

HASIL PENILAIAN ANGKA KREDIT TENAGA PENGAJAR

NAMA : Dr. Ade Faisal, S.T.,M.Sc
NIP/NIDN : 0123097203
Pangkat/Golongan Ruang : Penata / III.c
Tanggal SK Terakhir : 01 Agustus 2009
Jabatan : Lektor
Diusulkan : Lektor Kepala
Terhitung Mulai Tanggal :

BIDANG KEGIATAN	AK. EVALUASI	AK. MINIMAL	KETERANGAN
Pendidikan dan Pengajaran	336	200	
Penelitian	230	200	
Pengabdian kepada Masyarakat	8	50	
Penunjang Tri Darma Perguruan Tinggi	71	50	
JUMLAH	645	500	

CATATAN : Memenuhi syarat untuk diangkat dalam jabatan : LEKTOR KEPALA

Medan, 17 Desember 2018

PANITIA PENILAI ANGKA KREDIT UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH SUMATERA UTARA

NO	Nama	Jabatan	Tanda Tangan	Keterangan
1	Dr.Muhammad Arifin, SH.,M.Hum	Ketua		
2	Akrim, S.Pdi, M.Pd	Wakil Ketua		
3	Dr.Syaiful Bahri , M.AP	Sekretaris		
4	Dr. Mhd. Buhari Sibuea.,M.Si	Anggota		
5	Prof. Dr. Ibrahim Gultom,M.Pd	Anggota		

LAMPIRAN VIII :
 Peraturan Bersama Menteri Pendidikan dan Kebudayaan dan
 Kepala Badan Kepegawaian Negara
 NOMOR : 4/VIII/PB/2014
 NOMOR : 24 TAHUN 2014

PENETAPAN ANGKA KREDIT

Nomor :

Instansi : Universitas Muhammadiyah Sumatera Utara
 Penilaian : tanggal s/d

I. KETERANGAN PERORANGAN					
1	N a m a		Dr. Ade Falsal, S.T.,M.Sc		
2	N I P / N I D N		0123097203		
3	Nomor Seri Karpeg		-		
4	Tempat dan Tanggal lahir		Medan, 23 September 1972		
5	Jenis Kelamin		Laki - Laki		
6	Pendidikan Terakhir		Doktor Falsafah (S3)		
7	Pangkat dan Golongan Ruang / TMT		Penata / III.c / 01 Januari 2017		
8	Jabatan Akademik Dosen / TMT		Lektor, 01 Agustus 2009		
9	Masa Kerja	a. Lama	14 tahun 0 bulan		
		b. Baru	7 tahun 0 bulan		
10	Unit Kerja		Dosen Tetap Fakultas Teknik UMSU		
II. PENETAPAN ANGKA KREDIT			LAMA	BARU	JUMLAH
1	UNSUR UTAMA				
	A	PENDIDIKAN			
		1) Mengikuti Pendidikan sekolah memperoleh gelar		50	50
		2) Diklat Prajabatan			
	B	Pelaksanaan Pendidikan	107.69	286	393.69
	C	Pelaksanaan Penelitian	70.32	230	300.32
D	Pelaksanaan Pengabdian kepada Masyarakat	7.03	8	15.03	
Jumlah Unsur Utama			185.04	574	759.04
2	UNSUR PENUNJANG				
	Penunjang Tugas Dosen		14.96	71	85.96
	Jumlah Unsur Penunjang		14.96	71	85.96
JUMLAH UNSUR UTAMA DAN UNSUR PENUNJANG			200	645	845
III.	DAPAT DIPERTIMBANGKAN UNTUK DIANGKAT/DINAIKKAN JABATAN LEKTOR KEPALA, PANGKAT				
	TMT :				

ASLI disampaikan dengan hormat kepada :
 Kepala BKN

Ditetapkan di : Medan
 Pada tanggal :

 Ketua Tim Penilai Angka Kredit,
 Ketua

Dr. Muhammad Arifin, SH., M.Hum

Tembusan disampaikan kepada :

1. Dosen yang bersangkutan;
2. Sekretaris Tim Penilai yang bersangkutan;
3. Kepala Biro/Sekretaris Ditjen yang membidangi pendidikan;
4. Penelitian, dan pengabdian; dan
5. Pimpinan Unit Kerja Dosen yang bersangkutan.

LAMPIRAN III :
Peraturan Bersama Menteri Pendidikan dan Kebudayaan dan
Kepala Badan Kepegawaian Negara
NOMOR : 4/VIII/PE/2014
NOMOR : 24 Tahun 2014

**DAFTAR USUL PENETAPAN ANGKA KREDIT
JABATAN AKADEMIK DOSEN**

Nomor :

INSTANSI : Universitas Muhammadiyah Sumatera Utara

MASA PENILAIAN :

Bulan s/d Bulan..... Tahun.....

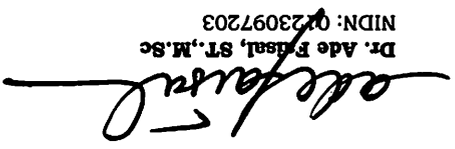
NO		KETERANGAN PERORANGAN					
1.	Nama	Dr. Ade Faisal, S.T.,M.Sc					
2.	N I P	0123097203					
3.	Nomor Seri Kartu Pegawai						
4.	Tempat dan Tanggal Lahir	Medan, 23 September 1972					
5.	Pangkat/Golongan Ruang/TMT	Penata / III.c / 01 Januari 2017					
6.	Jenis Kelamin	Laki-Laki					
7.	Pendidikan Terakhir	Doktor Falsafah (S3)					
8.	Jabatan Akademik Dosen/TMT	Lektor, 01 Agustus 2009					
9.	Masa kerja golongan baru	a. Lama	14 tahun 0 bulan				
		b. Baru	7 tahun 0 bulan				
10.	Unit Kerja	Dosen Tetap Fakultas Teknik UMSU					
NO		UNSUR YANG DINILAI					
UNSUR, SUB UNSUR DAN BUTIR KEGIATAN		ANGKA KREDIT MENURUT					
		INSTANSI PENGUSUL			TIM PENILAI		
		LAMA	BARU	JUMLAH	LAMA	BARU	JUMLAH
1	2	3	4	5	6	7	8
I PENDIDIKAN							
A	PENDIDIKAN FORMAL						
	1 Doktor (S3)		50	50			
	2 Magister (S2)						
B	Pendidikan dan pelatihan Prajabatan						
	Pendidikan dan pelatihan Prajabatan golongan III						
JUMLAH			50	50			
II PELAKSANAAN PENDIDIKAN							
A	Melaksanakan perkuliahan/ tutorial dan membimbing, menguji serta menyelenggarakan pendidikan di laboratorium, praktek keguruan bengkel/ studio/kebud percobaan/teknologi pengajaran dan praktek lapangan	107.69					
	Melaksanakan perkuliahan/tutorial dan membimbing, menguji serta menyelenggarakan pendidikan di Laboratorium, Praktik Keguruan Bengkel/Studio/ Kebun pada Fakultas/Sekolah Tinggi/Akademi/ Politeknik sendiri, pada fakultas lain dalam lingkungan Universitas/Institut sendiri, maupun di luar perguruan tinggi sendiri secara melembaga paling banyak 12 sks per semester		119	119			

NO	UNSUR YANG DINILAI							
	UNSUR, SUB UNSUR DAN BUTIR KEGIATAN	ANGKA KREDIT MENURUT						
		INSTANSI PENGUSUL			TIM PENILAI			
		LAMA	BARU	JUMLAH	LAMA	BARU	JUMLAH	
1	2	3	4	5	6	7	8	
B	Membimbing seminar							
C	Membimbing mahasiswa seminar		12	12				
	Membimbing kuliah kerja nyata, praktek kerja nyata, praktek kerja lapangan							
	Membimbing mahasiswa kuliah kerja nyata, praktek kerja nyata, praktek kerja lapangan		11	11				
D	Membimbing dan ikut membimbing dalam menghasilkan disertasi, thesis, skripsi dan laporan akhir studi							
1	Pembimbing utama							
	a. Disertasi							
	b. Thesis							
	c. Skripsi		48	48				
d.	Laporan akhir							
	2 Pembimbing pendamping/pembantu							
	a. Disertasi							
	b. Thesis							
c.	Skripsi							
	d. Laporan akhir							
E	Bertugas sebagai penguji pada ujian akhir							
1	Ketua penguji		40	40				
	2 Anggota penguji							
F	Membina kegiatan mahasiswa							
	Melakukan pembinaan kegiatan mahasiswa di bidang Akademik dan kemahasiswaan		2	2				
G	Mengembangkan program kuliah							
	Melakukan kegiatan pengembangan program kuliah							
H	Mengembangkan bahan pengajaran							
1	Buku ajar							
	2 Diklat, modul, petunjuk praktikum, model, alat bantu, audio visual, naskah tutorial							
I	Menyampaikan orasi ilmiah							
	Melakukan kegiatan orasi ilmiah pada perguruan tinggi tiap tahun							
J	Menduduki jabatan pimpinan perguruan tinggi							
1	Rektor							
	2 Pembantu rektor/dekan/direktur program pasca sarjana							
	3 Ketua sekolah tinggi/pembantu dekan/asisten direktur program pasca sarjana/direktur politeknik							
	4 Pembantu ketua sekolah tinggi/pembantu direktur politeknik							
	5 Direktur akademi							
	6 Pembantu direktur akademi/ketua jurusan/bagian pada Universitas/institut/sekolah tinggi							
	7 Ketua jurusan pada politeknik/akademi/sekretaris jurusan/bagian pada universitas/institut/sekolah tinggi		54	54				
	8 Sekretaris jurusan pada politeknik/akademik dan kepala laboratorium universitas/institut/sekolah tinggi/politeknik/akademi							
K	Membimbing Akademik Dosen yang lebih rendah jabatannya							
1	Pembimbing pencangkakan							
	2 Reguler							
L	Melaksanakan kegiatan Detasering dan pencangkakan Akademik Dosen							
1	Detasering							

