



FAKULTAS TEKNIK SIPIL DAN PERENCANAAN
UNIVERSITAS BUNG HATTA
Jl. Sumatera Ulak Karang Padang Telp. (0751) 443160
Fax. (0751)443160 E-mail: ftsp@bunghatta.ac.id Website: www.ftsp.bunghatta.ac.id

SURAT KEPUTUSAN

Nomor: 210/SK/FTSP/I-2019

tentang,

Pengangkatan Staf Pengajar Semester Genap Tahun Akademik 2018-2019
Fakultas Teknik Sipil dan Perencanaan Universitas Bung Hatta

Dekan Fakultas Teknik Sipil dan Perencanaan Universitas Bung Hatta

- MENIMBANG :**
1. Bahwa untuk menghadapi Perkuliahan Semester Genap Tahun Akademik 2018-2019 maka dipandang perlu mengangkat Staf Pengajar Fakultas Teknik Sipil dan Perencanaan Universitas Bung Hatta, agar pelaksanaan perkuliahan dapat berjalan sebagaimana mestinya.
 2. Bahwa untuk itu perlu dikeluarkan Surat Keputusan Dekan Fakultas Teknik Sipil dan Perencanaan Universitas Bung Hatta Padang.
- MENINGAT :**
1. Undang-Undang Nomor 20 Tahun 2003, tentang Sistem Pendidikan Tinggi Nasional;
 2. Undang-Undang Nomor 12 Tahun 2012, tentang Pendidikan Tinggi;
 3. Keputusan Menteri Pendidikan Nasional Nomor: 004/U/2002, tentang Akreditasi Program Studi pada Perguruan Tinggi;
 4. Surat Keputusan DIKTI Dikti/RI Nomor: 167/DIKTI/Kep/1996, tentang Perubahan Fakultas Teknik Universitas Bung Hatta menjadi Fakultas Teknik Sipil dan Perencanaan dan Fakultas Teknologi Industri;
 5. Akta Yayasan Pendidikan Bung Hatta tanggal 20 Oktober 1996.
 6. Statuta Universitas Bung Hatta SK Nomor: 003/SK/YPBH/XI-2014 Tanggal 5 November 2014
- MEMPERHATIKAN**
1. Kalender Akademik Tahun 2018-2019

MEMUTUSKAN :

- MENETAPKAN :**
- PERTAMA :** Mengangkat dan menetapkan Staf Pengajar Fakultas Teknik Sipil dan Perencanaan Universitas Bung Hatta yang nama dan tugas mengajar pada mata kuliah sebagaimana tersebut pada Lampiran Surat Keputusan ini.
- KEDUA :** Keputusan ini berlaku untuk Semester Genap Tahun Akademik 2018-2019.
- KETIGA :** Dalam melaksanakan keputusan ini agar dipedomani ketentuan-ketentuan yang berlaku di Universitas Bung Hatta, dan dilaksanakan dengan penuh tanggung jawab.
- KEEMPAT :** Surat Keputusan ini mulai berlaku sejak tanggal ditetapkan dengan ketentuan, jika terdapat kekeliruan dalam pengangkatan dan penetapan ini akan diadakan perbaikan kembali sebagaimana mestinya.

DITETAPKAN DI : PADANG
PADA TANGGAL : 28 Januari 2019

Tela
Dekan,

Dr. Nengah Tela, S.T., M.Sc
NIK: 970 800 378

Lampiran : Surat Keputusan Dekan Fakultas Teknik Sipil Dan Perencanaan
 Nomor : 210/SK-1/FTSP/I-2019
 Tanggal : 28 Januari 2019
 Tentang : Pengangkatan dan Penetapan Staf Pengajar Semester Genap Tahun Akademik 2018/2019
 Fakultas Teknik Sipil Dan Perencanaan

