



**KEPUTUSAN DEKAN FAKULTAS TEKNOLOGI INFORMASI  
UNIVERSITAS BUDI LUHUR**

**NOMOR : K/UBL/FTI/000/041/10/15**

**TENTANG :  
PENGANGKATAN DOSEN PENGUJI TUGAS AKHIR  
FAKULTAS TEKNOLOGI INFORMASI - UNIVERSITAS BUDI LUHUR  
SEMESTER GASAL 2015/2016**

**DEKAN FAKULTAS TEKNOLOGI INFORMASI UNIVERSITAS BUDI LUHUR**

- Menimbang : 1) Bahwa untuk meningkatkan kualitas bagi mahasiswa Fakultas Teknologi Informasi Universitas Budi Luhur Jenjang Studi Strata Satu (S-1) dan Diploma Tiga (D-3) dalam menyusun tugas akhir, perlu adanya penguji yang sesuai dengan materi tugas akhir mahasiswa.
- 2) Bahwa dalam hubungan itu dipandang perlu mengangkat dosen-dosen yang tepat untuk menguji mahasiswa Fakultas Teknologi Informasi Universitas Budi Luhur dalam sidang tugas akhir.
- Mengingat : 1) Peraturan Pemerintah No.60 Tahun 1999 tentang Pendidikan Tinggi;
- 2) Undang-undang Republik Indonesia Nomor 20 tahun 2003 tentang Sistem pendidikan Nasional;
- 3) Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Nomor 19 tahun 2005 tentang Standar Nasional Pendidikan;
- 4) Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Nomor 17 tahun 2010 tentang Pengelolaan dan Penyelenggaraan Pendidikan;
- 5) Peraturan Pemerintah Nomor 66 tahun 2010 tentang Perubahan atas Peraturan Pemerintah Nomor 17 tahun 2010 tentang Pengelolaan dan Penyelenggaraan Pendidikan;
- 6) Akta Yayasan Pendidikan Budi Luhur;
- 7) Statuta Universitas Budi Luhur;

**MEMUTUSKAN**

- Menetapkan PERTAMA : Menunjuk Dosen Penguji Tugas Akhir Mahasiswa Jenjang Strata Satu (S-1) dan Diploma Tiga (D-3) Fakultas Teknologi Informasi Universitas Budi Luhur Semester Gasal Tahun Akademik 2015/2016;
- KEDUA : Menunjuk dan mengangkat Pejabat dan Dosen Universitas Budi Luhur, yang namanya tercantum dalam lampiran keputusan ini sebagai anggota yang dimaksud dalam diktum pertama;
- KETIGA : Tugas pokok dosen penguji tugas akhir adalah menguji dan memberikan penilaian kepada mahasiswa Fakultas Teknologi Informasi Universitas Budi Luhur dalam ujian sidang tugas akhir;
- KEEMPAT : Dalam melaksanakan tugasnya Dosen Penguji tugas akhir bertanggung jawab kepada Dekan Fakultas Teknologi Informasi Universitas Budi Luhur melalui Ketua Program Studi;
- KELIMA : Keputusan ini berlaku sejak tanggal ditetapkan, sampai dengan akhir Semester Gasal Tahun Akademik 2015/2016 dan akan diubah sebagaimana mestinya apabila dikemudian hari terdapat kekeliruan

Ditetapkan di : Jakarta  
Pada tanggal : 07 Oktober 2015

=====

Dekan Fakultas Teknologi Informasi  
Universitas Budi Luhur



Goenawan Brotosaputro, S.Kom, M.Sc



**LAMPIRAN KEPUTUSAN DEKAN FAKULTAS TEKNOLOGI INFORMASI  
UNIVERSITAS BUDI LUHUR**

**NOMOR : K/UBL/FTI/000/041/10/15**

**DAFTAR NAMA-NAMA DOSEN PENGUJI TUGAS AKHIR  
FAKULTAS TEKNOLOGI INFORMASI UNIVERSITAS BUDI LUHUR  
SEMESTER GASAL 2015/2016**