NO	UNSUR YANG DINILAI						
	UNSUR, SUB UNSUR DAN BUTIR KEGIATAN	ANGKA KREDIT MENURUT					
		INSTANSI PENGUSUL			TIM PENILAI		
		LAMA	BARU	JUMLAH	LAMA	BARU	JUMLAH
1	2	3	4	5	6	7	8
	2	Pencangkakan					
M	Melakukan kegiatan pengembangan diri untuk meningkatkan kompetensi						
	1.	Lamanya lebih dari 960 jam					
	2.	Lamanya 641-960 jam					
	3.	Lamanya 481-640 jam					
	4.	Lamanya 161-480 jam					
	5.	Lamanya 81-160 jam					
	6.	Lamanya 31-80 jam					
	7.	Lamanya 10-30 jam					
	Jumlah Unsur Pendidikan		107.69	286	393.69		
III	PELAKSANAAN PENELITIAN						
A	Menghasilkan karya ilmiah		70.32				
	1	Hasil penelitian atau pemikiran yang dipublikasikan					
	a.	Dalam bentuk:					
		1) Monograf					
		2) Buku referensi					
	b.	Jurnal ilmiah:					
		1) Internasional		96	96		
		2) Nasional terakreditasi					
		3) Tidak terakreditasi		36	36		
	c.	Seminar					
		1) Disajikan tingkat:					
		a) Internasional		22	22		
		b) Nasional		56	56		
		2) Poster tingkat:					
		a) Internasional					
		b) Nasional					
	d.	Dalam koran/majalah populer/umum					
	2	Hasil penelitian atau hasil pemikiran yang tidak di publikasikan (tersimpan di perpustakaan perguruan tinggi)					
B	Menerjemahkan / menyadur buku ilmiah						
	Diterbitkan dan diedarkan secara nasional.						
C	Mengedit/menyunting karya ilmiah						
	Diterbitkan dan diedarkan secara nasional.			20	20		
D	Membuat rencana dan karya teknologi yang dipatenkan						
	1	Internasional					
	2	Nasional					
E	Membuat rancangan dan karya teknologi, rancangan dan karya seni monumental/seni pertunjukan/karya sastra						
	1	Tingkat internasional					
	2	Tingkat nasional					
	3	Tingkat lokal					
IV	PELAKSANAAN PENGABDIAN KEPADA MASYARAKAT						
A	Menduduki jabatan pimpinan		7.03				
	Menduduki jabatan pimpinan pada lembaga pemerintahan/pejabat negara yang harus dibebaskan dari jabatan organiknya						
B	Melaksanakan pengembangan hasil pendidikan dan penelitian						
	Melaksanakan pengembangan hasil pendidikan dan penelitian yang dapat dimanfaatkan oleh masyarakat						
C	Memberi latihan/penyuluhan/penataran/ceramah pada masyarakat						
	1	Terjadwal/terprogram					

NO	UNSUR YANG DINILAI																
	UNSUR, SUB UNSUR DAN BUTIR KEGIATAN				LAMA BARU	JUMLAH BARU	LAMA BARU	JUMLAH									
	ANGKA KREDIT MENURUT				TIM PENILAI												
1	2	3	4	5	6	7	8										
VI	PENUNJANG TUGAS DOSEN	D	Memberi pelayanan kepada masyarakat atau kegiatan lain yang menunjang pelaksanaan tugas umum pemerintah dan pembangunan	1	Berdasarkan bidang keahlian												
				2	Berdasarkan penugasan lembaga perguruan tinggi												
				3	Berdasarkan fungsi/jabatan												
				E	Membuat/menulis karya pengabdian												
					Membuat/menulis karya pengabdian yang tidak dipublikasikan												
				JUMLAH UNSUR UTAMA								185.04	574	759.04			
				VI	PENUNJANG TUGAS DOSEN	A	Menjadi anggota dalam suatu Panitia/Badan pada perguruan tinggi	1	Sebagai ketua/wakil ketua merangkap anggota	10	10						
								2	Sebagai anggota								
								B	Menjadi anggota panitia/badan pada lembaga pemerintah	1	Panitia pusat						
										a.	Ketua/Wakil Ketua						
										b.	Anggota						
										2	Panitia daerah						
VI	PENUNJANG TUGAS DOSEN	C	Menjadi anggota organisasi profesi					1	Tingkat internasional								
								a.	Pengurus								
								b.	Anggota atas permintaan								
								c.	Anggota								
								2	Tingkat nasional	1	1						
								a.	Pengurus								
				b.	Anggota atas permintaan												
				c.	Anggota												
				VI	PENUNJANG TUGAS DOSEN	D	Mewakili perguruan tinggi/lembaga pemerintah	Mewakili perguruan tinggi/lembaga pemerintah duduk dalam panitia antar lembaga	Menjadi anggota delegasi nasional ke pertemuan internasional	1	Sebagai ketua delegasi						
										2	Sebagai anggota delegasi						
										E	Berperan serta aktif dalam pertemuan ilmiah	1	Sebagai ketua delegasi				
												2	Sebagai anggota delegasi				
1	Tingkat internasional/nasional/regional sebagai :																
a.	Ketua																
b.	Anggota																
2	Di lingkungan perguruan tinggi sebagai :																
a.	Ketua	1	1														
b.	Anggota	28	28														

NO	UNSUR YANG DINILAI																																			
	UNSUR, SUB UNSUR DAN BUTIR KEGIATAN			ANGKA KREDIT MENURUT	INSTANSI PENGUSUL		TIM PENILAI																													
1	2	3	4	5	6	7	8																													
1	G	Mendapat penghargaan/ tanda jasa	2																																	
									1	Penghargaan/ tanda jasa Satya Lancana Karya Satya																										
	H	Menulis buku pelajaran SLTA ke bawah yang diterbitkan dan didaftarkan secara nasional	1	Buku SLTA atau setingkat																																
									I	Mempunyai prestasi di bidang olahraga/humaniora	3	Buku SD atau setingkat																								
																	J	Keanggotaan dalam tim penilaian	1	Tingkat internasional																
																									2	Tingkat nasional										
																															3	Tingkat daerah/lokal				
	Jumlah unsur penunjang		14.96	71	85.96																															

III	LAMPIRAN PENDUKUNG DUPAK :	
1. Surat pernyataan telah melaksanakan kegiatan pendidikan	2. Surat pernyataan telah melakukan kegiatan pengajaran	3. Surat pernyataan telah melakukan kegiatan pengabdian kepada masyarakat
4. Surat pernyataan melakukan kegiatan penunjang	<p>Dr. Ade Faisal, ST.,M.Sc NIDN: 0123097203</p>  <p>Yang Mengusulkan,</p>	
IV	Catatan Pejabat Pengusul :	
1.	2.	3.
	Rektor,	Dr. Agusanti, M.AP.

V Catatan Anggota Tim Penilai :	
1. 2. 3.	Penilai I Dr. Mhd. Buhari Sibuea.,M.Si
1. 2. 3.	Penilai II Prof. Dr. Ibrahim Gultom,M.Pd
VI Catatan Ketua Tim Penilai :	
1. 2. 3.	Ketua Tim Penilai, Dr. Muhammad Arifin,S.H.,M.Hum

**SURAT PERNYATAAN
 MELAKSANAKAN PENDIDIKAN**

Yang Bertanda tangan di bawah ini :

Nama : **Munawar Alfansury Srg.,ST.,MT**
 NIP/NIDN : 0101017202
 Pangkat/Golongan Ruang : Penata Tk I / III/d
 Jabatan Fungsional : Lektor
 Unit Kerja : Dekan Fakultas Teknik UMSU

Menyatakan bahwa :

Nama : **Dr. Ade Faisal, S.T.,M.Sc**
 NIP/NIDN : 0123097203
 Pangkat/Golongan Ruang/TMT : Penata / III.c / 1 Januari 2017
 Jabatan Fungsional/TMT : Lektor / 01 Agustus 2009
 Unit Kerja : Dosen Tetap Fakultas Teknik UMSU

Telah melaksanakan pendidikan sebagai berikut :