NO	NAMA DOSEN	MATA KULIAH	JUR	SKS	SMT	KLS	TOTAL SKS
1	Afrizal Naumar, Ir. M.T	Hidrolika I	T. Sipil	2	4	B	8
		Hidrolika I	T. Sipil	2	4	A	
		Hidrolika I	T. Sipil	2	4	D	
		Hidrolika I	T. Sipil	2	4	C	
2	Al Busyra Fuadi, Dr. S.T., M.Sc	Proyek Arsitektur	Arsitektur	8	6	A	11
		Preseden Arsitektur	Arsitektur	3	4	A	
3	Ariyati, S.T., M.T	Dasar Desain 2	Arsitektur	6	2	A	14
		Estetika 2	Arsitektur	3	2	A	
		Estetika 2	Arsitektur	3	2	B	
		Arsitektur Kontemporer (MK Pilihan)	Arsitektur	2	6	A	
4	Bahrul Anif, Dr. Ir. M.T	Struktur Beton Bertulang I	T. Sipil	3	4	A	8
		Struktur Beton Bertulang I	T. Sipil	3	4	B	
		Teknologi Beton	T. Sipil	2	2	A	
5	Budi Juliard, S.H., M.Pd	Pancasila dan Kewarganegaraan	TEK	3	2	C	6
		Pancasila dan Kewarganegaraan	TEK	3	2	D	
6	Bukti Ginting, Drs. M.Si	Matematika II	T. Sipil	3	2	A	6
		Matematika II	T. Sipil	3	2	B	
7	Dahler, Ir. M.Sc	Teknologi Konstruksi IV	TEK	1,5	4	B	4,5
		Teknologi Konstruksi IV	TEK	1,5	4	A	
		Teknologi Konstruksi IV	TEK	1,5	4	C	
8	Desy Aryanti, S.T., M.A	Manajemen dan Konstruksi (MK Pil)	Arsitektur	2	6	C	11
		Tata Tulis Karya Ilmiah	Arsitektur	3	4	A	
		Perancangan Arsitektur 2	Arsitektur	6	4	A	
9	Duddy Fajriansyah, S.T., M.T	Arsitektur Digital (MK Pil)	Arsitektur	2	6	A	11
		Dasar Desain 2	Arsitektur	6	2	A	
10	Dwifitra Y Jumas, S.T., MSCE	Preseden Arsitektur	Arsitektur	3	4	B	9
		Teknologi Konstruksi IV	TEK	1,5	4	B	
		Teknologi Konstruksi IV	TEK	1,5	4	A	
		Teknologi Konstruksi IV	TEK	1,5	4	C	
		Estimasi I	TEK	1,5	4	C	
		Estimasi I	TEK	1,5	4	B	
11	Edwina Zainal, Dr. S.T., M.Eng	Estimasi I	TEK	1,5	4	A	6
		Matematika II	T. Sipil	3	2	F	
12	Effendi, Drs. M.Si	Matematika II	T. Sipil	3	2	E	6
		Matematika IV	T. Sipil	3	4	A	
13	Eko Prayitno, S.T., M.Sc	Matematika IV	T. Sipil	3	4	B	6
		Menggambar teknik II	T. Sipil	2	2	F	
		Menggambar teknik II	T. Sipil	2	2	E	
14	Elfida Agus, Ir. M.T	Menggambar teknik II	T. Sipil	2	2	D	6
		Pranata Pembangunan Kota	Arsitektur	2	6	B	
		Perilaku Dalam Arsitektur (MK Pilihan)	Arsitektur	2	6	C	
15	Embun Sari Ayu, S.T., M.T	Proyek Arsitektur	Arsitektur	8	6	A	12
		Statistik	T. Sipil	2	2	B	
		Statistik	T. Sipil	2	2	A	
		Statistik	T. Sipil	2	2	D	
16	Era Triana, Dr. S.T., M.Sc	Statistik	T. Sipil	2	2	C	10
		Kerja Praktek	T. Sipil	2	8	A	
		Prasarana Wilayah dan Kota	PWK	3	4	A	
		Tugas Akhir	PWK	2	8	A	
		Geometrik Jalan Raya	T. Sipil	2	4	C	
17	Eva Rita, Dr. Ir. M.Eng	Geometrik Jalan Raya	T. Sipil	2	4	D	8
		Bahan Bangunan	T. Sipil	2	2	E	
		Bahan Bangunan	T. Sipil	2	2	F	
		Teknologi Beton	T. Sipil	2	2	D	
18	Evince Oktarina, S.T., M.T	Teknologi Beton	T. Sipil	2	2	E	11
		Teknologi Beton	T. Sipil	2	2	F	
		Seminar	T. Sipil	1	8	A	
		Tugas Akhir	T. Sipil	4	8	A	
		Tugas Akhir	T. Sipil	4	8	A	
19	Ezra Aditya, S.T., M.Sc	Pengendalian Pembangunan	PWK	2	6	A	6
		Kewirausahaan	PWK	2	4	A	
		Kerja Praktek	PWK	2	8	A	
20	Fauzi Azman, Dr. S.T., M.T	Manajemen Perkotaan	PWK	2	6	A	5,5
		Teori Perencanaan	PWK	2	8	A	
		Tata Guna dan Pengembangan Lahan	PWK	1,5	2	A	
21	Fidel Miro, S.E., MStr	Perencanaan Transportasi	PWK	2	4	A	6
		Pengantar Ekonomi	PWK	2	2	A	
		Tugas Akhir	PWK	2	8	A	