**Dosen Penguji Teknik Informatika (TI) Jenjang S-1**

No.	NIP	Dosen Penguji
1.	050023	Achmad Solichin, S.Kom., M.T.I
2.	070024	Dewi Kusumaningsih, M.Kom
3.	890001	Dr. Krisna Adiyarta Musodo
4.	060015	Ferdiansyah, S.Kom., M.T.I
5.	930011	Hari Soetanto, S.Kom, M.Sc
6.	080062	Indra, S.Kom., M.T.I
7.	910008	Ir. Siswanto, M.M
8.	060014	Joko Christian Chandra, M.Kom
9.	010012	M. Anif, M.Kom
10.	920024	Mardi Hardjianto, M.Kom
11.	100059	Mufti, M.Kom
12.	040060	Muhammad Ainur Rony, S.Kom., M.T.I
13.	020018	Noni Juliasari, M.Kom
14.	010015	Painem, M.Kom
15.	040024	Pipin Farida Ariyani, M.T.I.
16.	030001	Purwanto, S.Si, M.Kom
17.	030550	Rizky Tahara Shita, M.Kom
18.	040043	Safitri Juanita, S.Kom., M.T.I.
19.	010021	Safrina Amini, S.Kom., M.T.I
20.	980018	Sri Mulyati, M.Kom
21.	960019	Subandi, M.Kom
22.	020019	Titin Fatimah, M.Kom
23.	960010	Utomo Budiyanto, M.Kom, M.Sc
24.	070023	Wahyu Pramusinto, M.Kom
25.	080057	Windarto, M.Kom

Ditetapkan di : Jakarta  
Pada tanggal : 07 Oktober 2015

Dekan Fakultas Teknologi Informasi  
Universitas Budi Luhur



Goenawan Brotosaputro, S.Kom, M.Sc

# Universitas Budi Luhur

& Akademi Sekretari Budi Luhur

cerdas berbudi luhur

<http://webdosen.budiluhur.ac.id>

## Sertifikasi Tugas Akhir

### LAPORAN MENGUJI TUGAS AKHIR

**Semester** : Gasal  
**Tahun Ajaran** : 20152016  
**NIP / Nama Dosen** : 010015 / Painem

No.	NIM	Nama	Judul	Pembimbing	Grade	Status Dosen
1	1211504657	Abdullah 'Alim	APLIKASI PENJADWALAN KULIAH DENGAN ALGORITMA GENETIKA BERBASIS WEB PADA STMIK MAHAKARYA	ACHMAD SOLICHIN	A	Ketua Penguji
2	1111510762	Achmad Rahmatullah	APLIKASI ENKRIPSI DAN DEKRIPSI FILE DOC, DOCX, DAN TEKS MENGGUNAKAN ALGORITMA DES (DATA ENCRYPTION STANDARD), RC4 (RIVEST CODE 4) DAN KOMPRESI HUFFMAN PADA SMPN 12 TANGERANG SELATAN	SRI MULYATI	B	Anggota
3	1111503312	Aji Supratikno	IMPLEMENTASI KRIPTOGRAFI DENGAN ALGORITMA LOKI97 DAN RC4 UNTUK PENGAMANAN DOKUMEN DI PT. TANJUNG UNGGUL MANDIRI	PIPIN FARIDA ARIYANI	F	Anggota
4	1011502307	Andi Sunadi	IMPLEMENTASI METODE NATURAL LANGUAGE PROCESSING DALAM KONVERSI TEKS MENJADI SUARA BERBASIS ANDROID	INDRA	E	Anggota

