



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: 169/SK/UBH-FTSP.1/II-2020

tentang,

Pengangkatan Staf Pengajar Semester Genap Tahun Akademik 2019/2020
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 2019-2020 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: 034/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 2019-2020

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 2019-2020.
- 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 : 27 Februari 2020
Dekan,



Dr. Nengah Tela, S.T., M.Sc
NIDN 1007036601

Tembusan Yth:

1. Bapak Rektor Universitas Bung Hatta (sebagai laporan)
2. Ketua Jurusan dilingkungan FTSP Universitas Bung Hatta.
3. Kepala BAAK/BAU/Pustikom Universitas Bung Hatta.
4. Staf Pengajar yang bersangkutan
5. Arsip

Lampiran : Surat Keputusan Dekan Fakultas Teknik Sipil Dan Perencanaan
 Nomor : 169 /SK-1/FTSP/II-2020
 Tanggal : 27 Februari 2020
 Tentang : Pengangkatan dan Penetapan Staf Pengajar Semester Genap Tahun Akademik 2019 / 2020
 Fakultas Teknik Sipil Dan Perencanaan

Dosen Tetap

NO	NAMA DOSEN	MATA KULIAH	JUR	SKS	SMT	KLS	TOTAL SKS
1	Afrizal Naumar, Ir. M.T	Mekanika Fluida	T. Sipil	2	2	B	6.7
		Hidrolika	T. Sipil	3	4	B	
		Praktikum Hidraulika	T. Sipil	1	4	B	
		Perancangan Bangunan Air	T. Sipil	0.7	6	B	
2	Al Busyra Fuadi, Dr. S.T., M.Sc	Seminar Arsitektur	Arsitektur	4	7	A	10
		Perancangan Arsitektur 2	Arsitektur	6	4	B	
3	Ariyati, S.T., M.T	Dasar Desain 2	Arsitektur	6	6	A	9
		Estetika 2	Arsitektur	3	2	A	
4	Bahrul Anif, Dr. Ir. M.T	Teknologi Bahan	T. Sipil	3	2	A	15.8
		Teknologi Bahan	T. Sipil	3	2	B	
		Teknologi Bahan	T. Sipil	3	2	C	
		Praktikum Teknologi Bahan	T. Sipil	1	2	A	
		Praktikum Teknologi Bahan	T. Sipil	1	2	B	
		Praktikum Teknologi Bahan	T. Sipil	1	2	C	
		Struktur Beton Bertulang I	T. Sipil	3	4	A	
		Perancangan Bangunan Tahan Gempa	T. Sipil	0.8	6	B	
5	Desy Ariyanti, S.T., M.A	Manajemen dan Konstruksi (MK Pil)	Arsitektur	2	6	C	11
		Menggambar Arsitektur	Arsitektur	3	2	A	
		Perancangan Arsitektur 2	Arsitektur	6	4	C	
6	Duddy Fajriansyah, S.T., M.T	Arsitektur Digital (MK Pil)	Arsitektur	2	6	A	10
		Arsitektur Digital (MK Pil)	Arsitektur	2	6	B	
		Dasar Desain 2	Arsitektur	6	2	A	
7	Dr. Dwifitra Y Jumas, S.T., MSCE	Teknologi Konstruksi IV	TEK	1.5	4	A	12
		Teknologi Konstruksi IV	TEK	1.5	4	B	
		Teknologi Konstruksi IV	TEK	1.5	4	C	
		Teknologi Konstruksi IV	TEK	1.5	4	D	
		Estimasi I	TEK	1.5	4	A	
		Estimasi I	TEK	1.5	4	B	
		Estimasi I	TEK	1.5	4	C	
		Estimasi I	TEK	1.5	4	D	
8	Edwina Zainal, Dr. S.T., M.Eng	Metodologi Penelitian	T. Sipil	2	6	A	8
		Metodologi Penelitian	T. Sipil	2	6	B	
		Metodologi Penelitian	T. Sipil	2	6	C	
		Metodologi Penelitian	T. Sipil	2	6	D	
9	Eko Prayitno, S.T., M.Sc	Sistem Transportasi dan Rekeyasa Lalu Lintas	T. Sipil	3	2	D	12
		Sistem Transportasi dan Rekeyasa Lalu Lintas	T. Sipil	3	2	E	
		Sistem Transportasi dan Rekeyasa Lalu Lintas	T. Sipil	3	2	F	
		Lapangan Terbang	T. Sipil	3	8	D	
10	Elfida Agus, Ir. M.T	Kuliah Lapangan Tematik	Arsitektur	3	6	A	11
		Perancangan Tematik Arsitektur	Arsitektur	6	6	A	
		Perilaku Dalam Arsitektur (MK Pilihan)	Arsitektur	2	6	C	
11	Embun Sari Ayu, S.T., M.T	Kewirausahaan Teknik Sipil	T. Sipil	2	8	A	8
		Kewirausahaan Teknik Sipil	T. Sipil	2	8	B	
		Administrasi dan Kontrak Konstruksi	T. Sipil	2	4	E	
		Administrasi dan Kontrak Konstruksi	T. Sipil	2	4	F	
12	Era Triana, Dr. S.T., M.Sc	Prasarana Wilayah dan Kota	PWK	3	4	A	6.5
		Perumahan dan Pemukiman	PWK	2	6	A	
		Tugas Akhir	PWK	1.5	8	A	