No	Uraian Kegiatan	Tanggal	Satuan Hasil	Jumlah Volume Kegiatan	Angka Kredit	Jumlah Angka Kredit	Keterangan Bukti Fisik	
1	2	3	4	5	6	7	8	
I	Pendidikan Sekolah dan memperoleh ijazah							
A	Pendidikan formal							
1	Gelar Doktor Falsafah (S3)	21 April 2012	Ijazah	1	50	50	Foto Ijazah Leges	
B	Pendidikan dan Latihan Diklat Prajabatan							
1								
	Total I						50	
II	Pelaksanaan Pendidikan							
A	Melaksanakan Perkuliahan							
1	Mekanika Bahan (3 sks x 4 kls - 12 sks) Total = 12 sks	Sem Genap 2012/2013	10 sks pertama 2 sks berikutnya	10 2	1 0.5	10 1	SK Penugasan Asli , Surat Keterangan Jadwal Perkuliahan	
1	Statika (3 sks x 2 kls = 6 sks)	Sem Ganjil 2012/2013	10 sks pertama	10	1	10	SK Penugasan Asli , Surat Keterangan Jadwal Perkuliahan	
2	Vibrasi dan Teori Gempa (2 sks x 3 kls = 6 sks) Total = 12sks		2 sks berikutnya	2	0.5	1		
1	Mekanika Bahan (3 sks x 4 kls = 12 sks) Total = 12 sks	Sem Genap 2013/2014	10 sks pertama 2 sks berikutnya	10 2	1 0.5	10 1	SK Penugasan Asli , Surat Keterangan Jadwal Perkuliahan	
1	Statika (3 sks x 3 kls = 9 sks)	Sem Ganjil 2013/2014	10 sks pertama	10	1	10	SK Penugasan Asli , Surat Keterangan Jadwal Perkuliahan	
2	Struktur Baja I (2 sks x 2 kls = 4 sks)		2 sks berikutnya	2	0.5	1		
3	Vibrasi dan Teori Gempa (2 sks x 2 kls = 4 sks) Total = 12 sks							
1	Struktur Baja II (2 sks x 3 kls = 6 sks)	Sem Genap 2014/2015	10 sks pertama	10	1	10	SK Penugasan Asli , Surat Keterangan Jadwal Perkuliahan	
2	Konstruksi Tahan Gempa (2 sks x 2 kls = 4 sks)		2 sks berikutnya	2	0.5	1		
3	Vibrasi dan Teori Gempa (2 sks x 2 kls = 4 sks) Total = 12 sks							
1	Statika (3 sks x 3 kls = 9 sks)	Sem Ganjil 2014/2015	10 sks pertama	10	1	10	SK Penugasan Asli , Surat Keterangan Jadwal Perkuliahan	
2	Tugas Statika (1 sks x 3 kls = 3 sks) Total = 12 sks		2 sks berikutnya	2	0.5	1		
1	Vibrasi dan Teori Gempa (2 sks x 5 kls = 10 sks)	Sem Genap 2015/2016	10 sks pertama	10	1	10	SK Penugasan Asli , Surat Keterangan Jadwal Perkuliahan	
2	Konstruksi Tahan Gempa (2 sks x 2 kls = 4 sks) Total = 12 sks		2 sks berikutnya	2	0.5	1		
1	Statika (3 sks x 4kls = 12 sks) Total = 12 sks	Sem Ganjil 2015/2016	10 sks pertama 2 sks berikutnya	10 2	1 0.5	10 1	SK Penugasan Asli , Surat Keterangan Jadwal Perkuliahan	

No	Uraian Kegiatan	Tanggal	Satuan Hasil	Jumlah Volume Kegiatan	Angka Kredit	Jumlah Angka Kredit	Keterangan Bukti Fisik
1	2	3	4	5	6	7	8
1	1 Teori Kebencanaan (2 sks x 5 kls = 10 sks) 2 Konstruksi Tahan Gempa (2 sks x 2 kls = 4 sks) Total = 12 sks	Sem Genap 2016/2017	10 sks pertama 2 sks berikutnya	10 2	1 0.5	10 1	SK Penugasan Asli , Surat Keterangan Jadwal Perkuliahan
1	1 Peng. Bangunan Teknik Sipil (2 sks x 2 kls = 4 sks) 2 Struktur Beton Bertulang I (2 sks x 2 kls = 4 sks) Total = 8 sks	Sem Ganjil 2016/2017	10 sks pertama	8	1	8	SK Penugasan Asli , Surat Keterangan Jadwal Perkuliahan
1	1 Teori Kebencanaan (2 sks x 1 kls = 2 sks) 2 Konstruksi Tahan Gempa (2 sks x 2 kls = 4 sks) Total = 6 sks	Sem Genap 2017/2018	10 sks pertama	6	1	6	SK Penugasan Asli , Surat Keterangan Jadwal Perkuliahan
1	1 Peng. Bangunan Teknik Sipil (2 sks x 3 kls = 6 sks) Total = 6 sks	Sem Ganjil 2017/2018	10 sks pertama	6	1	6	SK Penugasan Asli , Surat Keterangan Jadwal Perkuliahan
Sub Jumlah Melaksanakan Perkuliahan						119	
B Membimbing Seminar							
1	Pembimbing Seminar 6Mhs	Sem Ganjil 2012/2013	Setiap Mahasiswa	1	1	1	Undangan dilegalisir
2	Pembanding Seminar 3 Mhs	Sem Genap 2012/2013	Setiap Mahasiswa	1	1	1	Undangan dilegalisir
3	Pembanding Seminar 7 Mhs	Sem Ganjil 2013/2014	Setiap Mahasiswa	1	1	1	Undangan dilegalisir
4	Pembanding Seminar 2 Mhs	Sem Genap 2013/2014	Setiap Mahasiswa	1	1	1	Undangan dilegalisir
5	Pembanding Seminar 4 Mhs	Sem Ganjil 2014/2015	Setiap Mahasiswa	1	1	1	Undangan dilegalisir
6	Pembanding Seminar 8 Mhs	Sem Genap 2014/2015	Setiap Mahasiswa	1	1	1	Undangan dilegalisir
7	Pembanding Seminar 8 Mhs	Sem Ganjil 2015/2016	Setiap Mahasiswa	1	1	1	Undangan dilegalisir
8	Pembanding Seminar 8 Mhs	Sem Genap 2015/2016	Setiap Mahasiswa	1	1	1	Undangan dilegalisir
9	Pembanding Seminar 8 Mhs	Sem Ganjil 2016/2017	Setiap Mahasiswa	1	1	1	Undangan dilegalisir
10	Pembanding Seminar 8 Mhs	Sem Genap 2016/2017	Setiap Mahasiswa	1	1	1	Undangan dilegalisir
11	Pembanding Seminar 8 Mhs	Sem Ganjil 2017/2018	Setiap Mahasiswa	1	1	1	Undangan dilegalisir
12	Pembanding Seminar 8 Mhs	Sem Genap 2017/2018	Setiap Mahasiswa	1	1	1	Undangan dilegalisir
Sub Jumlah Membimbing Seminar						12	
C Membimbing Kuliah Kerja Nyata, Praktik Kerja Nyata, Praktik Kerja Lapangan							
1	Membimbing 2 Mhs PKL	Sem Genap 2012/2013	Semester	1	1	1	SK Penugasan Asli
2	Membimbing 1 Mhs PKL	Sem Ganjil 2013/2014	Semester	1	1	1	SK Penugasan Asli
3	Membimbing 8 Mhs PKL	Sem Genap 2013/2014	Semester	1	1	1	SK Penugasan Asli
4	Membimbing 3 Mhs PKL	Sem Ganjil 2014/2015	Semester	1	1	1	SK Penugasan Asli
5	Membimbing 8 Mhs PKL	Sem Genap 2014/2015	Semester	1	1	1	SK Penugasan Asli
6	Membimbing 2 Mhs PKL	Sem Ganjil 2015/2016	Semester	1	1	1	SK Penugasan Asli
7	Membimbing 8 Mhs PKL	Sem Genap 2015/2016	Semester	1	1	1	SK Penugasan Asli
8	Membimbing 8 Mhs PKL	Sem Ganjil 2016/2017	Semester	1	1	1	SK Penugasan Asli
9	Membimbing 8 Mhs PKL	Sem Genap 2016/2017	Semester	1	1	1	SK Penugasan Asli
10	Membimbing 8 Mhs PKL	Sem Ganjil 2017/2018	Semester	1	1	1	SK Penugasan Asli
11	Membimbing 3 Mhs PKL	Sem Genap 2017/2018	Semester	1	1	1	SK Penugasan Asli
Sub Jumlah Membimbing Kuliah Kerja Nyata						11	
D Membimbing dan ikut membimbing dalam menghasilkan disertasi, tesis, skripsi dan laporan akhir studi yang sesuai bidang penugasannya							
Pembimbing Utama Skripsi							
1	Membimbing Skripsi 2 Mhs	Sem Ganjil 2012/2013	Setiap Mahasiswa	2	1	2	SK Penghujukan Dosen Pembimbing