5	1111501332	Arif Darmawan	APLIKASI PENGAMANAN DOKUMEN MENGGUNAKAN ALGORITMA AES (ADVANCED ENCRYPTION STANDARD) BERBASIS DESKTOP PADA PARAMOUNT LAND SERPONG	PURWANTO	B+	Ketua Penguji
6	1111530158	Auliya Husnul Khuluk	SISTEM PAKAR UNTUK MENGIDENTIFIKASI PROBLEM PADA LAPTOP YANG TERHUBUNG KE JARINGAN LAN DAN INTERNET DENGAN MENGGUNAKAN METODE FORWARD CHAINING DAN UNIFORM COST SEARCH BERBASIS WEB PADA PT. NUSANTARA COMPNET INTEGRATOR	SISWANTO	B+	Ketua Penguji
7	1111500144	Daniel Ferdian	APLIKASI KRIPTOGRAFI UNTUK KEAMANAN DOKUMEN DENGAN MENGGUNAKAN ALGORITMA LOKI97 DAN ALGORITMA KOMPRESI DATA METODE LZW PADA PT. HANUSENTRA PROPERTINDO BERBASIS DESKTOP	JOKO CHRISTIAN CHANDRA	F	Ketua Penguji
8	1511510628	Denie Gunawan	PENERAPAN ALGORITMA K-NN UNTUK KLASIFIKATOR DOKUMEN TEKS BAHASA INDONESIA BERBASIS VSM DENGAN PEMBOBOTAN WIDF DAN STEMMING NAZIEF ANDRIANI SERTA FUNGSI ROBERTS UNTUK PERPUSTAKAAN UNIVERSITAS BUDI LUHUR	KRISNA ADIYARTA M.	A-	Anggota
9	1211502107	Diana Permatasari	APLIKASI KRIPTOGRAFI MENGGUNAKAN ALGORITMA AES-128 (ADVANCED ENCRYPTION STANDARD-128) BERBASIS WEB PADA LABORATORIUM ICT TERPADU UNIVERSITAS BUDI LUHUR	SAFITRI JUANITA	A-	Anggota
10	1111503593	Doni Saputra	IMPLEMENTASI KRIPTOGRAFI DENGAN MENGGUNAKAN ALGORITMA AES DAN KOMPRESI LZ77 UNTUK KEAMANAN FILE PT AGRA JAYA	MUFTI	B	Anggota
11	1311530347	Edi Suharyana	APLIKASI PENGAMANAN DATA MENGGUNAKAN ALGORITMA BASE64 DAN BLOWFISH BERBASIS WEB PADA PT. BERCA CAKRA TEKNOLOGI	SISWANTO	A	Anggota

12	1111504286	Endra Lesmana	APLIKASI KRIPTOGRAFI DENGAN ALGORITMA RSA DAN SERPENT UNTUK MENGAMANKAN FILE BERBASIS WEB PADA SMAN 3 TAMBUN SELATAN	SISWANTO	B+	Ketua Penguji
13	1211501109	Fitri Rachmawati	APLIKASI STEGANOGRAFI BERBASIS DESKTOP DENGAN MENGGUNAKAN METODE PVD (PIXEL VALUE DIFFERENCING) DAN ENKRIPSI PESAN RAHASIA DENGAN PEMBANGKIT BILANGAN ACAK LCG (LINEAR CONGRUENTIAL GENERATOR) PADA PT.PRIMATAMA DUTA ANTARAN	UTOMO BUDIYANTO	A	Anggota
14	1011511720	Maryadi	APLIKASI KRIPTOGRAFI ENKRIPSI FILE DENGAN METODE TWOFISH DAN KOMPERESI METODE HUFFMAN PADA PT. CENTRIN ONLINE PRIMA	SUBANDI	B-	Ketua Penguji
15	0911510394	Muhamad Jihaddulhaq	APLIKASI PEMANTAU DAN PENGENDALI KENDARAAN BERMOTOR MENGGUNAKAN MICROCONTROLLER ARDUINO MEGA 2560 BERBASIS ANDROID DENGAN NOTIFIKASI PESAN SINGKAT PADA PT WAHANA METAL CAHAYA SUKSES	WINDARTO	B	Anggota
16	1011511555	Muhamad Yusuf	KLASIFIKASI EMOTWEET	FERDIANSYAH	F	Ketua Penguji
17	1111500417	Muhammad Dhika Aufarzulfathi	IMPLEMENTASI ALGORITMA AES-128 BIT (ADVANCED ENCRYPTION STANDARD) DAN ALGORITMA HUFFMAN PADA APLIKASI EMAIL	M. ANIF	B	Anggota
18	1111503049	Muhammad Yusuf Wibisana	IMPLEMENTASI ALGORITMA RC4 DAN KOMPRESI HUFFMAN PADA APLIKASI EMAIL ENCRYPTION	M. ANIF	A-	Anggota
19	1011500756	Nur Hidayat	PENERAPAN ALGORITMA BELLMAN-FORD UNTUK MENENUKAN RUTE TERPENDEK RUMAH SAKIT RUJUKAN DARI PUSKESMAS CILEDUG	WINDARTO	B-	Anggota
20	1011501937	Permadi Putra Pamungkas	SISTEM X	RIZKY TAHARA SHITA	F	Anggota