13	Eva Rita, Dr. Ir. M.Eng	Perkerasan Jalan Raya	T. Sipil	2	4	A	14
		Perkerasan Jalan Raya	T. Sipil	2	4	B	
		Praktikum Perkerasan Jalan Raya	T. Sipil	1	4	A	
		Praktikum Perkerasan Jalan Raya	T. Sipil	1	4	B	
		Metode Konstruksi	T. Sipil	2	6	A	
		Metode Konstruksi	T. Sipil	2	6	B	
		Metode Konstruksi	T. Sipil	2	6	C	
		Metode Konstruksi	T. Sipil	2	6	D	
14	Evince Oktarina, S.T., M.T	Teknologi Bahan	T. Sipil	3	2	D	12
		Teknologi Bahan	T. Sipil	3	2	E	
		Administrasi dan Kontrak Konstruksi	T. Sipil	2	4	C	
		Administrasi dan Kontrak Konstruksi	T. Sipil	2	4	D	
		Praktikum Teknologi Bahan	T. Sipil	1	2	D	
		Praktikum Teknologi Bahan	T. Sipil	1	2	E	
15	Ezra Aditya, S.T., M.Sc	Pengendalian Pembangunan	PWK	2	6	A	6
		Kewirausahaan	PWK	2	4	A	
		Kerja Praktek	PWK	2	8	A	
16	Fauzi Azman, Dr. S.T., M.T	Manajemen Perkotaan	PWK	2	6	A	2
17	Fidel Miro, S.E., MStr	Perencanaan Transportasi	PWK	2	4	A	15
		Perencanaan Transportasi	PWK	2	4	B	
		Sistem Transportasi dan Rekayasa Lalu Lintas	T. Sipil	3	2	G	
		Sistem Transportasi dan Rekayasa Lalu Lintas	T. Sipil	3	2	H	
		Sistem Transportasi dan Rekayasa Lalu Lintas	T. Sipil	3	2	I	
		Pengantar Ekonomi	PWK	2	2	A	
18	Fielda Roza, S.T., M.T	Teknologi Konstruksi II	TEK	3	2	A	18
		Teknologi Konstruksi II	TEK	3	2	B	
		Teknologi Konstruksi II	TEK	3	2	C	
		Teknologi Konstruksi II	TEK	3	2	D	
		Ukur Kuantitas Konstruksi III	TEK	1.5	4	A	
		Ukur Kuantitas Konstruksi III	TEK	1.5	4	B	
		Ukur Kuantitas Konstruksi III	TEK	1.5	4	C	
		Ukur Kuantitas Konstruksi III	TEK	1.5	4	D	
19	Hamdi Nur, Ir. M.T	Isu Kontemporer Dalam Perencanaan	PWK	2	8	A	7
		Studio III (Analisis dan Konsep Keruangan)	PWK	2	4	A	
		Statistik Untuk Perencanaan / Praktikum	PWK	1.5	2	A	
		Tugas Akhir	PWK	1.5	8	A	
20	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	
21	Haryani, Ir. M.T	Analisis Sumber Daya dan Lingkungan	PWK	3	4	A	7
		Studio I (Pengantar Proses Perencanaan)	PWK	4	2	A	
22	Hendri Warman, Ir. MSCE	Teknik Pondasi I	T. Sipil	2	4	A	14.8
		Teknik Pondasi I	T. Sipil	2	4	B	
		Teknik Pondasi I	T. Sipil	2	4	C	
		Teknik Pondasi I	T. Sipil	2	4	D	
		Perancangan Jalan dan Jembatan	T. Sipil	0.8	6	B	
		Prinsip Rekayasa Struktur	TEK	1.5	2	A	
		Prinsip Rekayasa Struktur	TEK	1.5	3	B	
		Prinsip Rekayasa Struktur	TEK	1.5	4	C	
		Prinsip Rekayasa Struktur	TEK	1.5	5	D	
23	Hendrino, Dr. Ir. M.Sc	Fisika Bangunan	Arsitektur	3	4	A	11
		Fisika Bangunan	Arsitektur	3	4	B	
		Perancangan Tematik Arsitektur	Arsitektur	6	6	B	
		Prinsip Struktur dan Konstruksi Berkelanjutan	Arsitektur	2	6	B	

