



## KEPUTUSAN DEKAN FAKULTAS TEKNOLOGI INFORMASI UNIVERSITAS BUDI LUHUR

NOMOR : K/UBL/FTI/000/007/03/22

TENTANG :

### PENGANGKATAN DOSEN PEMBIMBING TUGAS AKHIR SEMESTER GENAP 2021/2022 FAKULTAS TEKNOLOGI INFORMASI UNIVERSITAS BUDI LUHUR

#### DEKAN FAKULTAS TEKNOLOGI INFORMASI UNIVERSITAS BUDI LUHUR

- Menimbang : 1) Untuk mendorong peningkatan kualitas Tugas Akhir mahasiswa Fakultas Teknologi Informasi Universitas Budi Luhur jenjang Strata Satu (S1) dan Diploma tiga (D3) perlu adanya bimbingan dan arahan yang terstruktur dan intensif;
- 2) Bahwa dalam hubungan itu dipandang perlu mengangkat dosen-dosen yang khusus untuk membimbing mahasiswa Fakultas Teknologi Informasi Universitas Budi Luhur dalam menyusun Skripsi (Tugas Akhir) secara terstruktur.
- Mengingat : 1) Undang – undang Republik Indonesia Nomor 12 tahun 2012 tentang Pendidikan Tinggi;
- 2) Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Nomor 4 tahun 2014 tentang Penyelenggaraan Pendidikan Tinggi dan Pengelolaan Perguruan Tinggi;
- 3) Peraturan Menteri Riset, Teknologi, dan Pendidikan Tinggi Republik Indonesia Nomor 44 tahun 2015 tentang Standar Nasional Pendidikan Tinggi;
- 4) Akta Yayasan Pendidikan Budi Luhur;
- 5) Peraturan Pengurus Yayasan Pendidikan Budi Luhur Cakti No: K/YBLC/KEP/000/389/08/2017 tanggal 24 Agustus 2017 tentang Statuta Universitas Budi Luhur;
- 6) Surat Keputusan Yayasan Pendidikan Budi Luhur Cakti No: K/YBLC/KEP/000/492/09/2018 tanggal 7 September 2018 tentang Pengangkatan Para Pejabat Struktural Universitas Budi Luhur.

#### MEMUTUSKAN

- Menetapkan :  
PERTAMA : Membentuk Dosen Pembimbing Tugas Akhir Mahasiswa jenjang S-1 dan D-3 bagi mahasiswa Fakultas Teknologi Informasi Universitas Budi Luhur periode Semester Genap 2021/2022.
- KEDUA : Menunjuk dan mengangkat Pejabat dan Dosen Fakultas Teknologi Informasi Universitas Budi Luhur, yang nama-namanya tercantum dalam lampiran keputusan

Halaman 1 dari 9



ini sebagai dosen pembimbing tugas akhir Mahasiswa jenjang S-1 dan D-3 dengan kedudukan sebagaimana terlampir.

- KETIGA : Tugas pokok dosen pembimbing Tugas Akhir adalah membimbing dan memberikan saran kepada mahasiswa Fakultas Teknologi Informasi Universitas Budi Luhur dalam menyusun tugas akhir dan ujian sidang.
- KEEMPAT : Dalam melaksanakan tugasnya Dosen Pembimbing tugas akhir bertanggung jawab kepada Dekan Fakultas Teknologi Informasi Universitas Budi Luhur melalui Ketua Program Studi.
- KELIMA : Keputusan ini berlaku sejak tanggal ditetapkan dan akan diubah sebagaimana mestinya jika dikemudian hari terdapat kekeliruan.

Ditetapkan di : Jakarta  
Pada Tanggal : 01 Maret 2022

=====

Dekan Fakultas Teknologi Informasi



*[Handwritten Signature]*  
**Dr. Deni Mahdiana, S.Kom., M.M., M.Kom**

**LAMPIRAN KEPUTUSAN DEKAN FAKULTAS TEKNOLOGI INFORMASI  
UNIVERSITAS BUDI LUHUR****NOMOR : K/UBL/FTI/000/007/03/22**

TENTANG :

**PENGANGKATAN DOSEN PEMBIMBING TUGAS AKHIR  
SEMESTER GENAP 2021/2022  
FAKULTAS TEKNOLOGI INFORMASI  
UNIVERSITAS BUDI LUHUR****DOSEN PEMBIMBING TEKNIK INFORMATIKA (TI) JENJANG S-1**