No	Uraian Kegiatan	Tanggal	Satuan Hasil	Jumlah Volume Kegiatan	Angka Kredit	Jumlah Angka Kredit	Keterangan Bukti Fisik
1	2	3	4	5	6	7	8
2	Membimbing Skripsi 4 Mhs	Sem Genap 2012/2013	Setiap Mahasiswa	4	1	4	SK Penghujukan Dosen Pembimbing
3	Membimbing Skripsi 1 Mhs	Sem Ganjil 2013/2014	Setiap Mahasiswa	1	1	1	SK Penghujukan Dosen Pembimbing
4	Membimbing Skripsi 2 Mhs	Sem Genap 2013/2014	Setiap Mahasiswa	2	1	2	SK Penghujukan Dosen Pembimbing
5	Membimbing Skripsi 1 Mhs	Sem Ganjil 2014/2015	Setiap Mahasiswa	1	1	1	SK Penghujukan Dosen Pembimbing
6	Membimbing Skripsi 8 Mhs	Sem Genap 2014/2015	Setiap Mahasiswa	8	1	8	SK Penghujukan Dosen Pembimbing
7	Membimbing Skripsi 8 Mhs	Sem Ganjil 2015/2016	Setiap Mahasiswa	8	1	8	SK Penghujukan Dosen Pembimbing
8	Membimbing Skripsi 1 Mhs	Sem Genap 2015/2016	Setiap Mahasiswa	1	1	1	SK Penghujukan Dosen Pembimbing
10	Membimbing Skripsi 8 Mhs	Sem Genap 2016/2017	Setiap Mahasiswa	8	1	8	SK Penghujukan Dosen Pembimbing
11	Membimbing Skripsi 5 Mhs	Sem Ganjil 2017/2018	Setiap Mahasiswa	5	1	5	SK Penghujukan Dosen Pembimbing
12	Membimbing Skripsi 8 Mhs	Sem Genap 2017/2018	Setiap Mahasiswa	8	1	8	SK Penghujukan Dosen Pembimbing
Sub Jumlah Membimbing Skripsi						48	
E Bertugas sebagai penguji pada ujian akhir/Profesi							
1	Penguji ujian akhir 1 Mhs	Sem Ganjil 2012/2013	Setiap Mahasiswa	1	1	1	Undangan dilegalisir
2	Penguji ujian akhir 4 Mhs	Sem Genap 2012/2013	Setiap Mahasiswa	4	1	4	Undangan dilegalisir
3	Penguji ujian akhir 4 Mhs	Sem Ganjil 2013/2014	Setiap Mahasiswa	4	1	4	Undangan dilegalisir
4	Penguji ujian akhir 2 Mhs	Sem Genap 2013/2014	Setiap Mahasiswa	2	1	2	Undangan dilegalisir
5	Penguji ujian akhir 1 Mhs	Sem Ganjil 2014/2015	Setiap Mahasiswa	1	1	1	Undangan dilegalisir
6	Penguji ujian akhir 4 Mhs	Sem Genap 2014/2015	Setiap Mahasiswa	4	1	4	Undangan dilegalisir
7	Penguji ujian akhir 4 Mhs	Sem Ganjil 2015/2016	Setiap Mahasiswa	4	1	4	Undangan dilegalisir
8	Penguji ujian akhir 4 Mhs	Sem Genap 2015/2016	Setiap Mahasiswa	4	1	4	Undangan dilegalisir
9	Penguji ujian akhir 4 Mhs	Sem Ganjil 2016/2017	Setiap Mahasiswa	4	1	4	Undangan dilegalisir
10	Penguji ujian akhir 4 Mhs	Sem Genap 2016/2017	Setiap Mahasiswa	4	1	4	Undangan dilegalisir
11	Penguji ujian akhir 4 Mhs	Sem Ganjil 2017/2018	Setiap Mahasiswa	4	1	4	Undangan dilegalisir
12	Penguji ujian akhir 4 Mhs	Sem Genap 2017/2018	Setiap Mahasiswa	4	1	4	Undangan dilegalisir
Sub Jumlah bertugas sebagai penguji ujian akhir						40	
F Membina kegiatan mahasiswa di bidang akademik dan kemahasiswaan							
1	Penasehat Akademik	Sem Ganjil 2013/2014	Semester	1	2	2	SK Penugasan
Sub Jumlah membina kegiatan mahasiswa						2	
G Menduduki jabatan pimpinan perguruan tinggi							
1	Ketua Program Studi Teknik Sipil	2009-2013	Setiap Semester	8	3	24	SK Jabatan
2	Ketua Program Studi Teknik Sipil	2013-2017	Setiap Semester	8	3	24	SK Jabatan
3	Ketua Program Studi Teknik Sipil	2017-2021	Setiap Semester	2	3	6	SK Jabatan
Sub Jumlah menduduki jabatan pimpinan perguruan tinggi						54	
JUMLAH PENDIDIKAN DAN PENGAJARAN						336	

Demikian pernyataan ini dibuat untuk dapat dipergunakan sebagaimana mestinya.

Medan, 17 Desember 2018
Dekan Fak. Teknik UMSU


Muhawar Alfansury Srg., ST., MT



Catatan; 1. Dibuat satu periode usul penilaian (tidak per-semester)
2. Dilampirkan bukti-bukti kegiatan tersebut diatas.

LAMPIRAN V
 Peraturan Bersama Menteri Pendidikan dan Kebudayaan dan
 Kepala Badan Kepegawaian Negara
 NOMOR : 4/VIII/PB/2014
 NOMOR : 24 TAHUN 2014

**SURAT PERNYATAAN
 MELAKSANAKAN PENELITIAN**

Yang Bertanda tangan di bawah ini :

Nama : **Munawar Alfansury Srg.,ST.,MT**
 NIP/NIDN : 0101017202
 Pangkat/Golongan Ruang/TMT : Penata Tk I / III/d
 Jabatan Fungsional : Lektor
 Unit Kerja : Dekan Fakultas Teknik UMSU

Menyatakan bahwa :

Nama : **Dr. Ade Faisal, S.T.,M.Sc**
 NIP/NIDN : 0123097203
 Pangkat/Golongan Ruang/TMT : Penata / III.c / 1 Januari 2017
 Jabatan Fungsional : Lektor / 01 Agustus 2009
 Unit Kerja : Dosen Tetap Fakultas Teknik UMSU

Telah melaksanakan penelitian sebagai berikut :

No	Tanggal	Satuan Hasil	Jumlah Volume Kegiatan	Angka Kredit	Jlh Angka Kredit	Ket/Bukti fisik
1	2	3	4	5	6	7
B PENELITIAN						
1 Menghasilkan Karya Ilmiah Sesuai dengan Bidang Ilmunya						
b) Hasil penelitian atau hasil pemikiran yang dipublikasikan :						
A. Jurnal Internasional (terindek pada database Internasional bereputasi dan berfaktor dampak)						
1.	Natural Hazards. Journal of The International Society for the Prevention and Mitigation of Natural Hazards. ISSN: 0921-030x (Print). ISSN: 1573-0840 (Online). Volume 59. Issue 1, pp 237-269, October 2011 Berjudul: Influence of large dam on seismic hazard in low seismic region of Ulu Padas Area, Northern Borneo	Volume 59. Issue 1, pp 237-269, October 2011	Jurnal	1	24	24 Jurnal, Lembar Hasil penilaian sejawat. https://link.springer.com/article/10.1007/s11069-011-9748-1
2.	Australian Journal of Basic and Applied Sciences (AJBAS). ISSN (print) : 1991-8178. ISSN (online): 2309-8414. Volume 6 Issue 10. Oktober 2012. pp. 129-138 Berjudul: Effect of Repeated Near Field Earthquake To The High-Rise Rc Building	Volume 6 Issue 10. Oktober 2012	Jurnal	1	8	8 Jurnal, Lembar Hasil penilaian sejawat. http://www.aibasweb.com/old/aibas_October_2012.html
3.	Soil Dynamics and Earthquake Engineering (ELSEVIER). ISSN: 0267-7261. Volume 44. January 2013. Pages: 42-53 Berjudul: Investigation of story ductility demands of inelastic concrete frames subjected to repeated earthquakes	Volume 44. January 2013	Jurnal	1	24	24 Jurnal, Lembar Hasil penilaian sejawat. https://www.science-direct.com/science/article/pii/S0267726112002102
4.	Journal of Civil Engineering Research.p- ISSN: 2163-2316. e-ISSN: 2163-2340. Vol. 4 No. 3A, Tahun 2014. pp. 173-177. Penerbit: Scientific & Academic Publishing Berjudul: Effect of Repeated Earthquakes on the School Building in Northern Sumatra	Vol. 4 No. 3A, Tahun 2014	Jurnal	1	24	24 Jurnal, Lembar Hasil penilaian sejawat. http://article.sapub.org/10.5923.c.ice.201402.30.html