24	Ika Mutia, S.T., M.Sc	Seminar Arsitektur	Arsitektur	4	7	A	11
		Perancangan Arsitektur 2	Arsitektur	6	4	A	
25	Indra Fani, Ir. M.T	Mekanika Tanah I	T. Sipil	2	2	A	9.8
		Mekanika Tanah I	T. Sipil	2	2	B	
		Mekanika Tanah I	T. Sipil	2	2	C	
		Perancangan Gedung Tahan Gempa	T. Sipil	0.8	6	A	
		Praktikum Mekanik Tanah I	T. Sipil	1	2	A	
		Praktikum Mekanik Tanah I	T. Sipil	1	2	B	
		Praktikum Mekanik Tanah I	T. Sipil	1	2	C	
26	Indra Khaidir, S.T., M.T	Manajemen Proyek	T. Sipil	2	6	A	10
		Manajemen Proyek	T. Sipil	2	6	B	
		Ekonomi Teknik	T. Sipil	2	4	A	
		Ekonomi Teknik	T. Sipil	2	4	B	
		Ekonomi Teknik	T. Sipil	2	4	C	
27	Jonny Alfino, Dr. S.Pd., M.Pd	Bahasa Inggris II	T. Sipil	2	2	A	6
		Bahasa Inggris II	T. Sipil	2	2	B	
		Bahasa Inggris II	T. Sipil	2	4	C	
28	Jonny Wongso, Dr. S.T., M.T	Perancangan Tematik Arsitektur	Arsitektur	6	6	D	12
		Pelestarian Bangunan Lingkungan	Arsitektur	3	6	A	
		Pelestarian Bangunan Lingkungan	Arsitektur	3	6	B	
29	Khadavi, S.T., M.T	Mekanika Teknik I	T. Sipil	3	2	A	6.8
		Mekanika Teknik I	T. Sipil	3	2	B	
		Perancangan Jalan dan Jembatan	T. Sipil	0.6	6	C	
30	Lailatul Husna, S.Pd., M.Pd	Bahasa Inggris II	T. Sipil	2	2	D	4
		Bahasa Inggris II	T. Sipil	2	2	E	
31	Lusi Utama, Ir. M.T	Teknik Pantai dan Pelabuhan	T. Sipil	2	6	A	8.7
		Teknik Pantai dan Pelabuhan	T. Sipil	2	6	B	
		Teknik Pantai dan Pelabuhan	T. Sipil	2	6	C	
		Teknik Pantai dan Pelabuhan	T. Sipil	2	6	D	
		Perancangan Bangunan Air	T. Sipil	0.7	6	C	
32	Martalius Peli, Dr. S.T., M.Sc	Ukur Kuantitas Mekanikal dan Elektrikal	TEK	3	4	A	19
		Ukur Kuantitas Mekanikal dan Elektrikal	TEK	3	4	B	
		Ukur Kuantitas Mekanikal dan Elektrikal	TEK	3	4	C	
		Ukur Kuantitas Mekanikal dan Elektrikal	TEK	3	4	D	
		Ukur Kuantitas Konstruksi III	TEK	1.5	4	A	
		Ukur Kuantitas Konstruksi III	TEK	1.5	4	B	
		Ukur Kuantitas Konstruksi III	TEK	1.5	4	C	
		Ukur Kuantitas Konstruksi III	TEK	1.5	4	D	
33	Mawardi Samah, Ir. Dipl. HE	Perancangan Bangunan Air	T. Sipil	0.7	6	C	4.7
		Drainase Perkotaan	T. Sipil	2	6	C	
		Drainase Perkotaan	T. Sipil	2	6	D	
34	Mufti Warman, Ir. M.Sc	Sistem Transportasi dan Rekeyasa Lalu Lintas	T. Sipil	3	2	A	12.8
		Sistem Transportasi dan Rekeyasa Lalu Lintas	T. Sipil	3	2	B	
		Sistem Transportasi dan Rekeyasa Lalu Lintas	T. Sipil	3	2	C	
		Perancangan Jalan dan Jembatan	T. Sipil	0.8	6	C	
35	Nasfyzal Carlo, Prof. Dr. Ir. M.Sc	Keselamatan Kerja Konstruksi Lingkungan dan Kebencanaan (K3LK)	T. Sipil	3	6	A	12
		Keselamatan Kerja Konstruksi Lingkungan dan Kebencanaan (K3LK)	T. Sipil	3	6	B	
		Keselamatan Kerja Konstruksi Lingkungan dan Kebencanaan (K3LK)	T. Sipil	3	6	C	
		Keselamatan Kerja Konstruksi Lingkungan dan Kebencanaan (K3LK)	T. Sipil	3	6	D	
36	Nasril S, Ir. M.T. IAI	Perancangan Tematik Arsitektur	Arsitektur	6	6	E	12
		Arsitektur Tanggap Bencana	Arsitektur	2	6	A	
		Struktur Bangunan Tingkat Rendah	Arsitektur	4	6	A/B	