No	NIP	Nama	Reguler	Karyawan			Total
				Pusat	Roxy	Salemba	
1	050023	ACHMAD SOLICHIN	8	1	-	-	9
2	120080	ALEXANDER JP SIBARANI	6	-	-	-	6
3	020004	ARIEF WIBOWO	7	2	-	-	9
4	070024	DEWI KUSUMANINGSIH	9	-	-	-	9
5	120096	DOLLY VIRGIAN SHAKA YUDHA SAKTI	9	-	-	-	9
6	060015	FERDIANSYAH	6	-	3	-	9
7	130005	GUNAWAN PRIA UTAMA	7	2	-	-	9
8	930011	HARI SOETANTO	7	2	-	-	9
9	110013	HARIS MUNANDAR	6	3	-	-	9
10	030557	IMELDA	7	3	-	-	10
11	080062	INDRA	6	-	4	-	10
12	060014	JOKO CHRISTIAN CHANDRA	6	3	-	-	9
13	890001	KRISNA ADIYARTA M.	3	-	-	-	3
14	920024	MARDI HARDJIANTO	7	3	-	-	10
15	960008	MOHAMMAD SYAFRULLAH	6	2	-	-	8
16	100059	MUFTI	6	-	-	1	7
17	020018	NONI JULIASARI	6	2	-	-	8
18	010015	PAINEM	5	4	-	-	9
19	040024	PIPIN FARIDA ARIYANI	8	1	-	-	9
20	030001	PURWANTO	7	2	-	-	9
21	120050	REVA RAGAM SANTIKA	5	4	-	-	9
22	140034	RIZKY PRADANA	4	-	5	-	9
23	030550	RIZKY TAHARA SHITA	5	2	-	-	7
24	010021	SAFRINA AMINI	9	-	-	-	9

Halaman 3 dari 9



25	090020	SEJATI WALUYO	7	2	-	-	9
26	910008	SISWANTO	4	-	-	7	11
27	980018	SRI MULYATI	6	3	-	-	9
28	960019	SUBANDI	8	1	-	-	9
29	020019	TITIN FATIMAH	6	3	-	-	9
30	960010	UTOMO BUDIYANTO	8	-	-	-	8
31	070023	WAHYU PRAMUSINTO	8	1	-	-	9
32	080057	WINDARTO	6	2	-	-	8

Ditetapkan di : Jakarta

Pada Tanggal : 01 Maret 2022

=====

Dekan Fakultas Teknologi Informasi



**Dr. Deni Mahdiana, S.Kom., M.M., M.Kom**



**LAMPIRAN KEPUTUSAN DEKAN FAKULTAS TEKNOLOGI INFORMASI  
UNIVERSITAS BUDI LUHUR****NOMOR : K/UBL/FTI/000/007/03/22**

TENTANG :

**PENGANGKATAN DOSEN PEMBIMBING TUGAS AKHIR  
SEMESTER GENAP 2021/2022  
FAKULTAS TEKNOLOGI INFORMASI  
UNIVERSITAS BUDI LUHUR****DOSEN PEMBIMBING SISTEM INFORMASI (SI) JENJANG S-1**

No	NIP	Nama	Reguler	Karyawan			Total
				Pusat	Roxy	Salemba	
1	890006	ADY WIDJAJA	5	-	-	1	6
2	080055	AGUS UMAR HAMDANI	5	3	1		9
3	050022	ANITA DIANA	7	2	-	-	9
4	060011	ATIK ARIESTA	7	2	-	-	9
5	930022	BIMA CAHYA PUTRA	6	2	1	-	9
6	950005	BRURI TRYA SARTANA	2	1	-	-	3
7	900005	BULLION DRAGON ANDAH	3	-	-	-	3
8	960012	DENI MAHDIANA	7	-	-	-	7
9	040025	DIAN ANUBHAKTI	5	3	1	-	9
10	970020	GANDUNG TRIYONO	6	-	-	-	6
11	930008	GOENAWAN BRODOSAPUTRO	4	2	-	-	6
12	040058	GRACE GATA	5	1	-	-	6
13	030575	HENDRI IRAWAN	6	-	-	-	6
14	850004	HESTYA PATRIE	8	-	-	-	8
15	030563	HUMISAR HASUGIAN	6	2	-	-	8
16	040021	ITA NOVITA	6	-	-	-	6
17	990018	JOKO SUTRISNO	5	1	-	-	6
18	030549	LAUW LI HIN	5	3	-	-	8
19	070029	LIS SURYADI	3	3	2	-	8
20	040060	MUHAMMAD AINUR RONY	3	-	-	-	3
21	010016	RUSDAH	5	2	-	-	7
22	040043	SAFITRI JUANITA	3	3	-	-	6
23	070028	SAMSINAR	2	2	-	-	4
24	850005	WENDI USINO	2	-	-	-	2