NO	NAMA DOSEN	MATA KULIAH	JUR	SKS	SMT	KLS	TOTAL SKS
22	Fielda Roza, S.T., M.T	Ukur Kuantitas Konstruksi III	TEK	2	4	A	12
		Ukur Kuantitas Konstruksi III	TEK	2	4	C	
		Ukur Kuantitas Konstruksi III	TEK	2	4	B	
		Teknologi Konstruksi II	TEK	1,5	2	A	
		Teknologi Konstruksi II	TEK	1,5	2	C	
		Teknologi Konstruksi II	TEK	1,5	2	B	
23	Fitria Harmaini, M.A	Bahasa Inggris II	TEK	1,5	2	D	6
		Bahasa Inggris II	TEK	1,5	2	A	
		Bahasa Inggris II	TEK	1,5	2	C	
		Bahasa Inggris II	TEK	1,5	2	B	
24	Hamdi Nur, Ir. M.T	Isu Kontemporer Dalam Perencanaan	PWK	2	8	A	7
		Studio III (Analisis dan Konsep Keruangan)	PWK	2	4	A	
		Perencanaan dan Perancangan Kawasan	PWK	1,5	6	A	
		Statistik Untuk Perencanaan / Praktikum	PWK	1,5	2	A	
25	Hame Julianti Tou, S.T., M.T	Pembangunan Pedesaan	PWK	2	4	A	6
		Perencanaan Wilayah	PWK	3	6	A	
		Aspek Sosial Dalam Perencanaan	PWK	1	2	A	
26	Haryani, Ir. M.T	Analisis Sumber Daya dan Lingkungan	PWK	3	4	A	9
		Perumahan dan Pemukiman	PWK	2	6	A	
		Studio I (Pengantar Proses Perencanaan)	PWK	4	2	A	
27	Hendri Warman, Ir. MSCE	Teknik Pondasi I	T. Sipil	2	4	A	14
		Teknik Pondasi I	T. Sipil	2	4	B	
		Teknik Pondasi I	T. Sipil	2	4	C	
		Teknik Pondasi I	T. Sipil	2	4	D	
		Prinsip Rekayasa Struktur	TEK	1,5	2	A	
		Prinsip Rekayasa Struktur	TEK	1,5	2	B	
		Prinsip Rekayasa Struktur	TEK	1,5	2	C	
Prinsip Rekayasa Struktur	TEK	1,5	2	D			
28	Hendri, Dr. Ir. M.Sc	Teknologi Bangunan	Arsitektur	3	4	A	3
29	Ika Mutia, S.T., M.Sc	Kuliah Lapangan Tematik	Arsitektur	3	6	A	9
		Perancangan Arsitektur 2	Arsitektur	6	4	A	
30	Indra Fami, Ir. M.T	Mekanika Tanah I	T. Sipil	2	2	A	6
		Mekanika Tanah I	T. Sipil	2	2	B	
		Mekanika Tanah I	T. Sipil	2	2	C	
31	Indra Khaidir, S.T., M.T	Teknologi Beton	T. Sipil	2	2	C	8
		Perencanaan Biaya Dan Penjadwalan Proyek	T. Sipil	2	6	C	