37	Nazwar Djali, Drs. S.T., Sp-1	Drainase Perkotaan	T. Sipil	2	6	A	6.7
		Drainase Perkotaan	T. Sipil	2	6	B	
		Perancangan Bangunan Air	T. Sipil	0.7	6	E	
		Kewirausahaan Teknik Sipil	T. Sipil	2	8	C	
38	Nengah Tela, Dr. S.T., M.Sc	Perancangan Tematik Arsitektur	Arsitektur	6	6	C	6
39	Nori Yusri, S.T., M.Si	Teknik Evaluasi Proyek	PWK	3	6	A	6
		Tata Guna dan Pengembangan Lahan	PWK	3	2	A	
40	Nursyam Saleh, S.H., M.Eng	Pengantar Hukum Konstruksi	TEK	2	2	A	8
		Pengantar Hukum Konstruksi	TEK	2	2	B	
		Pengantar Hukum Konstruksi	TEK	2	2	C	
		Pengantar Hukum Konstruksi	TEK	2	2	D	
41	Putranesia Thaha, S.T., M.T	Building Information Modelling	T. Sipil	2	6	A	24
		Building Information Modelling	T. Sipil	2	6	B	
		Building Information Modelling	T. Sipil	2	6	C	
		Building Information Modelling	T. Sipil	2	6	D	
		Praktikum Building Information Modelling	T. Sipil	1	6	A	
		Praktikum Building Information Modelling	T. Sipil	1	6	B	
		Praktikum Building Information Modelling	T. Sipil	1	6	C	
		Praktikum Building Information Modelling	T. Sipil	1	6	D	
		Utilitas Bangunan I	TEK	3	2	A	
		Utilitas Bangunan I	TEK	3	2	B	
		Utilitas Bangunan I	TEK	3	2	C	
		Utilitas Bangunan I	TEK	3	2	D	
42	Rahmat, S.T., M.T	Manajemen Proyek	T. Sipil	2	6	C	8
		Manajemen Proyek	T. Sipil	2	6	D	
		Administrasi dan Kontrak Konstruksi	T. Sipil	2	4	A	
		Administrasi dan Kontrak Konstruksi	T. Sipil	2	4	B	
43	Red Savitra, S.T., M.T	Teknologi Bangunan	Arsitektur	4	4	A/B	12
		Perancangan Arsitektur 2	Arsitektur	6	4	D	
		Arsitektur Interior (MK Pilihan)	Arsitektur	2	6	D	
44	Rini Afrimayetti, S.T., M.T	Preseden Arsitektur	Arsitektur	3	4	B	9
		Perancangan Arsitektur 2	Arsitektur	6	4	E	
45	Rini Asmarati, S.T., M.T	Perencanaan dan Perancangan Kawasan	PWK	3	6	A	8
		Perpetaan / Praktikum	PWK	3	2	A	
		Studio III (Analisis dan Konsep Keuangan)	PWK	2	4	A	
46	Rini Mulyani, Dr. M.Sc (Enp)	Mekanika Teknik I	T. Sipil	3	2	C	9.3
		Mekanika Teknik I	T. Sipil	3	2	D	
		Mekanika Teknik I	T. Sipil	3	2	E	
		Perancangan Gedung Tahan Gempa	T. Sipil	0.8	6	A	
47	Risayanti, S.T., M.T	Mekanika Tanah I	T. Sipil	2	2	D	10
		Mekanika Tanah I	T. Sipil	2	2	E	
		Praktikum Mekanika Tanah I	T. Sipil	1	2	D	
		Praktikum Mekanika Tanah I	T. Sipil	1	2	E	
		Teknik Pondasi I	T. Sipil	2	4	E	
		Teknik Pondasi I	T. Sipil	2	4	F	
48	Rita Anggraini, S.T., M.T	Struktur Beton Bertulang I	T. Sipil	3	4	E	12.8
		Struktur Beton Bertulang I	T. Sipil	3	4	F	
		Mekanika Teknik III	T. Sipil	3	4	C	
		Mekanika Teknik III	T. Sipil	3	4	D	
		Struktur Beton Bertulang II	T. Sipil	2	5	Tutorial	
		Perancangan Gedung Tahan Gempa	T. Sipil	0.6	6	D	