No		Tanggal	Satuan Hasil	Jumlah Volume Kegiatan	Angka Kredit	Jlh Angka Kredit	Ket/Bukti fisik
1	2	3	4	5	6	7	8
	<p>5. Journal Materials Science Forum. ISSN: 1662-9752. Vol. 857. Tahun 2016. pp.331-336. Penerbit: Trans Tech Publications. Switzerland</p> <p>Berjudul: Assesment of reinforced Concrete Building with Soil Structure Interaction Effect under Vertivcal Earthquake</p>	20-05-2016	Jurnal	1	4	4	Jurnal, Lembar Hasil penilaian sejawat. doi: 10.4028/www.scientific.net/MSF.857.331
	<p>6. Journal of Engineering Science and Technology (JESTEC). ISSN: 1823-4690. Volume 12, Issue 1, January 2017. Page 31-41. Penerbit: School of Engineering Taylors University.</p> <p>Berjudul: The effect of behaviour factor on the seismic performance of low-rise and high-rise RC buildings</p>	Vol. 12 issue 1 January 2017	Jurnal	1	8	8	Jurnal, Lembar Hasil penilaian sejawat. http://jestec.taylors.edu.my/V12Issue1.htm
	<p>7. International Journal of Civil Engineering & Geo-Environmental (IJCEG). ISSN: 21802742 (Print). ISSN:</p> <p>Berjudul: Selection of Multiple Earthquakes Considering Vertical Ground Motion to Structures</p>	13-Sep-17	Jurnal	1	4	4	Jurnal, Lembar Hasil penilaian http://ijceg.ump.edu.my/index.php/feature
Sub Jumlah Hasil Penelitian atau Pemikiran yang dipublikasikan ke dalam jurnal internasional						96	
B. Jurnal Nasional							
	<p>1. Jurnal Rekayasa Struktur & Infrastruktur. ISSN: 1978-449X. Volume IX. No. 2 Juli. 2015. Hal. 40-48. Penerbit: Program Studi Magister Teknik Sipil USU Departemen Teknik Sipil USU.</p> <p>Berjudul: Studi parametrik kinerja dinding pengisi bata merah pada struktur beton bertulang akibat beban gempa</p>	Vol. IX No. 2 juli 2015	Jurnal	1	4	4	Jurnal, Lembar Hasil penilaian sejawat.
	<p>2. Jurnal Rekayasa Struktur & Infrastruktur. ISSN: 1978-449X. Volume IX. No. 2 Juli. 2015. Hal. 40-48. Penerbit: Program Studi Magister Teknik Sipil USU Departemen Teknik Sipil USU.</p> <p>Berjudul: Kajian Kurva Kapasitas Struktur Baja SRPM Akibat Penyerapan Desain Plastis Berbasis Kinerja pada Daerah Kegempaan Tinggi di Indonesia</p>	Vol. IX No. 2 juli 2015	Jurnal	1	4	4	Jurnal, Lembar Hasil penilaian sejawat.
	<p>3. Jurnal Rekayasa Struktur & Infrastruktur. ISSN: 1978-449X. Volume IX. No. 3 November 2015. Hal. 90-99. Penerbit: Program Studi Magister Teknik Sipil USU Departemen Teknik Sipil USU.</p> <p>Berjudul : Evaluasi Simpangan Horizontal Pilar Jembatan Beton Bertulang</p>	Vol. IX No. 3 November 2015	Jurnal	1	4	4	Jurnal, Lembar Hasil penilaian sejawat.
	<p>4. Jurnal Rekayasa Struktur & Infrastruktur. ISSN: 1978-449X. Volume X. No. 1 Maret 2016. Hal. 10-19. Penerbit: Program Studi Magister Teknik Sipil USU Departemen Teknik Sipil USU.</p> <p>Berjudul: Studi parametrik Kekakuan, Duktilitas dan Kinerja Struktur Sistem Rangka Pemikul Momen (SRPM) Akibat Pengaruh Setback dan Dinding Pasangan Bata</p>	Vol. X No. 1 Maret 2016	Jurnal	1	2	2	Jurnal, Lembar Hasil penilaian sejawat.
	<p>5. PORTAL. Jurnal Teknik Sipil. P-ISSN: 2085-7454. E-ISSN: 2622-576X. Vol. 9 No. 1 April Tahun 2017. Hal. 32-36. Penerbit: jurusan Teknik Sipil Politeknik Negeri Lhokseumawe.</p> <p>Berjudul: Analisis Respon Bangunan Gedung Lima Lantai Menggunakan Base Isolator di Kota Padang</p>	Vol. 9 No. 1 April Tahun 2017	Jurnal	1	6	6	Jurnal, Lembar Hasil penilaian sejawat. http://e-jurnal.pnl.ac.id/index.php/portal/artic

No		Tanggal	Satuan Hasil	Jumlah Volume Kegiatan	Angka Kredit	Jlh Angka Kredit	Ket/Bukti fisik
1	2	3	4	5	6	7	8
	<p>6. PORTAL. Jurnal Teknik Sipil. P-ISSN: 2085-7454. E-ISSN: 2622-576X. Vol. 9 No. 2 Oktober Tahun 2017. Hal. 14-23. Penerbit: jurusan Teknik Sipil Politeknik Negeri Lhokseumawe.</p> <p>Berjudul: Studi Parametrik Deformasi Torsi Lantai Bangunan Asimetris Sebidang Dipengaruhi oleh Gempa Pulse dan Tanpa Pulse</p>	Vol. 9 No. 2 Oktober Tahun 2017	Jurnal	1	6	6	Jurnal, Lembar Hasil penilaian sejawat. http://e-jurnal.pnl.ac.id/index.php/portal/article/view/616
	<p>7. EDUCATIONAL BUILDING. Jurnal Pendidikan teknik Bangunan dan Sipil. E-ISSN: 2477-4901. P-ISSN: 2477-4898. Vol. 4 No. 1 juni 2018. Hal. 18-24. Penerbit: Jurusan Pendidikan Teknik</p> <p>Berjudul: Evaluasi Perbandingan Simpangan Struktur SRPM Akibat Permodelan Struktur yang Berbeda</p>	Vol. 4 No. 1 Juni 2018	Jurnal	1	4	4	Jurnal, Lembar Hasil penilaian sejawat. http://jurnal.unimed.ac.id/2012/index.php/eb/article/view
	<p>8. EDUCATIONAL BUILDING. Jurnal Pendidikan teknik Bangunan dan Sipil. E-ISSN: 2477-4901. P-ISSN: 2477-4898. Vol. 4 No. 1 juni 2018. Hal. 56-61. Penerbit: Jurusan Pendidikan Teknik Bangunan UNIMED</p> <p>Berjudul: Evaluasi Jarak Aman Antara Struktur SRPM Tinggi dengan Struktur SRPM D sebelahnya</p>	Vol. 4 No. 1 Juni 2018	Jurnal	1	6	6	Jurnal, Lembar Hasil penilaian sejawat. http://jurnal.unimed.ac.id/2012/index
Sub Jumlah Hasil Penelitian atau Pemikiran yang dipublikasikan ke dalam jurnal nasional						36	
2	Hasil Penelitian atau Pemikiran yang Didesiminasikan :						
	1. Dipresentasikan secara oral dan dimuat dalam prosiding yang dipublikasikan (ber ISSN/ISBN)						
	1. Internasional						
	<p>1. Prosiding Seminar dan Pameran Nasional ke III HASTAG. ISBN: 979-458-838-5. Tanggal: 12-13 April 2012. Hal. 1- 7</p> <p>Berjudul: Estimation of Ductility in RC Buildings Induced by Repeated Earthquakes</p>	12-13 April 2012	Prosiding	1	9	9	Prosiding dan lembar hasil sejawat
	<p>2. AIP Conference Proceedings 1892, 120013 Tahun 2017. Published: American Institute of Physics. Pages: 1-9</p> <p>Berjudul: A comprehensive study on the influence of strength and stiffness eccentricities to the on-plan rotation of asymmetric structure.</p>	Tahun 2017	Prosiding	1	2	2	Prosiding dan lembar hasil sejawat https://doi.org/10.1063/1.5005754 & http://aip.scitation.org/toc/apc/1892/1
	<p>3. AIP Conference Proceedings 1892, 020019 Tahun 2017. Published: American Institute of</p> <p>Berjudul: Effect of Repeated Earthquake on Inelastic Moment Resisting Concrete Frame</p>	Tahun 2017	Prosiding	1	2	2	Prosiding dan lembar hasil sejawat https://doi.org/10.1063/1.5005650 & http://aip.scitation.org
	<p>4. Prosiding 2018 2nd International Conference on Engineering and Applied Technology (ICEAT). Tema Sustainable Engineering Science and Technology for Natural Disaster Risk Management. Tanggal 9-10 Oktober 2018. Penerbit: Universitas Muhammadiyah Aceh. Hal. 1-6</p> <p>Berjudul: Global Ductility Demands of RC Frames with Various Post-Yield Stiffness Ratio and Ductility Capacity Ratio Under Near-Field Earthquakes.</p>	9-10 Oktober 2018	Prosiding	1	9	9	Prosiding dan lembar hasil sejawat http://conference.fgdt-ptm.or.id/index.php/iceat/
Sub Jumlah hasil penelitian / pemikiran yang didesiminasikan kedalam prosiding internasional						22	
	2. Nasional						

