SE, MSi.



**MONITORING DAN EVALUASI KINERJA DOSEN TETAP
PROGRAM STUDI “TEKNIK INFORMATIKA-D3”
SEMESTER GANJIL TAHUN AKADEMIK 2017/2018**

No	NAMA DOSEN	HASIL					
		P	K	A	HR	SCORE	CTGR
1	SUHANDA, ST, MT	5,0	5,0	5,0	4,9	5,0	SG.BAIK
2	PETI SAVITRI ST, MT	4,8	4,9	5,0	5,0	5,0	SG BAIK
3	DHEMA YUNAUTAMA ST, MT	4,7	4,0	4,2	4,0	4,2	BAIK
4	FITRI SYABANDYAH ST, MT	5,0	5,0	4,9	4,9	5,0	SG.BAIK
5	M. NURDIN MUHAEMIN ST, MT	4,2	4,0	4,7	4,0	4,2	BAIK
6	BAYU JULIANDANI, ST., MM.	4,2	4,3	4,4	4,3	4,1	BAIK

KETERANGAN :

P = Pedagogik A : Atitude
K = Kompetensi H : Human Relation

< 2= Sangat tidak baik/Sangat rendah/Tidak pernah

2 – 2,9 = Tidak baik/Rendah

3 - 3,9 = Biasa/Cukup

4 - 4,9 = Baik/Tinggi

5 = Sangat Baik/Sangat Tinggi

Bandung, 15 Januari 2018

Ketua PJM

Saepudin, SE, MSi.



**MONITORING DAN EVALUASI KINERJA DOSEN TETAP
PROGRAM STUDI "TEKNIK SIPIL"
SEMESTER GANJIL TAHUN AKADEMIK 2017/2018**


No	NAMA DOSEN	HASIL					
		P	K	A	HR	SCORE	CTGR
1	DR. DIDIN KUSDIAN, ST, MT	4,2	3,7	4,5	3,7	4,0	BAIK
2	YUSHAR KADIR, ST,MT	4,5	4,2	4,0	4,2	4,45	BAIK
3	TIA SUGIRI ST,MT	4,2	4,3	4,4	4,3	4,1	BAIK
4	HENDRA GARNIDA, ST, MT	4,0	3,9	4,2	3,9	4,0	BAIK
5	HERI SISMORO, ST, MT	4,2	4,0	4,2	4,0	4,0	BAIK
6	ANTON SUNARWIBOWO, ST, MT	4,2	4,3	4,4	4,3	4,1	BAIK
7	EVA SOVIA, ST, MT	4,2	4,2	4,2	4,0	4,1	BAIK
8	MUHAMMAD RYANTO, ST, MT	4,2	3,7	4,5	3,7	4,0	BAIK
9	DODY KUSMANA, ST, MT	4,2	4,0	4,0	4,0	4,0	BAIK
10	IWAN GUNAWAN ST, MT	4,2	3,7	4,5	3,7	4,0	BAIK
11	DWI HARYONO AJI WIBOWO,ST,MT	4,5	4,2	4,0	4,2	4,45	BAIK
12	EDI ANDRIANSYAH, ST, MT	4,2	4,3	4,4	4,3	4,1	BAIK
13	DONI ROMDHONI WITARSA ST, MT	4,0	3,9	4,2	3,9	4,0	BAIK
14	YANTI IRAWATI, ST, MT	4,2	4,0	4,2	4,0	4,0	BAIK
15	MUHAMMAD SYUKRI, ST, MT	4,2	4,3	4,4	4,3	4,1	BAIK
16	LINA NURHAYATI, ST, MT	4,2	4,2	4,2	4,0	4,1	BAIK
17	FAJRI YUSMAR, ST, MT	4,2	3,7	4,5	3,7	4,0	BAIK
18	RIDWAN KURNIAWAN, ST, MT	5,0	5,0	4,9	4,9	5,0	SG.BAIK
19	YULIA MAHARRANI, ST, MT	5,0	5,0	5,0	4,9	5,0	SG.BAIK

KETERANGAN :

P = Pedagogik A : Attitude
K = Kompetensi H : Human Relation

< 2= Sangat tidak baik/Sangat rendah/Tidak pernah
2 – 2,9 = Tidak baik/Rendah
3 - 3,9 = Biasa/Cukup
4 - 4,9 = Baik/Tinggi
5 = Sangat Baik/Sangat Tinggi

Bandung, 15 Januari 2018
Ketua PJM


Saepudin, SE, MSi.