49	Robby Permata, Dr. S.T., M.T	Perancangan Jalan dan Jembatan	T. Sipil	0.8	6	A	12.8
		Struktur Baja II	T. Sipil	3	6	A	
		Struktur Baja II	T. Sipil	3	6	B	
		Struktur Baja I	T. Sipil	3	4	A	
		Struktur Baja I	T. Sipil	3	4	B	
50	Sesmiwati, BQS., M.T	Ukur Kuantitas Konstruksi I	TEK	3	2	A	12
		Ukur Kuantitas Konstruksi I	TEK	3	2	B	
		Ukur Kuantitas Konstruksi I	TEK	3	2	C	
		Ukur Kuantitas Konstruksi I	TEK	3	2	D	
51	Sudirman Is, Ir. M.T. Ph.D	Kebunghattaan	Arsitektur	2	2	A	16
		Kebunghattaan	Arsitektur	2	2	B	
		Teori Arsitektur	Arsitektur	3	4	A	
		Teori Arsitektur	Arsitektur	3	4	B	
		Perancangan Tematik Arsitektur	Arsitektur	6	6	F	
52	Taufik, Ir. M.T	Mekanika Teknik III	T. Sipil	3	4	A	12.8
		Mekanika Teknik III	T. Sipil	3	4	B	
		Mekanika Teknik III	T. Sipil	3	4	E	
		Mekanika Teknik III	T. Sipil	3	4	F	
		Perancangan Gedung Tahan Gempa	T. Sipil	0.8	6	E	
53	Tim Dosen	KKN - PPM	T. Sipil	4	6	A	4
54	Tomi Eriawan, S.T., M.T	Hukum dan Administrasi Perencanaan	PWK	2	6	A	9.5
		Perencanaan Kota	PWK	3	4	A	
		Perencanaan Kota	PWK	3	4	B	
		Tugas Akhir	PWK	1.5	8	A	
55	Veronika, S.T., M.T	Perkerasan Jalan Raya	T. Sipil	2	4	C	12
		Perkerasan Jalan Raya	T. Sipil	2	4	D	
		Perkerasan Jalan Raya	T. Sipil	2	4	E	
		Perkerasan Jalan Raya	T. Sipil	2	4	F	
		Praktikum Perkerasan Jalan Raya	T. Sipil	1	4	C	
		Praktikum Perkerasan Jalan Raya	T. Sipil	1	4	D	
		Praktikum Perkerasan Jalan Raya	T. Sipil	1	4	E	
		Praktikum Perkerasan Jalan Raya	T. Sipil	1	4	F	
56	Vivi Ariani, S.Pd., M.T	Prinsip Rekayasa Struktur	TEK	1.5	2	A	12
		Prinsip Rekayasa Struktur	TEK	1.5	2	B	
		Prinsip Rekayasa Struktur	TEK	1.5	2	C	
		Prinsip Rekayasa Struktur	TEK	1.5	2	D	
		Estimasi biaya I	TEK	1.5	4	A	
		Estimasi Biaya I	TEK	1.5	4	B	
		Estimasi Biaya I	TEK	1.5	4	C	
		Estimasi Biaya I	TEK	1.5	4	D	
57	Wahyudi P Utama, Dr. BQS., M.T	Keprofesian II	TEK	3	4	A	12
		Keprofesian II	TEK	3	4	B	
		Keprofesian II	TEK	3	4	C	
		Keprofesian II	TEK	3	4	D	
58	Wardi, Dr. Ir. M.Si. IPU	Struktur Baja I	T. Sipil	3	4	C	12
		Struktur Baja I	T. Sipil	3	2	D	
		Struktur Baja I	T. Sipil	3	2	E	
		Struktur Baja I	T. Sipil	3	2	F	
59	Wenny Widya Wahyudi, S.P., M.Si	Kependudukan	PWK	2	2	A	8
		Statistik Untuk Perencanaan / Praktikum	PWK	1.5	2	A	
		Aspek Sosial Dalam Perencanaan	PWK	1	2	A	
		Tugas Akhir	PWK	1.5	8	A	