		Teknologi Beton	T. Sipil	2	2	B	
		Perencanaan Biaya Dan Penjadwalan Proyek	T. Sipil	2	6	D	
32	Jonny Alfino, Dr. S.Pd., M.Pd	Bahasa Inggris II	T. Sipil	2	2	A	8
		Bahasa Inggris II	T. Sipil	2	2	B	
		Bahasa Inggris	Arsitektur	2	4	A	
		Bahasa Inggris	Arsitektur	2	4	B	
33	Jonny Wongso, Dr. S.T., M.T	Seminar Arsitektur	Arsitektur	4	7	A	10
		Pelestarian Bangunan Lingkungan	Arsitektur	3	6	A	
		Pelestarian Bangunan Lingkungan	Arsitektur	3	6	B	
34	Khadavi, S.T., M.T	Mekanika Teknik I	T. Sipil	3	2	B	9
		Mekanika Teknik I	T. Sipil	3	2	A	
		Mekanika Teknik I	T. Sipil	3	2	C	
35	Lailatul Husna, S.Pd., M.Pd	Bahasa Inggris II	T. Sipil	2	2	C	8
		Bahasa Inggris II	T. Sipil	2	2	D	
		Bahasa Inggris II	T. Sipil	2	2	E	
		Bahasa Inggris II	T. Sipil	2	2	F	
36	Listy Vermana, S.Pd., M.Sc	Matematika IV	T. Sipil	3	4	C	6
		Matematika IV	T. Sipil	3	4	D	
37	Lusi Utama, Ir. M.T	Hidrologi Teknik	T. Sipil	2	4	C	10
		Hidrologi Teknik	T. Sipil	2	4	D	
		Teknik Pantai	T. Sipil	2	6	A	
		Teknik Pantai	T. Sipil	2	6	B	
		Teknik Pantai	T. Sipil	2	6	C	
38	Martalius Peli, Dr. S.T., M.Sc	Ukur Kuantitas Mekanikal dan Elektrikal	TEK	3	4	A	15
		Ukur Kuantitas Mekanikal dan Elektrikal	TEK	3	4	B	
		Ukur Kuantitas Mekanikal dan Elektrikal	TEK	3	4	C	
		Ukur Kuantitas Konstruksi III	TEK	2	4	A	
		Ukur Kuantitas Konstruksi III	TEK	2	4	C	
		Ukur Kuantitas Konstruksi III	TEK	2	4	B	
39	Mawardi Samah, Ir. Dipl. HE	Irigasi Dan Bangunan Air II	T. Sipil	2	6	A	4
		Irigasi Dan Bangunan Air II	T. Sipil	2	6	B	
40	Mufti Warman, Ir. M.Sc	Geometrik Jalan Raya	T. Sipil	2	4	A	4
		Geometrik Jalan Raya	T. Sipil	2	4	B	
41	Nasryzal Carlo, Prof. Dr. Ir. M.Sc	Teknik Lingkungan	T. Sipil	2	4	A	8
		Teknik Lingkungan	T. Sipil	2	4	B	
		Teknik Lingkungan	T. Sipil	2	4	C	
		Teknik Lingkungan	T. Sipil	2	4	D	