**REKAPITULASI KEHADIRAN DOSEN PENGAMPU MATA KULIAH
SEMESTER GANJIL 2017/2018
PROGRAM STUDI S1 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	13	93%
2	A	[STE103] Etika Profesi & Kepribadian	2	Dindin Bernhardin, P.Si.,SE.,MM	14	100%
3	A	[STE102] Bahasa Inggris I	2	Drs. Agus Priatna, MM	13	93%
4	A	[STE701] Seminar Skripsi	2	Hartuti Mistialustina, ST.,MT	6	43%
5	A	[STE305] Material Listrik	2	Hartuti Mistialustina, ST.,MT	10	71%
6	A	[STE308] Dasar Telekomunikasi	2	Hartuti Mistialustina, ST.,MT ^v	13	93%
7	A	[STE503] Prak. Mikroprosesor	1	Ir. Rudy Gunawan, MT	10	71%
8	A	[STE502] Mikroprosesor	3	Ir. Rudy Gunawan, MT	7	50%
9	A	[STE304] Prak. Algoritma & Pemrograman	1	Ir. Rudy Gunawan, MT	11	79%
10	A	[STE303] Algoritma & Pemrograman	2	Ir. Rudy Gunawan, MT	12	86%
11	A	[STE501] Rangkaian Digital	3	Ir. Rudy Gunawan, MT	12	86%
12	A	[STE109] Pengantar Dasar Komputer	2	Ir. Rudy Gunawan, MT	13	93%
13	A	[STE7K3] Pemodelan & Simulasi Sistem Industri	3	Isa Puncuna, ST.,MT	11	79%
14	A	[STE7K4] Prak. Pemodelan & Simulasi Sistem Industri	1	Isa Puncuna, ST.,MT	11	79%
15	A	[STE309] Dasar Sistem Kendali	2	Isa Puncuna, ST.,MT	13	93%

16	A	[STE7K1] Sistem Kontrol Digital	3	Isa Puncuna, ST.,MT	13	93%
17	A	[STE7K2] Prak. Sistem Kontrol Digital	1	Isa Puncuna, ST.,MT	13	93%
18	A	[STE505] Pengolahan Sinyal Digital	3	Ivany Sarief, ST.,MT	11	79%
19	A	[STE704] Standar & Regulasi Telekomunikasi	2	Ivany Sarief, ST.,MT	11	79%
20	A	[STE302] Dasar Teknik Tenaga Listrik	2	Ketut Abimanyu, ST.,MT	12	86%
21	A	[STE107] Prak. Fisika Dasar I	1	Ketut Abimanyu, ST.,MT	12	86%
22	A	[STE5T1] Teknik Telekomunikasi	3	Kusmadi, ST.,MT	12	86%
23	A	[STE5T2] Prak. Teknik Telekomunikasi	1	Kusmadi, ST.,MT	12	86%
24	A	[STE7T2] Antena & Propagasi	3	Kusmadi, ST.,MT	12	86%
25	A	[STE7T3] Proses Acak	3	Kusmadi, ST.,MT	13	93%
26	A	[STE307] Prak. Rangkaian Listrik I	1	Nina Lestari, ST.,MT	10	71%
27	A	[STE306] Rangkaian Listrik I	3	Nina Lestari, ST.,MT	10	71%
28	A	[STE506] Sinyal & Sistem	3	Nina Lestari, ST.,MT	9	64%
29	A	[STE504] Rangkaian Elektronika (Analog)	3	Nina Lestari, ST.,MT	10	71%
30	A	[STE702] Manajemen & Ekonomi Teknik	2	Nurwathi, ST.,MT	14	100%
31	A	[STE7K5] Sistem Kendali Tenaga (SCADA)	3	Oscar Hadikaryana, ST.,MT	11	79%
32	A	[STE5K1] Sistem Kendali	3	Oscar Hadikaryana, ST.,MT	12	86%
33	A	[STE706] Kecerdasan Buatan	2	Phitsa Mauliana, MM.,M.Kom	13	93%
34	A	[STE106] Fisika Dasar I	2	Rifan Budi, S.Si.,MT	13	93%
35	A	[STE105] Aljabar Linier I	3	Rizal Khaerani, S.Si.,M.Stat	11	79%
36	A	[STE301] Matematika Teknik I	3	Rustam, S.Si.,M.Si	13	93%
37	A	[STE104] Kalkulus I	3	Rustam, S.Si.,M.Si	14	100%

38	A	[STE101] Pendidikan Kewarganegaraan	2	Senny Lusiana, SH., MH.	12	86%
RATA-RATA					11.63	83%

Sumber : Sistem Informasi Akademik USB YPKP

Bandung, 15 Januari 2018
Ketua PJM

Saepudin, SE, MSi.