21	1111501928	Rahmad Rohayadi Mulyanto	IMPLEMENTASI KRIPTOGRAFI KEAMANAN DATA UNTUK DOKUMEN BERBASIS WEB MENGGUNAKAN ALGORITMA TWOFISH DAN ADVANCED ENCRYPTION STANDARD (AES)	WAHYU PRAMUSINTO	B-	Ketua Penguji
22	1111530463	Rosihan	SISTEM PAKAR UNTUK MENGIDENTIFIKASI KERUSAKAN UPS REMINGTONS SHIELDER MULTIPOWER 5-20 KVA DENGAN ALGORITMA BEST FIRST SEARCH DAN FORWARD CHAINING BERBASIS WEB PADA PT. LIMAWIRA WISESA	SISWANTO	B	Anggota
23	1111502652	Samsul Bahri Tanjung	IMPLEMENTASI ENKRIPSI DATA DENGAN ALGORITMA KRIPTOGRAFI RIVEST CODE 6 (RC6) DAN METODE KOMPRESI HUFFMAN UNTUK PENGAMANAN EMAIL PADA UD. ABI DENIM STORE BERBASIS DESKTOP	M. ANIF	B+	Anggota
24	0911502599	Sigit Budi Setiyono	IMPLEMENTASI ALGORITMA STEMMING NAZIEF ADRIANI DENGAN PEMBOBOTAN WIDF MENGGUNAKAN FUNGSI DISTANCE MEAN MANHATTAN DAN ALGORITMA K-NEAREST NEIGHBORHOOD UNTUK KLASIFIKASI DOKUMEN BERBAHASA INDONESIA PADA PERPUSTAKAAN UNIVERSITAS BUDI LUHUR	MUFTI	B+	Anggota
25	0911511947	Sugeng Riyanto	APLIKASI PENGAMANAN EMAIL DENGAN ALGORITMA KOMPLEMEN 2 BERBASIS ANDORID PADA KEMENTRIAN PEKERJAAN UMUM DAN PERUMAHAN RAKYAT	FERDIANSYAH	F	Ketua Penguji
26	0911501138	Teguh Imanto	APLIKASI SISTEM KEAMANAN DOKUMEN DENGAN TEKNIK STEGANOGRAFI MENGGUNAKAN METODE EOF ( END OF FILE ) DAN ALGORITMA VIGENERE BERBASIS ANDROID PADA PT. CIPTA KREASI MANDIRI PERKASA	SUBANDI	B-	Anggota
27	1111503775	Wawan Andrianto	APLIKASI PENGAMANAN DOKUMEN DIGITAL MENGGUNAKAN KRIPTOGRAFI DENGAN METODE	PIPIN FARIDA ARIYANI	A-	Anggota

		ALGORITMA DES DAN ELGAMAL SERTA KOMPRESI HUFFMAN BERBASIS WEB PADA PT KURNIA TIRTA SIMBADA		
--	--	--	--	--

Ket:

F = Syarat Tidak Terpenuhi

X = Tidak Hadir

Tanggal cetak: 01/02/2016 17:00:12

Universitas Budi Luhur • Akademi Sekretari Budi Luhur

best viewed with Firefox!