NO	NAMA DOSEN	MATA KULIAH	JUR	SKS	SMT	CLS	TOTAL SKS
42	Najmia Riani, S.Hum., M.Hum	Bahasa Inggris II	TEK	1,5	2	D	6
		Bahasa Inggris II	TEK	1,5	2	A	
		Bahasa Inggris II	TEK	1,5	2	C	
		Bahasa Inggris II	TEK	1,5	2	B	
43	Nasril S, Ir. M.T. IAI	Struktur dan Konstruksi 1	Arsitektur	3	2	A	16
		Struktur dan Konstruksi 1	Arsitektur	3	2	B	
		Teknologi Bambu dan Kayu (MK Pii)	Arsitektur	2	6	B	
		Proyek Arsitektur	Arsitektur	8	6	A	
44	Nasrizal, S.Sos., MAP	Pancasila dan Kewarganegaraan	TEK	3	2	A	18
		Pancasila dan Kewarganegaraan	TEK	3	2	D	
		Kewarganegaraan	Arsitektur	3	2	A	
		Kewarganegaraan	Arsitektur	3	2	B	
		Pancasila dan Kewarganegaraan	TEK	3	2	B	
		Pancasila dan Kewarganegaraan	TEK	3	2	C	
45	Nazwar Djali, Drs. S.T., Sp-1	Menggambar teknik II	T. Sipil	2	2	C	10
		Irigasi Dan Bangunan Air II	T. Sipil	2	6	D	
		Menggambar teknik II	T. Sipil	2	2	B	
		Menggambar teknik II	T. Sipil	2	2	A	
		Irigasi Dan Bangunan Air II	T. Sipil	2	6	C	
46	Nengah Tela, Dr. S.T., M.Sc	Pranata Pembangunan Kota	Arsitektur	2	6	A	10
		Proyek Arsitektur	Arsitektur	8	6	A	
47	Nori Yusri, S.T., M.Si	Teknik Evaluasi Proyek	PWK	3	6	A	6,5
		Tata Guna dan Pengembangan Lahan	PWK	1,5	2	A	
		Tugas Akhir	PWK	2	8	A	
48	Nursyam Saleh, S.H., M.Eng	Pengantar Hukum Indonesia	TEK	2	4	A	7
		Pengantar Hukum Indonesia	TEK	2	4	C	
		Pengantar Hukum Indonesia	TEK	2	4	B	
		Kewirausahaan	TEK	1	4	A	
		Kewirausahaan	TEK	1	4	B	
		Kewirausahaan	TEK	1	4	C	
49	Puspa Amelia, S.Si., M.Si	Matematika II	T. Sipil	3	2	G	3
50	Putranesia Thaha, S.T., M.T	Utilitas Bangunan I	TEK	3	2	B	14
		Utilitas Bangunan I	TEK	3	2	C	
		Utilitas Bangunan I	TEK	3	2	D	
		Utilitas Bangunan I	TEK	3	2	A	
		Aplikasi Komputer (MK Pii)	TEK	2	4	A	
51	Rahmat, S.T., M.T	Statistik	T. Sipil	2	2	E	8