REKAPITULASI KEHADIRAN DOSEN PENGAMPU MATA KULIAH
SEMESTER GANJIL 2017/2018
PROGRAM STUDI S1 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	11	92%
2	D	[STE108] Konsep Teknologi & Teknologi Tepat Guna	2	Ahmad Munandar, ST.,MT	11	92%
3	B	[STE303] Algoritma & Pemrograman	2	DR. Teguh Nurhadi Suharsono,ST.,MT	12	100%
4	B	[STE304] Prak. Algoritma & Pemrograman	1	DR. Teguh Nurhadi Suharsono,ST.,MT	12	100%
5	D	[STE303] Algoritma & Pemrograman	2	DR. Teguh Nurhadi Suharsono,ST.,MT	12	100%
6	D	[STE304] Prak. Algoritma & Pemrograman	1	DR. Teguh Nurhadi Suharsono,ST.,MT	12	100%
7	K	[STE303] Algoritma & Pemrograman	2	DR. Teguh Nurhadi Suharsono,ST.,MT	12	100%
8	K	[STE304] Prak. Algoritma & Pemrograman	1	DR. Teguh Nurhadi Suharsono,ST.,MT	12	100%
9	B	[STE102] Bahasa Inggris I	2	Dra. Ooh Jauharoh, M.Hum	12	100%
10	D	[STE102] Bahasa Inggris I	2	Dra. Ooh Jauharoh, M.Hum	12	100%
11	B	[STE103] Etika Profesi & Kepribadian	2	Dra. Sitti Nurrachmah, M.Kom	11	92%
12	D	[STE103] Etika Profesi & Kepribadian	2	Dra. Sitti Nurrachmah, M.Kom	11	92%
13	K	[STE103] Etika Profesi & Kepribadian	2	Dra. Sitti Nurrachmah, M.Kom	11	92%
14	K	[STE702] Manajemen & Ekonomi Teknik	2	Hj. Rodiah, SE.,M.Sc	12	100%
15	B	[STE104] Kalkulus I	3	Ir. Pradoto Ambardi, MT	12	100%
16	D	[STE104] Kalkulus I	3	Ir. Pradoto Ambardi, MT	12	100%
17	K	[STE104] Kalkulus I	3	Ir. Pradoto Ambardi, MT	12	100%

18	B	[STE503] Prak. Mikroprosesor	1	Ir. Rudy Gunawan, MT	10	83%
19	D	[STE503] Prak. Mikroprosesor	1	Ir. Rudy Gunawan, MT	10	83%
20	K	[STE503] Prak. Mikroprosesor	1	Ir. Rudy Gunawan, MT	10	83%
21	B	[STE502] Mikroprosesor	3	Ir. Rudy Gunawan, MT	7	58%
22	D	[STE502] Mikroprosesor	3	Ir. Rudy Gunawan, MT	7	58%
23	K	[STE502] Mikroprosesor	3	Ir. Rudy Gunawan, MT	7	58%
24	B	[STE501] Rangkaian Digital	3	Ir. Rudy Gunawan, MT	12	100%
25	D	[STE501] Rangkaian Digital	3	Ir. Rudy Gunawan, MT	12	100%
26	K	[STE501] Rangkaian Digital	3	Ir. Rudy Gunawan, MT	12	100%
27	B	[STE109] Pengantar Dasar Komputer	2	Ir. S.W. Pitara, MT.	12	100%
28	D	[STE109] Pengantar Dasar Komputer	2	Ir. S.W. Pitara, MT.	12	100%
29	B	[STE7K3] Pemodelan & Simulasi Sistem Industri	3	Isa Puncuna, ST.,MT	11	92%
30	B	[STE7K4] Prak. Pemodelan & Simulasi Sistem Industri	1	Isa Puncuna, ST.,MT	11	92%
31	D	[STE7K3] Pemodelan & Simulasi Sistem Industri	3	Isa Puncuna, ST.,MT	11	92%
32	D	[STE7K4] Prak. Pemodelan & Simulasi Sistem Industri	1	Isa Puncuna, ST.,MT	11	92%
33	B	[STE7K1] Sistem Kontrol Digital	3	Isa Puncuna, ST.,MT	13	108%
34	B	[STE7K2] Prak. Sistem Kontrol Digital	1	Isa Puncuna, ST.,MT	13	108%
35	D	[STE309] Dasar Sistem Kendali	2	Isa Puncuna, ST.,MT	13	108%
36	D	[STE302] Dasar Teknik Tenaga Listrik	2	Isa Puncuna, ST.,MT	13	108%
37	K	[STE309] Dasar Sistem Kendali	2	Isa Puncuna, ST.,MT	13	108%