No		Tanggal	Satuan Hasil	Jumlah Volume Kegiatan	Angka Kredit	Jlh Angka Kredit	Ket/Bukti fisik
1	2	3	4	5	6	7	8
	<p>1. SEMILOKA NASIONAL. Integrasi Aspek Kebencanaan Dalam Materi Pembelajaran Pada Perguruan Tinggi Islam Swasta di Indonesia. Tanggal: 21 Februari 2012. Penerbit: Fakultas Teknik USU. Hal. 31-52</p> <p>Berjudul: Melibatkan Program Studi PTIS Dalam Penanggulangan Bencana</p>	21 Februari 2012	Prosiding	1	10	10	Prosiding dan lembar hasil sejawat
	<p>2. Prosiding Seminar Nasional Teknik Sipil IX 2013 Volume II. "Peran Industri Konstruksi dalam Menunjang MP3EI (Masterplan Percepatan & Perluasan Pembangunan Ekonomi Indonesia)". ISBN: 978-979-99327-8-5. Tanggal: 6 Februari</p> <p>Berjudul: Analisa tidak linear struktur beton: dari seismologi sampai pemodelan struktur</p>	6 Februari 2013	Prosiding	1	10	10	Prosiding dan lembar hasil sejawat
	<p>3. Proceedings Seminar Nasional dan Pameran ke IV HASTAG. Penerapan Rekayasa Terhadap Pembangunan yang Berwawasan Pembangunan. ISBN: 979-458-838-5. Tanggal: 25-26 April 2013. Penerbit: USU Press. Hal. 1-12</p> <p>Berjudul: Pemodelan Getaran Gempa dan Struktur Beton Untuk Analisa Tidak Linear</p>	25-26 April 2013	Prosiding	1	10	10	Prosiding dan lembar hasil sejawat
	<p>4. Prosiding Seminar Nasional HAKI. "Indonesia Siaga Gempa". ISBN: 979-458-741-9. Tanggal: 30-31 Mei 2014. Penerbit: USU Press. Hal. 107-113.</p> <p>Berjudul: Torsi Aktual pada SRPM Simetris</p>	30-31 Mei 2014	Prosiding	1	10	10	Prosiding dan lembar hasil sejawat
	<p>5. Prosiding Seminar Nasional HAKI. "Indonesia Siaga Gempa". ISBN: 979-458-741-9. Tanggal: 30-31 Mei 2014. Penerbit: USU Press. Hal. 158-162</p> <p>Berjudul: Evaluasi Daktilitas pada Bangunan Rumah Toko di Kota Medan</p>	30-31 Mei 2014	Prosiding	1	2	2	Prosiding dan lembar hasil sejawat
	<p>6. Prosiding HASTAG VI. Seminar Nasional, Short Course dan Expo Material Bangunan. ISBN: 979-458-838-5. Tanggal: 26-27 November 2015. Penerbit: USU Press. Hal. 98-104</p> <p>Berjudul: Pengaruh Getaran Gempa yang Mengandung Efek Pulse dan Tanpa Pulse pada Struktur Tidak Simetris Sebidang</p>	26-27 November 2015	Prosiding	1	6	6	Prosiding dan lembar hasil sejawat
	<p>7. Prosiding HASTAG VI. Seminar Nasional, Short Course dan Expo Material Bangunan. ISBN: 979-458-838-5. Tanggal: 26-27 November 2015. Penerbit: USU Press. Hal. 119-126</p> <p>Berjudul: Perilaku Simpangan Struktur Tidak simetris Horizontal dengan Variasi Eksentrisitas Kekakuan dan Faktor Modifikasi Respon Akibat Getaran Gempa Pulse dan tanpa Pulse</p>	26-27 November 2015	Prosiding	1	4	4	Prosiding dan lembar hasil sejawat
	<p>8. Prosiding Konteks 10. Konferensi Nasional Teknik Sipil 10. Volume II: Material, Struktur, Transportasi, Geoteknik. ISBN: 978-602-60286-0-0. Tanggal: 26-27 Oktober 2016. Penerbit: Program Studi Teknik Sipil Fakultas Teknik Universitas Atma Jaya Yogyakarta. Hal. 245-254</p> <p>Berjudul: Evaluasi Daktilitas Kurvatur Pilar Jembatan Beton Bertulang</p>	26-27 Oktober 2016	Prosiding	1	4	4	Prosiding dan lembar hasil sejawat
	Sub Jumlah hasil penelitian / pemikiran yang didesiminasikan kedalam prosiding nasional					56	
3	Mengedit / menyunting karya ilmiah dalam bentuk buku yang diterbitkan (ber ISBN)						

No		Tanggal	Satuan Hasil	Jumlah Volume Kegiatan	Angka Kredit	Jlh Angka Kredit	Ket/Bukti fisik
1	2	3	4	5	6	7	8
	1. Prosiding Seminar Nasional HAKI. "Indonesia Siaga Gempa". ISBN: 979-458-741-9. Penerbit: USU Press.	30-31 Mei 2014	Buku	1	4	4	Buku
	2. Proceedings The 3rd International Conference on the Geohazard Information Zonation and 5th Seminar & Short Course of HASTAG (GIZ2014 - HASTAG5). ISBN: 979-458-758-3. Penerbit: USU Press.	20-22 Oktober 2014	Buku	1	6	6	Buku
	3. Prosiding HASTAG VI. Seminar Nasional, Short Course dan Expo Material Bangunan. ISBN: 979-458-838-5. Penerbit: USU Press.	26-27 November 2015	Buku	1	10	10	Buku
<i>Sub Jumlah mengedit / menyunting karya ilmiah dalam bentuk buku yang diterbitkan</i>						20	
JUMLAH MELAKSANAKAN PENELITIAN						230	

Demikian pernyataan ini dibuat untuk dapat dipergunakan sebagaimana mestinya.

Medan, 17 Desember 2018
Dekan Fak. Teknik UMSU



Munawar Alfansury Srg., ST., MT

Catatatn:
Dilampirkan bukti-bukti karya ilmiah yang bersangkutan

LAMPIRAN VI :
Peraturan Bersama Menteri Pendidikan dan Kebudayaan dan
Kepala Badan Kepegawaian Negara
NOMOR : 4/VIII/PB/2014
NOMOR : 24 TAHUN 2014

**SURAT PERNYATAAN
MELAKSANAKAN PENGABDIAN KEPADA MASYARAKAT**

Yang Bertanda tangan di bawah ini :

Nama : **Munawar Alfansury Srg.,ST.,MT**
NIP/NIDN : 0101017202
Pangkat/Golongan Ruang/TMT : Penata Tk I / III/d
Jabatan Fungsional : Lektor
Unit Kerja : Dekan F akultas Ekonomi & Bisnis UMSU

Menyatakan bahwa :

Nama : **Dr. Ade Faisal, S.T.,M.Sc**
NIP/NIDN : 0123097203
Pangkat/Golongan Ruang/TMT : Penata / III.c / 1 Januari 2017
Jabatan Fungsional : Lektor / 01 Agustus 2009
Unit Kerja : Dosen Tetap Fakultas Teknik UMSU

Telah melaksanakan pengabdian kepada masyarakat sebagai berikut :

No	Uraian Kegiatan	Tanggal	Satuan Hasil	Jumlah Volume Kegiatan	Angka Kredit	Jlh Angka Kredit	Ket/Bukti fisik
1	2	3	4	5	6	7	8
C	Memberi Latihan/penyuluhan/penataran/ceramah pada masyarakat						
	1. Pembicara dalam Seminar teknikal Gempa Bumi di Petalig Jaya, Malaysia	20-21 desember 2011	Setiap Program	1	1	1	Terlampir
	2. Pembicara dalam acara Semiloka Nasional: Integrasi Aspek Kebencanaan dalam Materi Pembelajaran pada Perguruan Tinggi Islam Swasta di Indonesia yang diadakan di Yogyakarta	21 Februari 2012	Setiap Program	1	1	1	Terlampir
	3. Penceramah dalam acara "2 Day Workshop Earthquake Engineering & Application 2013 (WEE'13) di Universiti Sains Malaysia, Malaysia	18-19 September 2013	Setiap Program	1	1	1	Terlampir
	4. Pemakalah dalam acara Seminar Nasional Himpunan Ahli Konstruksi Indonesia (HAKI) KOMDA SUMUT dan Pameran Konstruksi dengan tema "Indonesia Siaga Gempa"	30-31 Mei 2014	Setiap Program	1	1	1	Terlampir
	5. Pemateri dalam acara Seminar Nasional Konstruksi dengan tema Ancaman Gempa untuk Bangunan di Kota Medan	4 April 2017	Setiap Program	1	1	1	Terlampir
	6. Pembicara di acara Seminar on Risk Mitigation Against Earthquake Through High Damping Technology di Medan	27 April 2017	Setiap Program	1	1	1	Terlampir
	7. Narasumber dalam kegiatan Diskusi Teknik Pembangunan Jalan Raya di Jalur Tektonik Kasus: Aek Latong - Batu Jomba Kabupaten Tapanuli Selatan	26 Juli 2018	Setiap Program	1	1	1	Terlampir
	8. Tim Perumus dalam kegiatan Diskusi Teknik Pembangunan Jalan Raya di Jalur Tektonik Kasus: Aek Latong - Batu Jomba Kabupaten Tapanuli Selatan	26 Juli 2018	Setiap Program	1	1	1	Terlampir
JUMLAH MELAKSANAKAN PENGABDIAN KEPADA MASYARAKAT						8	

Demikian pernyataan ini dibuat untuk dapat dipergunakan sebagaimana mestinya.

Medan, 17 Desember 2018
Dekan Fak. Teknik UMSU

Munawar Alfansury Srg.,ST.,MT



Catatan: 1. Dibuat per semester
2. Ditandatangani oleh Ketua Jurusan
3. Dilampirkan Bukti-bukti kegiatan tersebut diatas.