60	Yulcherlina, S.T., M.T	Ekonomi Teknik	T. Sipil	2	4	D	11
		Ekonomi Teknik	T. Sipil	2	4	E	
		Ekonomi Teknik	T. Sipil	2	4	F	
		Manajemen Risiko	T. Sipil	3	8	E	
		Pemeliharaan dan Perawatan Bangunan (MK Pii)	TEK	2	4	A	
61	Zahrul Umar, Dr. Ir. Dipl. HE	Mekanika Fluida	T. Sipil	2	2	C	6.7
		Mekanika Fluida	T. Sipil	2	2	D	
		Mekanika Fluida	T. Sipil	2	2	E	
		Perancangan Bangunan Air	T. Sipil	0.7	6	A	
62	Zufriar, S.T., M.T	Hidrolika	T. Sipil	3	4	D	12
		Hidrolika	T. Sipil	3	4	E	
		Hidrolika	T. Sipil	3	4	F	
		Praktikum Hidraulika	T. Sipil	1	4	D	
		Praktikum Hidraulika	T. Sipil	1	4	E	
		Praktikum Hidraulika	T. Sipil	1	4	F	
63	Zuhema Mizwar, Dr. S.T., M.T	Mekanika Fluida	T. Sipil	2	2	A	13.9
		Hidrolika	T. Sipil	3	4	A	
		Hidrolika	T. Sipil	3	4	C	
		Praktikum Hidraulika	T. Sipil	1	4	A	
		Praktikum Hidraulika	T. Sipil	1	4	C	
		PSDA	T. Sipil	3	8	B	
		Perancangan Jalan dan Jembatan	T. Sipil	0.8	4	E	
64	Zutherman, Dr. S.T., M.Sc	Aplikasi CAD	TEK	1.5	2	A	12
		Aplikasi CAD	TEK	1.5	2	B	
		Aplikasi CAD	TEK	1.5	2	C	
		Aplikasi CAD	TEK	1.5	2	D	
		Aplikasi CAD	TEK	1.5	2	E	
		Aplikasi CAD	TEK	1.5	2	F	
		Aplikasi CAD	TEK	1.5	2	G	
		Aplikasi CAD	TEK	1.5	2	H	