		Statistik	T. Sipil	2	2	F	
		Perencanaan Biaya Dan Penjadwalan Proyek	T. Sipil	2	6	A	
		Perencanaan Biaya Dan Penjadwalan Proyek	T. Sipil	2	6	B	
52	Red Savitra, S.T., M.T	Teknologi Bangunan	Arsitektur	3	4	B	11
		Perancangan Arsitektur 2	Arsitektur	6	4	A	
		Arsitektur Interior (MK Pilihan)	Arsitektur	2	6	B	
53	Rini Afrimayetti, S.T., M.T	Tata Tulis Karya Ilmiah	Arsitektur	3	4	B	9
		Perancangan Arsitektur 2	Arsitektur	6	4	A	
54	Rini Asmariati, S.T., M.T	Perencanaan dan Perancangan Kawasan	PWK	1,5	6	A	6,5
		Perpetaan / Praktikum	PWK	3	2	A	
		Studio III (Analisis dan Konsep Keruangan)	PWK	2	4	A	
55	Rini Mulyani, Dr. M.Sc (Eng)	Dinamika Struktur & Teknik Gempa	T. Sipil	3	6	B	9
		Dinamika Struktur & Teknik Gempa	T. Sipil	3	6	C	
		Dinamika Struktur & Teknik Gempa	T. Sipil	3	6	A	
56	Risayanti, S.T., M.T	Mekanika Tanah I	T. Sipil	2	2	D	6
		Mekanika Tanah I	T. Sipil	2	2	F	
		Mekanika Tanah I	T. Sipil	2	2	E	
57	Rita Anggraini, S.T., M.T	Mekanika Teknik III	T. Sipil	3	4	D	9
		Struktur Beton Bertulang I	T. Sipil	3	4	D	
		Struktur Beton Bertulang I	T. Sipil	3	4	C	
58	Robby Permata, Dr. S.T., M.T	Struktur Baja II	T. Sipil	3	6	A	12
		Struktur Baja II	T. Sipil	3	6	B	
		Struktur Baja II	T. Sipil	3	6	C	
		Struktur Baja II	T. Sipil	3	6	D	
59	Sesmiwati, BQS., M.T	Ukur Kuantitas Konstruksi I	TEK	3	2	B	10,5
		Ukur Kuantitas Konstruksi I	TEK	3	2	A	
		Estimasi I	TEK	1,5	4	C	
		Estimasi I	TEK	1,5	4	B	
		Estimasi I	TEK	1,5	4	A	
60	Sudirman Is, Ir. M.T. Ph.D	Kebunghattaan	Arsitektur	2	2	A	13
		Teori, Sejarah dan Kritik Arsitektur	Arsitektur	3	4	A	
		Proyek Arsitektur	Arsitektur	8	6	A	
60	Taufik, Ir. M.T	Mekanika Teknik III	T. Sipil	3	4	A	9
		Mekanika Teknik III	T. Sipil	3	4	B	
		Mekanika Teknik III	T. Sipil	3	4	C	