LAMPIRAN VII :
 Peraturan Bersama Menteri Pendidikan dan Kebudayaan dan
 Kepala Badan Kepegawaian Negara
 NOMOR : 4/VIII/PB/2014
 NOMOR : 24 TAHUN 2014

**SURAT PERNYATAAN
 MELAKSANAKAN PENUNJANG TUGAS DOSEN**

Yang Bertanda tangan di bawah ini :

Nama : **Munawar Alfansury Srg.,ST.,MT**
 NIP/NIDN : 0101017202
 Pangkat/Golongan Ruang/TMT : Penata Tk I / III/d
 Jabatan Fungsional : Lektor
 Unit Kerja : Dekan Fakultas Teknik UMSU

Menyatakan bahwa

Nama : **Dr. Ade Faisal, S.T.,M.Sc**
 NIP/NIDN : 0123097203
 Pangkat/Golongan Ruang/TMT : Penata / III.c / 1 Januari 2017
 Jabatan Fungsional : Lektor / 01 Agustus 2009
 Unit Kerja : Dosen Tetap Fakultas Teknik UMSU

Telah melaksanakan penunjang tugas dosen sebagai berikut :

No	Uraian Kegiatan	Tanggal	Satuan Hasil	Jumlah Volume Kegiatan	Angka Kredit	Jmlah Angka Kredit	Ket/Bukti fisik
1	2	3	4	5	6	7	8
A	Menjadi Anggota dalam suatu panitia/ Badan pada Perguruan Tinggi						
	1. Sebagai Ketua/Wakil Ketua merangkap Anggota						
	1. Ketua Tim Penyusunan, Pembentukan Magister Teknik Mesin dan Magister Teknik Elektro UMSU	01 Mei 2012	Setiap Tahun	1	1	1	SK Tim Penyusunan, Pembentukan Magister Teknik Mesin dan Magister Teknik Elektro UMSU
	2. Ketua Komposisi Tim Robotik Fakultas Teknik UMSU	23 Januari 2013	Setiap Tahun	1	1	1	SK Komposisi Tim Robotik Fakultas Teknik UMSU
	3. Tim PHP-PTS Fakultas Teknik Tahun 2013/2014 UMSU	04 Oktober 2013	Setiap Tahun	1	1	1	SK Tim PHP-PTS Fakultas Teknik Tahun 2013/2014 UMSU
	4. Kepanitiaan Pengadaan Alat Laboratorium Fakultas Teknik UMSU	10 Maret 2014	Setiap Tahun	1	1	1	SK Kepanitiaan Pengadaan Alat Laboratorium Fakultas Teknik UMSU
	5. Tim Penyusunan Proposal Magister Teknik Elektro UMSU	07 Juli 2014	Setiap Tahun	1	1	1	SK Tim Penyusunan Proposal Magister Teknik Elektro UMSU
	6. Tim Pelaksana Penetapan Tim Penyusunan Borang Akreditasi dan Evaluasi Diri Program Studi Teknik Sipil Fakultas Teknik UMSU	3 Desember 2014	Setiap Tahun	1	1	1	SK Penetapan Tim Penyusunan Borang Akreditasi dan Evaluasi Diri Program Studi Teknik Sipil Fakultas Teknik UMSU
	7. Tim Penyusunan Proposal Magister Teknik Elektro dan Magister Teknik Sipil UMSU	10 Februari 2015	Setiap Tahun	1	1	1	SK Tim Penyusunan Proposal Magister Teknik Elektro dan Magister Teknik Sipil UMSU
	8. Penetapan Tim Penyusunan Borang Re-Akreditasi dan Evaluasi Diri Program Studi Teknik Sipil Fakultas Teknik UMSU	25 Februari 2017	Setiap Tahun	1	1	1	SK Penetapan Tim Penyusunan Borang Re-Akreditasi dan Evaluasi Diri Program Studi Teknik Sipil Fakultas Teknik UMSU
	9. Panitia Pelaksana Wisuda Magister, Sarjana dan Ahli Madya UMSU	4-Apr-18	Setiap Tahun	1	1	1	SK Panitia Pelaksana Wisuda Magister, Sarjana dan Ahli Madya UMSU

No	Uraian Kegiatan	Tanggal	Satuan Hasil	Jumlah Volume Keglata	Angka Kredit	Jmlah Angka Kredit	Ket/Bukti fisik
1	2	3	4	5	6	7	8
	10. Pengelolaan Open Journal System (OJS) Program Studi Teknik Sipil Fakultas Teknik UMSU	19 April 2018	Setiap Tahun	1	1	1	SK Pengelolaan Open Journal System (OJS) Program Studi Teknik Sipil Fakultas Teknik UMSU
Sub Jumlah menjadi Anggota dalam Suatu Panitia / Badan pada Perguruan tinggi						10	
B	Menjadi anggota panitia/ badan pada lembaga pemerintah						
	b. Panitia Daerah, sebagai						
	2. Anggota						
	Pembentukan Tim Penyelenggara Pelatihan Pelaksana Lapangan Pekerjaan Jalan di Kota Medan Provinsi Sumatera Utara	18 s.d 24 Juni 2014	Tiap kepanitiaan	1	1	1	SK Kepala Satuan Kerja Balai Pelatihan Konstruksi Wilayah I Banda Aceh
Sub Jumlah menjadi Anggota dalam Suatu Panitia / Badan pada lembaga pemerintah						1	
C	Menjadi Anggota organisasi profesi						
	b. Tingkat Nasional, sebagai:						
	1. Pengurus						
	Wakil Ketua Pengangkatan Pengurus Asosiasi Program Studi Ilmu Teknik Sipil Perguruan Tinggi Muhammadiyah Masa Jabatan 2017-2021	2017 - 2021	Setiap Periode Jabatan	1	1	1	SK Pengangkatan Pengurus Asosiasi Program Studi Ilmu Teknik Sipil Perguruan Tinggi Muhammadiyah Masa Jabatan 2017-2021
Sub Jumlah menjadi Anggota organisasi profesi						1	
D	Berperan serta aktif dalam pertemuan ilmiah						
	1. Tingkat internasional / nasional/ regional sebagai:						
	b. Anggota						
	1. Pembicara Seminar Nasional Hastag 2012 "Pemahaman Perilaku Pondasi dan Struktur Terhadap Beban Dinamis"	12-13 April 2012	Setiap Kegiatan	1	1	1	Terlampir
	2. Peserta Refreshing Course for Civil Engineering Lecturers Lected by Mr. Teddy Boen	5 May- 9 Juni 2012	Setiap Kegiatan	1	1	1	Terlampir
	3. Peserta Sosialisasi pancasila, Undang-Undang Dasar Negara RI Tahun 1945, Negara Kesatuan RI dan Bhinneka Tunggal Ika	28 November 2012	Setiap Kegiatan	1	1	1	Terlampir
	4. Pembicara Seminar Nasional Hastag Ke IV	25-26 April 2013	Setiap Kegiatan	1	1	1	Terlampir
	5. Peserta Seminar Nasional "Bangunan Tinggi dan Pencakar Langit Pasca Beroperasinya Bandara Kuala Namu (Permasalahan dan Solusi)"	21 Juni 2013	Setiap Kegiatan	1	1	1	Terlampir
	6. Speaker in 2-day Workshop on Earthquake Engineering: Theory & Applications	18-19 September 2013	Setiap Kegiatan	1	1	1	Terlampir
	7. Peserta International Training Program for Seismic Design of Structures 2013	21 October- 25 October 2013	Setiap Kegiatan	1	1	1	Terlampir
	8. Peserta Seminar dalam Rangka Penyebaran Informasi Bidang Energi Baru Terbarukan Kepada Perguruan Tinggi Atau Akademi	9 Desember 2013	Setiap Kegiatan	1	1	1	Terlampir
	9. Peserta Workshop on Outcome Based Engineering Education	25 Maret 2014	Setiap Kegiatan	1	1	1	Terlampir
	10. Pemakalah Seminar Nasional dan Pameran Konstruksi	30-31 Mei 2014	Setiap Kegiatan	1	1	1	Terlampir
	11. Continuing Professional Development dengan tema "Siaga Gempa Bersama HAKI Menuju Sumatera Utara"	30-31 Mei 2014	Setiap Kegiatan	1	1	1	Terlampir
	12. Panitia Penyelenggara Pelatihan Pelaksana Lapangan pekerjaan Jalan	18 s.d 24 Juni 2014	Setiap Kegiatan	1	1	1	Terlampir
	13. Oral Presenter the 3rd International Conference on the Geohazard Information Zonation and the 5th Seminar and Short Course of Hastag	20-21 Oktober 2014	Setiap Kegiatan	1	1	1	Terlampir
	14. Peserta Kolokium Pusat Litbang Permukiman 2015	4-8 Mei 2015	Setiap Kegiatan	1	1	1	Terlampir