Halaman 5 dari 9



25	960029	YUDI SANTOSO	2	2	-	-	4
26	000021	YULIAZMI	3	-	-	-	3

Ditetapkan di : Jakarta

Pada Tanggal : 01 Maret 2022

=====

Dekan Fakultas Teknologi Informasi



*[Handwritten Signature]*

**Dr. Deni Mahdiana, S.Kom., M.M., M.Kom**



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

**NOMOR : K/UBL/FTI/000/007/03/22**

TENTANG :

**PENGANGKATAN DOSEN PEMBIMBING TUGAS AKHIR  
SEMESTER GENAP 2021/2022  
FAKULTAS TEKNOLOGI INFORMASI  
UNIVERSITAS BUDI LUHUR**

**DOSEN PEMBIMBING SISTEM KOMPUTER (SK) JENJANG S-1**

No	NIP	Nama	Reguler	Karyawan			Total
				Pusat	Roxy	Salemba	
1	890004	GATOT PURWANTO	1	-	-	-	1
2	140004	RIRI IRAWATI	1	-	-	-	1
3	980021	TATANG WIRAWAN WISJHNUADJI	1	-	-	-	1

Ditetapkan di : Jakarta

Pada Tanggal : 01 Maret 2022

=====

Dekan Fakultas Teknologi Informasi



**Dr. Deni Mahdiana, S.Kom., M.M., M.Kom**



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

**NOMOR : K/UBL/FTI/000/007/03/22**

TENTANG :

**PENGANGKATAN DOSEN PEMBIMBING TUGAS AKHIR  
SEMESTER GENAP 2021/2022  
FAKULTAS TEKNOLOGI INFORMASI  
UNIVERSITAS BUDI LUHUR**

**DOSEN PEMBIMBING KOMPUTERISASI AKUNTANSI (KA) JENJANG D-3**

No	NIP	Nama	Reguler	Karyawan			Total
				Pusat	Roxy	Salemba	
1	060011	ATIK ARIESTA	1	-	-	-	1
2	040058	GRACE GATA	1	-	-	-	1
3	110017	RATNA UJIANDARI	1	-	-	-	1

Ditetapkan di : Jakarta  
Pada Tanggal : 01 Maret 2022

=====

Dekan Fakultas Teknologi Informasi



**Dr. Deni Mahdiana, S.Kom., M.M., M.Kom**





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

**NOMOR : K/UBL/FTI/000/007/03/22**

TENTANG :

**PENGANGKATAN DOSEN PEMBIMBING TUGAS AKHIR  
SEMESTER GENAP 2021/2022  
FAKULTAS TEKNOLOGI INFORMASI  
UNIVERSITAS BUDI LUHUR**

**DOSEN PEMBIMBING MANAJEMEN INFORMATIKA (MI) JENJANG D-3**

No	NIP	Nama	Reguler	Karyawan			Total
				Pusat	Roxy	Salemba	
1	080172	ARI SAPUTRO	1	-	-	-	1
2	110059	IMAN PERMANA	2	-	-	-	2
3	060014	JOKO CHRISTIAN CHANDRA	2	-	-	-	2