Dosen Luar Biasa

NO	NAMA DOSEN	MATA KULIAH	JUR	SKS	SMT	KLS	TOTAL SKS
1	Al Azward Fauzan, S.S, M.Pd	Percakapan Bahasa Inggris II	PWK	2	6	A	2
2	Asri Yudha Trinanda, S.T, M.T	Struktur Baja II	T.Sipil	3	4	C	6
		Struktur Baja II	T.Sipil	3	4	D	
3	Bambang Trisno, S.T, M.T	Kewarganegaraan	PWK	2	2	A	2
4	Budi Julardi, S.Pd, M.H	Kewarganegaraan	Arsitektur	2	6	A	2
5	Dahler, Ir, M.Sc	Teknologi Konstruksi IV	TEK	1.5	4	A	6
		Teknologi Konstruksi IV	TEK	1.5	4	B	
		Teknologi Konstruksi IV	TEK	1.5	4	C	
		Teknologi Konstruksi IV	TEK	1.5	4	D	
6	Dini Afriani, S.Pd, M.Appling	Persiapan Toefl	Arsitektur	2	4	A	6
		Persiapan Toefl	Arsitektur	2	4	B	
		Persiapan Toefl	T.Sipil	2	3	Tutorial	
7	Dr. Etni Suhelmidawati, S.T, M.T	Struktur Beton Bertulang I	T.Sipil	3	4	B	9
		Struktur Beton Bertulang I	T.Sipil	3	4	C	
		Struktur Beton Bertulang I	T.Sipil	3	4	D	
8	Drs. Khairudin, M.Si	Matematika II	T.Sipil	3	2	A	6
		Matematika II	T.Sipil	3	2	B	
9	Hendra, SPdI, M.A	Agama	TEK	2	2	A	8
		Agama	TEK	2	2	B	
		Agama	TEK	2	2	C	
		Agama	TEK	2	2	D	
10	Hj. Rina Susanti, S.Pd, M.Pd	Percakapan Bahasa Inggris I	Arsitektur	2	2	A	4
		Percakapan Bahasa Inggris I	Arsitektur	2	2	B	
11	Ivra Rangga S.T, M.T	Aplikasi CAD	TEK	1.5	2	A	12
		Aplikasi CAD	TEK	1.5	2	B	
		Aplikasi CAD	TEK	1.5	2	C	
		Aplikasi CAD	TEK	1.5	2	D	
		Aplikasi CAD	TEK	1.5	2	E	
		Aplikasi CAD	TEK	1.5	2	F	
		Aplikasi CAD	TEK	1.5	2	G	
		Aplikasi CAD	TEK	1.5	2	H	
12	Listy Vermana, S.Pd, M.Pd	Matematika II	T.Sipil	3	2	C	6
		Matematika II	T.Sipil	3	2	D	
13	Lukman Murdiansyah, S.T, M.T	Beton Prategang	T.Sipil	2	8	A	8
		Beton Prategang	T.Sipil	2	8	B	
		Beton Prategang	T.Sipil	2	8	C	
		Beton Prategang	T.Sipil	2	8	D	
14	Puspa Amalia, S.Pd, M.Pd	Matematika II	T.Sipil	3	2	E	5
		Matematika III	T.Sipil	2	3	Tutorial	
15	Robino Indan, S.T, M.M	Teknik Komunikasi	TEK	2	4	A	4
		Teknik Komunikasi	TEK	2	4	B	
16	Yaddi Sumitra, Ir, MTP	Perancangan Arsitektur 2	Arsitektur	6	4	F	9
		Menggambar Arsitektur	Arsitektur	3	2	B	

Padang, 27 Februari 2020

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

OK

Detail Nilai Mata Kuliah Mahasiswa

Mata Kuliah : 5311934224 PEMBANGUNAN PERDESAAN

Dosen Pengasuh : Harni Julianti Tou, S.T, M.T

Kelas / Thn Akd : PWK 4 A / Semester Genap 2019/2020

Program Studi : Perencanaan Wilayah dan Kota (Reguler)