No	Uraian Kegiatan	Tanggal	Satuan Hasil	Jumlah Volume Kegiatan	Angka Kredit	Jmlah Angka Kredit	Ket/Bukti fisik
1	2	3	4	5	6	7	8
	15. Peserta Penyelenggaraan Diseminasi dan Sosialisasi Trainings of Trainers Penerapan SNI Bidang Bahan, Struktur dan Konstruksi pada Perencanaan Struktur Gedung (Bangunan Tahan Gempa)	4-8 Mei 2015	Setiap Kegiatan	1	1	1	Terlampir
	16. Moderator Seminar Nasional HATTI Cabang Sumatera Utara 2015	17 Oktober 2015	Setiap Kegiatan	1	1	1	Terlampir
	17. Peserta Short Course "Aplikasi Teknologi Konstruksi & Material dalam Perencanaan dan Pelaksanaan Struktur Tahan Angin dan Gempa sesuai SNI 2015"	26-27 November 2015	Setiap Kegiatan	1	1	1	Terlampir
	18. Pemakalah "Aplikasi Teknologi Konstruksi & Material dalam Perencanaan dan Pelaksanaan Struktur Tahan Angin dan Gempa sesuai SNI 2015"	26-27 November 2015	Setiap Kegiatan	1	1	1	Terlampir
	19. Peserta Training Program on Steel Construction for Indonesia	28 Januari - 5 Februari	Setiap Kegiatan	1	1		Terlampir
	20. Peserta Program Pembinaan Profesi Insinyur (PPPI)	5 April 2016	Setiap Kegiatan	1	1	1	Terlampir
	21. Peserta Pelatihan TOT (Training of Trainer) Instruktur Keahlian/Keterampilan	28 September	Setiap Kegiatan	1	1	1	Terlampir
	22. Peserta Diseminasi dan Sosialisasi Penerapan SNI Bidang Bahan, Struktur, dan Konstruksi Bangunan dalam Perancangan Struktur Baja untuk Bangunan Gedung	30 November - 1 Desember 2016	Setiap Kegiatan	1	1	1	Terlampir
	23. Peserta Forum Group Discussion (FGD)	9 Maret 2017	Setiap Kegiatan	1	1	1	Terlampir
	24. Peserta Lokakarya calon Majelis Penilai Insinyur Profesional	26-Apr-17	Setiap Kegiatan	1	1	1	Terlampir
	25. Peserta Lokakarya Majelis Penilai	26-27 April 2017	Setiap Kegiatan	1	1	1	Terlampir
	26. Peserta Seminar Risk Mitigation Against Earthquake Through High Damping Technology	29 April 2017	Setiap Kegiatan	1	1	1	Terlampir
	27. Narasumber Diskusi Nasional Pembangunan Jalan raya di Jalur Tektonik Kasus: Aek Latong-Batu Jomba, kabupaten Tapanuli Selatan	26 Juli 2018	Setiap Kegiatan	1	1	1	Terlampir
	28. Peserta Workshop Perencanaan Keselamatan Konstruksi Jembatan	2-3 Agustus 2018	Setiap Kegiatan	1	1	1	Terlampir
	29. Invited Speaker 2018 at 2018 2nd International Conference on Engineering and	8 Oktober 2018	Setiap Kegiatan	1	1	1	Terlampir
	30. Presenter at 2018 2nd International Conference on Engineering and Applied Technology (ICEAT 2018) tema Sustainable Engineering Science and Technology for Natural Disaster Risk Management.	8-9 Oktober 2018	Setiap Kegiatan	1	1	1	Terlampir
	Sub Jumlah Berperan Serta Aktif Dalam Pertemuan Ilmiah Tingkat Internasional/Nasional/Regional sebagai Anggota					30	
	2. Di Lingkungan Perguruan Tinggi sebagai:						
	a. Ketua						
	1. Ketua Panitia pada Kuliah Umum	12 April	Kegiatan	1	1	1	Sertifikat
	Sub Jumlah Berperan Serta Aktif Dalam Pertemuan Ilmiah di Lingkungan Perguruan Tinggi sebagai Ketua					1	
	b. Anggota						
	1. Pembicara Semiloka Nasional Integrasi Aspek Kebencanaan Dalam Materi Pembelajaran Pada Perguruan Tinggi Islam Swasta di Indonesia	21 Februari 2012	Setiap Kegiatan	1	1	1	Terlampir
	2. Pemakalah Seminar Nasional Teknik Sipil IX 2013 dengan tema Peran Industri Konstruksi Dalam Menunjang MP3EI	6 Februari 2013	Setiap Kegiatan	1	1	1	Terlampir
	3. Pemateri/Pelatih Workshop Kiat Menang Proposal PKM Bidang Teknik Sipil	11 Oktober 2013	Setiap Kegiatan	1	1	1	Terlampir

No	Uraian Kegiatan	Tanggal	Satuan Hasil	Jumlah Volume Kegiatan	Angka Kredit	Jmlah Angka Kredit	Ket/Bukti fisik
1	2	3	4	5	6	7	8
	4. Panitia Workshop dengan tema Philips LED Workshop @Campus UMSU	13 Maret 2014	Setiap Kegiatan	1	1	1	Terlampir
	5. Peserta the 6th ICID International Conference on Islamic Development Transforming Halal Lifestyle	5 Mei 2014	Setiap Kegiatan	1	1	1	Terlampir
	6. Peserta Pelatihan Peningkatan Kemampuan dosen Dalam Penulisan Artikel Ilmiah Bagi Dosen Kopertis Wilayah-I	17-18 September 2014	Setiap Kegiatan	1	1	1	Terlampir
	7. Peserta Workshop Inovasi Pembelajaran Melalui Teaching Grant	21 November	Setiap Kegiatan	1	1	1	Terlampir
	8. Peserta Lokakarya Nasional Kurikulum Teknik Sipil dan Pembahasan Draft Materi Munas XI BMPTTSSI 2015	7-Apr-15	Setiap Kegiatan	1	1	1	Terlampir
	9. Peserta Kuliah Umum Fakultas Teknik UMSU dengan tema Potensi Energi Baru dan Terbarukan dalam Kehidupan Bermasyarakat Sehari-hari	18 Mei 2015	Setiap Kegiatan	1	1	1	Terlampir
	10. Pemateri dalam Pelatihan Pembentukan Jurnal Bidang Teknik Mesin, Teknik Sipil dan Teknik Elektro	28 Agustus 2015	Setiap Kegiatan	1	1	1	Terlampir
	11. Peserta Kegiatan Bedah Program Kreativitas Mahasiswa (PKM) Tahun 2015 Pendanaan 2016	11 Juli 2015	Setiap Kegiatan	1	1	1	Terlampir
	12. Panitia Seminar K3 (Keselamatan & Kesehatan Kerja)	10-Nov-15	Setiap Kegiatan	1	1	1	Terlampir
	13. Panitia Kuliah Umum Research Trend and Challenges	11 Desember 2015	Setiap Kegiatan	1	1	1	Terlampir
	14. Panitia Kegiatan Pengenalan Kehidupan Kampus bagi Mahasiswa Baru (PKKMB)	30-31 Agustus 2016	Setiap Kegiatan	1	1	1	Terlampir
	15. Pemateri Kegiatan Pengenalan Kehidupan Kampus bagi Mahasiswa Baru (PKKMB)	30-31 Agustus 2016	Setiap Kegiatan	1	1	1	Terlampir
	16. Peserta Seminar Nasional Program Studi Teknik Mesin fakultas Teknik UMSU	1 September 2016	Setiap Kegiatan	1	1	1	Terlampir
	17. Peserta Pembentukan Asosiasi Program Studi, Penyusunan Dokumen Profil dan Capaian Pembelajaran Lulusan Perguruan Tinggi Muhammadiyah Aisyiyah	25-27 Januari 2017	Setiap Kegiatan	1	1	1	Terlampir
	18. Peserta Seminar Nasional Konstruksi Program Studi Teknk Sipil Fakultas Teknik UMSU dengan tema Continuing Professional Development (CPD)	4-Apr-17	Setiap Kegiatan	1	1	1	Terlampir
	19. Pemateri Seminar Nasional Konstruksi Program Studi Teknk Sipil Fakultas Teknik UMSU dengan tema Ancaman Gempa untuk Bangunan di Kota Medan	4-Apr-17	Setiap Kegiatan	1	1	1	Terlampir
	20. Pemateri Kegiatan Pengenalan Kehidupan Kampus Bagi Mahasiswa baru (PKKMB) 2017	15 September 2017	Setiap Kegiatan	1	1	1	Terlampir
	21. Peserta Kuliah Umum Sistem Kendali untuk Aplikasi Industri dan Drone / UAV	26-Sep-17	Setiap Kegiatan	1	1	1	Terlampir
	22. Peserta Workshop Persamaan Persepsi Penilaian Kinerja Dosen bagi Dosen PNS Dpk dan Dosen tetap Yayasan Perguruan Tinggi Swasta di Lingkungan Kopertis Wilayah I	6-Nov-17	Setiap Kegiatan	1	1	1	Terlampir
	23. Peserta Solidworks Essentials 2017	20-23 November 2017	Setiap Kegiatan	1	1	1	Terlampir
	24. Peserta 1st International Conference on Engineering and Applied Technology (ICEAT 2017)	29 November 2017	Setiap Kegiatan	1	1	1	Terlampir
	25. Peserta Rapat Koordinasi dan persiapan Pelaksanaan forum grup diskusi Teknologi Perguruan Tinggi Muhammadiyah dan Seminar Nasional dan Internasional Tahun	23-24 Januari 2018	Setiap Kegiatan	1	1	1	Terlampir

No	Uraian Kegiatan	Tanggal	Satuan Hasil	Jumlah Volume Kejiata	Angka Kredit	Jmlah Angka Kredit	Ket/Bukti fisik
1	2	3	4	5	6	7	8
	26. Peserta Rapat Koordinasi dan Persiapan Pelaksanaan Forum Grup Diskusi Teknologi Perguruan Tinggi Muhammadiyah IX 2018 dan Seminar Nasional Teknologi Terapan VI 2018	23-25 Maret 2018	Setiap Kegiatan	1	1	1	Terlampir
	27. Panitia Seminar Nasional Teknik Sipil UMSU 2018	29 Maret 2018	Setiap Kegiatan	1	1	1	Terlampir
	28. Pembicara Workshop Penulisan Artikel Jurnal Terindeks Internasional	13-14 September 2018	Setiap Kegiatan	1	1	1	Terlampir
Sub Jumlah Berperan Serta Aktif Dalam Pertemuan Ilmiah di Lingkungan Perguruan Tinggi sebagai anggota						28	
JUMLAH MELAKSANAKAN PENUNJANG						71	

Demikian pernyataan ini dibuat untuk dapat dipergunakan sebagaimana mestinya.



Medan, 17 Desember 2018
 Dekan Fak. Teknik UMSU

Munawar Alfansury Srg.,ST.,MT

- Catatan; 1. Dibuat per semester
 2. Ditandatangani oleh Ketua Jurusan
 3. Dilampirkan bukti-bukti kegiatan tersebut diatas.