38	D	[STE701] Seminar Skripsi	2	Ivany Sarief, ST.,MT	10	83%
39	B	[STE505] Pengolahan Sinyal Digital	3	Ivany Sarief, ST.,MT	11	92%
40	D	[STE505] Pengolahan Sinyal Digital	3	Ivany Sarief, ST.,MT	11	92%
41	D	[STE704] Standar & Regulasi Telekomunikasi	2	Ivany Sarief, ST.,MT	11	92%
42	K	[STE305] Material Listrik	2	Ivany Sarief, ST.,MT	11	92%
43	K	[STE505] Pengolahan Sinyal Digital	3	Ivany Sarief, ST.,MT	11	92%
44	B	[STE7T1] Jaringan Telekomunikasi	3	Ketut Abimanyu, ST.,MT	9	75%
45	D	[STE7T1] Jaringan Telekomunikasi	3	Ketut Abimanyu, ST.,MT	9	75%
46	B	[STE107] Prak. Fisika Dasar I	1	Ketut Abimanyu, ST.,MT	11	92%
47	D	[STE107] Prak. Fisika Dasar I	1	Ketut Abimanyu, ST.,MT	11	92%
48	K	[STE107] Prak. Fisika Dasar I	1	Ketut Abimanyu, ST.,MT	11	92%
49	B	[STE106] Fisika Dasar I	2	Ketut Abimanyu, ST.,MT	13	108%
50	D	[STE106] Fisika Dasar I	2	Ketut Abimanyu, ST.,MT	13	108%
51	K	[STE106] Fisika Dasar I	2	Ketut Abimanyu, ST.,MT	13	108%
52	D	[STE504] Rangkaian Elektronika (Analog)	3	Kusmadi, ST.,MT	11	92%
53	K	[STE504] Rangkaian Elektronika (Analog)	3	Kusmadi, ST.,MT	11	92%
54	D	[STE5T2] Prak. Teknik Telekomunikasi	1	Kusmadi, ST.,MT	12	100%
55	B	[STE301] Matematika Teknik I	3	Lina Nurhayati, S.Si.,M.Si	12	100%
56	D	[STE301] Matematika Teknik I	3	Lina Nurhayati, S.Si.,M.Si	12	100%
57	K	[STE301] Matematika Teknik I	3	Lina Nurhayati, S.Si.,M.Si	12	100%
58	B	[STE307] Prak. Rangkaian Listrik I	1	Nina Lestari, ST.,MT	10	83%
59	D	[STE307] Prak. Rangkaian Listrik I	1	Nina Lestari, ST.,MT	10	83%

60	B	[STE306] Rangkaian Listrik I	3	Nina Lestari, ST.,MT	10	83%
61	D	[STE306] Rangkaian Listrik I	3	Nina Lestari, ST.,MT	10	83%
62	D	[STE308] Dasar Telekomunikasi	2	Nina Lestari, ST.,MT	8	67%
63	K	[STE308] Dasar Telekomunikasi	2	Nina Lestari, ST.,MT	8	67%
64	B	[STE7K5] Sistem Kendali Tenaga (SCADA)	3	Oscar Hadikaryana, ST.,MT	11	92%
65	D	[STE7K5] Sistem Kendali Tenaga (SCADA)	3	Oscar Hadikaryana, ST.,MT	11	92%
66	B	[STE5K1] Sistem Kendali	3	Oscar Hadikaryana, ST.,MT	12	100%
67	D	[STE5K1] Sistem Kendali	3	Oscar Hadikaryana, ST.,MT	12	100%
68	K	[STE5K1] Sistem Kendali	3	Oscar Hadikaryana, ST.,MT	12	100%
69	B	[STE105] Aljabar Linier I	3	Rizal Khaerani, S.Si.,M.Stat	11	92%
70	D	[STE105] Aljabar Linier I	3	Rizal Khaerani, S.Si.,M.Stat	11	92%
71	K	[STE105] Aljabar Linier I	3	Rizal Khaerani, S.Si.,M.Stat	11	92%
72	B	[STE101] Pendidikan Kewarganegaraan	2	Sri Dewi Sartika, SH., M.Hum.	11	92%
73	D	[STE101] Pendidikan Kewarganegaraan	2	Sri Dewi Sartika, SH., M.Hum.	11	92%
74	K	[STE101] Pendidikan Kewarganegaraan	2	Sri Dewi Sartika, SH., M.Hum.	11	92%
RATA-RATA					11.14	93%

Bandung, 15 Januari 2018
Ketua PJM


Saepudin, SE, MSi.