Semester / SKS : 4 / 2

Hari / Tgl Ujian : / / 00:00 - 00:00

No.	NIM	Nama Mhsw	Khdn 10%	Tgs1 20%	Tgs2 10%	Tgs3 0%	Pres. 0%	Lab 0%	UTS 30%	UAS 30%	Akhir	Grade
1	1310015311049	Hapil Rahmat Jivi	11	80	64	0	0	0	50	76	67.5	B-
2	1410015311044	Widya	10	0	0	0	0	0	45	0	20.2	E
3	1410015311097	Alfajri	5	0	0	0	0	0	0	0	3.3	E
4	1610015311004	Muhammad Fathur Rahman	15	78	70	0	0	0	65	76	74.9	B
5	1710015311016	Adithia Pratama	15	70	80	0	0	0	45	59	63.2	C+
6	1710015311017	Muhammad Furqan Pratam	15	0	68	0	0	0	65	65	55.8	C
7	1710015311021	Rega Adhani	15	70	76	0	0	0	50	59	64.3	C+
8	1710015311022	Kevin Pratama	15	70	74	0	0	0	45	59	62.6	C+
9	1710015311026	ILMI AFIDAH HSB	15	70	80	0	0	0	50	59	64.7	B-
10	1810015311001	Fitria Rosa Lina	12	0	70	0	0	0	50	75	52.5	D
11	1810015311002	Anjari Putra Ramadhanu	13	78	76	0	0	0	50	76	69.7	B
12	1810015311004	Verona Yuliana Eropa	14	0	74	0	0	0	60	70	55.7	C
13	1810015311005	Arya Hermawan	8	0	0	0	0	0	30	0	14.3	E
14	1810015311006	Fina Juliyenti	15	80	80	0	0	0	70	78	78.4	B+
15	1810015311007	Eggy Nurdiansyah	12	80	68	0	0	0	40	72	64.4	C+
16	1810015311009	Indah Fadhila Mahada	15	78	80	0	0	0	65	-79	76.8	B+
17	1810015311010	M. Reza Fahlevi	15	78	80	0	0	0	65	76	75.9	B+
18	1810015311011	Rizki Muhammad Fadhel	15	70	80	0	0	0	50	70	68.0	B-
19	1810015311012	Nandhita Febrina Exson	15	80	74	0	0	0	85	70	79.9	B+
20	1810015311013	Abi Manyu Pamungkas Pr	12	0	76	0	0	0	20	65	41.1	E
21	1810015311014	Sonja Pamulo H.B.B	12	0	68	0	0	0	45	0	28.3	E
22	1810015311015	Siti Patimah Tiara Imp	15	70	80	0	0	0	55	60	66.5	B-
23	1810015311016	Feby Karmenisa Sakereb	15	68	80	0	0	0	65	65	70.6	B
24	1810015311017	Rohmatul Septya Murni	15	75	80	0	0	0	65	80	76.5	B+
25	1810015311018	Arum Oktriya Perdani	15	80	74	0	0	0	85	70	79.9	B+
26	1810015311021	Aldo Alfari	15	70	80	0	0	0	55	60	66.5	B-
27	1810015311022	Ratih Ramanika Putri	15	70	80	0	0	0	65	60	69.5	B
28	1810015311024	Ferisca Maulia	15	78	80	0	0	0	60	70	72.6	B
29	1810015311025	Riri Anggraini	15	75	80	0	0	0	65	75	75.0	B
30	1810015311026	NELDA JULIA RAZALNI	15	68	76	0	0	0	55	65	67.2	B-
31	1810015311027	AIRAWATI	13	0	74	0	0	0	65	55	52.1	D
32	1810015311029	Diki Juliyansyah Putra	15	75	80	0	0	0	85	70	79.5	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	1810015311030	Dedi S	15	75	76	0	0	0	60	60	68.6	B-
34	1810015311032	Serena Anastasia	15	75	80	0	0	0	70	70	75.0	B
35	1810015311033	M. YOHANSYAH SAPUTRA	14	0	70	0	0	0	65	65	55.3	C
36	1810015311034	Audy Ananda	15	80	76	0	0	0	65	80	77.1	B+
37	1810015311035	Dizal Ananda Kalima	15	78	70	0	0	0	60	76	73.4	B
38	1810015311036	Sri Rahmadani	15	80	80	0	0	0	50	78	72.4	B
39	1810015311037	Mutia Anggelina Putri	15	80	80	0	0	0	60	78	75.4	B
40	1810015311038	Novelia Adela Situmora	15	75	80	0	0	0	70	80	78.0	B+
41	1810015311040	Rizal Syahyudi	15	68	80	0	0	0	50	72	68.2	B-
42	1810015311041	Annisa Yuliana	15	80	80	0	0	0	75	60	74.5	B
43	1810015311042	Raffi Halim	14	0	70	0	0	0	45	57	46.9	D
44	1810015311043	Fernanda Alfandi	13	68	68	0	0	0	45	65	62.1	C+
45	1810015311044	Akbar Naufal	15	75	74	0	0	0	55	78	72.3	B
46	1810015311045	M.Raul Gonzales	15	75	80	0	0	0	65	76	75.3	B
47	1810015311046	Trivaldo Alviyanda	15	80	74	0	0	0	60	76	74.2	B
48	1810015311047	Kevin Yasri	12	0	60	0	0	0	55	55	47.0	D
49	1810015311048	Riki Fernanda	15	80	80	0	0	0	70	80	79.0	B+
50	1810015311049	Benny Tri Setiawan	15	80	76	0	0	0	45	74	69.3	B-
51	1810015311051	Aditya Kurniawan	14	80	68	0	0	0	30	76	63.9	C+

Padang, 20 Jul 2020

Dosen Pengasuh,

Harwa Julianti Tou, S.T, M.T

NIDN: 1002077701