NO	NAMA DOSEN	MATA KULIAH	JUR	SKS	SMT	KLS	TOTAL SKS
61	Taufik Yusbentoni, S.T	Kewirausahaan	TEK	1	4	A	3
		Kewirausahaan	TEK	1	4	B	
		Kewirausahaan	TEK	1	4	C	
62	Tim Dosen	KKN - PPM	Arsitektur	4	6	A	4
63	Tim Dosen	KKN - PPM	T. Sipil	4	6	A	4
64	Tim Dosen	Kerja Praktek	TEK	6	6	A	12
		Proyek Akhir	TEK	4	6	A	
		Seminar	TEK	2	6	A	
65	Toml Erawan, S.T., M.T	Hukum dan Administrasi Perencanaan	PWK	2	6	A	5
		Perencanaan Kota	PWK	3	4	A	
66	Veronika, S.T., M.T	Matematika II	T. Sipil	3	2	C	6
		Matematika II	T. Sipil	3	2	D	
67	Vivi Ariani, S.Pd., M.T	Pemeliharaan dan Perawatan Bangunan (MK PII)	TEK	2	4	A	10
		Pemeliharaan dan Perawatan Bangunan (MK PII)	TEK	2	4	B	
		Prinsip Rekayasa Struktur	TEK	1,5	2	A	
		Prinsip Rekayasa Struktur	TEK	1,5	2	B	
		Prinsip Rekayasa Struktur	TEK	1,5	2	C	
68	Wahyudi P Utama, Dr. BQS., M.T	Ukur Kuantitas Konstruksi I	TEK	3	2	D	10
		Ukur Kuantitas Konstruksi I	TEK	3	2	C	
		Keprofesian I	TEK	1	2	D	
		Keprofesian I	TEK	1	2	A	
		Keprofesian I	TEK	1	2	B	
69	Wardi, Dr. Ir. M.Si. IPU	Mekanika Teknik I	T. Sipil	3	2	D	12
		Mekanika Teknik I	T. Sipil	3	2	E	
		Mekanika Teknik I	T. Sipil	3	2	F	
		Mekanika Teknik I	T. Sipil	3	2	G	
70	Wenny Widya Wahyudi, S.P., M.Si	Kependudukan	PWK	2	2	A	8,5
		Statistik Untuk Perencanaan / Praktikum	PWK	1,5	2	A	
		Aspek Sosial Dalam Perencanaan	PWK	1	2	A	
		KKN - PPM	PWK	4	6	A	
71	Yaddi Sumitra, Ir. MTP	Perancangan Arsitektur 2	Arsitektur	6	4	A	14
		Studio Akhir Arsitektur	Arsitektur	8	8	A	
72	Yulcherlina, S.T., M.T	Bahan Bangunan	T. Sipil	2	2	B	8
		Bahan Bangunan	T. Sipil	2	2	D	
		Bahan Bangunan	T. Sipil	2	2	A	
		Bahan Bangunan	T. Sipil	2	2	C	
73	Zahrul Umar, Dr. Ir. Dipl. HE	Pengelolaan Sumber Daya Air	T. Sipil	2	6	B	4
		Pengelolaan Sumber Daya Air	T. Sipil	2	6	A	
74	Zufrimar, S.T., M.T	Metoda Numerik	T. Sipil	2	4	D	8
		Metoda Numerik	T. Sipil	2	4	C	
		Metoda Numerik	T. Sipil	2	4	B	
		Metoda Numerik	T. Sipil	2	4	A	
75	Zuhema Mizwar, Dr. S.T., M.T	Hidrologi Teknik	T. Sipil	2	4	A	8
		Hidrologi Teknik	T. Sipil	2	4	B	
		Pengelolaan Sumber Daya Air	T. Sipil	2	6	C	
		Pengelolaan Sumber Daya Air	T. Sipil	2	6	D	
76	Zulherman, Dr. S.T., M.Sc	Teknologi Konstruksi II	TEK	1,5	2	A	10
		Teknologi Konstruksi II	TEK	1,5	2	C	
		Teknologi Konstruksi II	TEK	1,5	2	B	
		Teknologi Konstruksi II	TEK	1,5	2	D	
		Keprofesian I	TEK	1	2	D	
		Keprofesian I	TEK	1	2	A	
		Keprofesian I	TEK	1	2	B	
		Keprofesian I	TEK	1	2	C	

Padang, 28 Januari 2019

Dekan,



Dr. Nengah Tela, S.T., M.Sc



Yayasan Pendidikan Bung Hatta
Universitas Bung Hatta
Jl. Sumatera, Ulak Karang, Padang Utara

Telp. 0751-7051678, Fax. 0751-705475, Website:www.bunghatta.ac.id, Email:rektorat@bunghatta.ac.id

Detail Nilai Mata Kuliah Mahasiswa

Mata Kuliah : **53135336 PERENCANAAN WILAYAH**

Dosen Pengasuh : **Harne Julianti Tou, S.T, M.T**

Kelas / Thn Akd : **PWK 6 A / Semester Genap 2018/2019**

Program Studi : **Perencanaan Wilayah dan Kota (Reguler)**

Semester / SKS : **6 / 3**

Hari / Tgl Ujian : **1 / 00:00 - 00:00**

No.	NIM	Nama Mhsw	Khdn 10%	Tgs1 15%	Tgs2 15%	Tgs3 0%	Pres. 0%	Lab 0%	UTS 30%	UAS 30%	Akhir	Grade
1	1410015311053	Elvi Yandi	5	0	0	0	0	0	0	0	3.1	E
2	1410015311101	Nopri Haslemanto	13	8	79	0	0	0	45	45	48.2	D
3	1410015311104	Rivan Abdellah	12	0	2	0	0	0	35	35	28.8	E
4	1510015311042	Fika Afrizal	9	0	0	0	0	0	0	0	5.6	E
5	1610015311001	Fanny Ananda Putri	16	90	77	0	0	0	45	72	70.2	B
6	1610015311003	Chanda Pranata	13	69	74	0	0	0	30	81	62.9	C+
7	1610015311004	Muhammad Fathur Rahman	8	0	0	0	0	0	0	0	5.0	E
8	1610015311005	MUHAMAD ALFURKHAN ERIZ	13	77	75	0	0	0	65	78	73.8	B
9	1610015311006	Muhammad Al Fayed	13	48	76	0	0	0	55	66	63.0	C+
10	1610015311008	Nia Novita Sari	16	96	85	0	0	0	95	88	92.1	A
11	1610015311009	Meiza Dinda Savitri	16	79	80	0	0	0	90	76	83.7	A-
12	1610015311010	alvin yuriski	14	66	74	0	0	0	35	73	62.2	C+
13	1610015311011	Yuri Anugrah Dwitama	14	60	79	0	0	0	50	78	68.0	B-
14	1610015311012	Elsi Wiranti	16	83	81	0	0	0	60	65	72.1	B
15	1610015311015	Indri Rahmadani	16	76	80	0	0	0	75	78	79.3	B+
16	1610015311016	LIAN FORTUNA	14	58	84	0	0	0	35	54	56.8	C
17	1610015311020	Vellya Alvionida	16	83	85	0	0	0	70	83	81.1	A-
18	1610015311023	Freudi Aseptia	12	36	81	0	0	0	40	78	60.5	C+
19	1610015311024	Annisa Pri Ramadhanty	16	92	84	0	0	0	95	89	91.6	A
20	1610015311025	SYAIDATUL DINAIYAH	16	92	85	0	0	0	65	68	76.5	B+
21	1610015311026	ARIANITA FITRI FEBRILI	16	92	83	0	0	0	85	81	86.1	A
22	1610015311027	RADHY JUFISTA BAHRI	15	80	76	0	0	0	65	71	73.6	B
23	1610015311028	Shella Aulia	14	91	81	0	0	0	85	68	80.5	B+
24	1610015311029	NEFRI HANDINI	15	91	76	0	0	0	45	86	73.7	B
25	1610015311030	Sisna Delvita	16	90	77	0	0	0	85	80	84.6	A
26	1610015311032	khairadi reforma	12	56	78	0	0	0	40	67	59.7	C+
27	1610015311033	Indah Permai Delvi	14	66	81	0	0	0	65	30	59.3	C
28	1610015311034	Rama Dian Nur	15	85	85	0	0	0	60	65	72.4	B
29	1610015311035	IRVANDI OKTAMI	15	31	74	0	0	0	55	36	52.4	D
30	1610015311037	THORIQ HADIMUFTY	13	48	79	0	0	0	75	83	74.6	B
31	1610015311038	Mayang Wardhani Nasuti	15	96	84	0	0	0	90	58	80.8	A-
32	1610015311041	Harry Hendrawan	14	69	80	0	0	0	75	76	76.4	B+



Yayasan Pendidikan Bung Hatta

Universitas Bung Hatta

Jl. Sumatera, Ulak Karang, Padang Utara

Telp. 0751-7051678, Fax. 0751-705475, Website:www.bunghatta.ac.id, Email:rektorat@bunghatta.ac.id

33	1610015311042	Riski Afif Fazrin	13	63	81	0	0	0	65	66	69.0	B-
34	1610015311043	Meldi romadhani	14	77	82	0	0	0	70	61	71.9	B
35	1610015311044	Muhammad Fajar Alkadri	12	80	79	0	0	0	65	75	73.4	B
36	1610015311045	WAHYU MAULANA	13	66	73	0	0	0	70	60	68.0	B-
37	1610015311046	Jelly Ikhsan	12	43	80	0	0	0	45	55	56.0	C
38	1610015311047	Muhammad Ridwan	13	76	81	0	0	0	55	63	67.1	B-
39	1610015311048	AYU MELIZA SAGALA	15	96	81	0	0	0	85	77	84.5	A

Padang, 06 Aug 2019

Dosen Pengasuh,

Harne Julianti Tou, S.T, M.T

NIDN: 1020077701