Ditetapkan di : Jakarta

Pada Tanggal : 01 Maret 2022

=====

Dekan Fakultas Teknologi Informasi



**Dr. Deni Mahdiana, S.Kom., M.M., M.Kom**

## Sertifikasi Tugas Akhir (Report BKD)

### LAPORAN MAHASISWA BIMBINGAN TUGAS AKHIR

**Semester** : Genap  
**Tahun Ajaran** : 20212022  
**NIP / Nama Dosen** : 030557 / Imelda

No.	NIM	Nama	Telpon/HP	Judul	Grade	Sidang ke
1	1711501898	Adi Sunanto	082118290820	PROTOTYPE SISTEM ABSENSI BERBASIS INTERNET OF THINGS MENGGUNAKAN MIKROKONTROLER WEMOS D1 DAN RFID	A-	1
2	1811500360	Yogi Angga Putra	082260567800	IDENTIFIKASI PENGENALAN WAJAH DALAM SISTEM PRESENSI PEGAWAI NEGERI SIPIL DENGAN WEBCAM SECARA REAL-TIME MENGGUNAKAN ALGORITME DEEP NEURAL NETWORK (DNN) PADA BIRO KEUANGAN SETJEN KEMENDIKBUDRISTEK	A	1
3	1811501244	Arief Ramdhan Kurnianto	085156596591	ANALISIS SENTIMEN VAKSIN BOOSTER UNTUK MENCEGAH COVID-19 MENGGUNAKAN NAIVE BAYES MELALUI TWITTER	A-	2
4	1811501327	Muhammad Rifki	081584802207	IMPLEMENTASI MULTINOMIAL NAIVE BAYES UNTUK ANALISIS SENTIMEN MASYARAKAT TERHADAP WACANA KENAIKAN HARGA TIKET CANDI BOROBUDUR PADA MEDIA SOSIAL TWITTER	A	1
5	1811501780	Temi Duwi Saputra	081947131844	IMPLEMENTASI ALGORITMA FINITE STATE MACHINE DALAM MEMBANGUN GAME ADVENTURE OF WIRO SABLENG BERBASIS ANDROID	A-	1

6	1811511052	Fajar Amanul Alam	081390968997	ANALISA HASIL IMPLEMENTASI DATA MINING MENGGUNAKAN METODE ALGORITMA APRIORI PADA NAN PROJECT STORE	A-	1
7	1811511102	Muhammad Ferdiansah	085225120816	SISTEM PAKAR UNTUK MENDIAGNOSA DINI PENYAKIT IKAN CUPANG DENGAN METODE CERTAINTY FACTOR BERBASIS WEB	A	2

*Tanggal cetak: 01/03/2023 15:31:09*

# Entry Kartu Bimbingan Tugas Akhir



NIM : 1711501898

Nama Mahasiswa : Adi Sunanto

Dosen Pembimbing : Imelda

Judul Skripsi : PROTOTYPE SISTEM ABSENSI BERBASIS INTERNET OF THINGS  
MENGUNAKAN MIKROKONTROLER WEMOS D1 DAN RFID

Hari / Tanggal / Jam :

Isikan Materi :

## Kartu Bimbingan Mahasiswa

No	Tanggal	Materi	Action
1	29-MAR-2022 08:00:00	diskusi tema Tugas Akhir	<a href="#">EDIT</a> <a href="#">DELETE</a>
2	19-APR-2022 08:04:00	diskusi menentukan topik Tugas Akhir	<a href="#">EDIT</a> <a href="#">DELETE</a>
3	23-MAY-2022 07:50:00	bab 1	<a href="#">EDIT</a> <a href="#">DELETE</a>
4	03-JUN-2022 04:10:00	bab 2	<a href="#">EDIT</a> <a href="#">DELETE</a>
5	06-JUN-2022 10:43:00	bab 4	<a href="#">EDIT</a> <a href="#">DELETE</a>
6	08-JUN-2022 08:00:00	bab 3	<a href="#">EDIT</a> <a href="#">DELETE</a>
7	09-JUN-2022 07:18:00	bab 4	<a href="#">EDIT</a> <a href="#">DELETE</a>
8	13-JUN-2022 09:12:00	bab 5	<a href="#">EDIT</a> <a href="#">DELETE</a>





# UNIVERSITAS BUDI LUHUR

FAKULTAS TEKNOLOGI INFORMASI | FAKULTAS EKONOMI & BISNIS | FAKULTAS ILMU SOSIAL & ILMU POLITIK  
FAKULTAS TEKNIK | FAKULTAS ILMU KOMUNIKASI

Kampus Pusat : Jl. Raya Ciledug - Petukangan Utara - Jakarta Selatan 12260  
Telp : 021-5853753 (hunting), Fax : 021-5853489, <http://www.budiluhur.ac.id>

## **BERITA ACARA SIDANG PENDADARAN TUGAS AKHIR**

S/UBL/FTI/1743/VII/22

Pada hari ini, Jumat 22 Juli 2022 telah dilaksanakan Ujian Sidang Pendadaran Tugas Akhir sebagai berikut:

Judul : PROTOTYPE SISTEM ABSENSI BERBASIS INTERNET OF THINGS MENGGUNAKAN  
MIKROKONTROLER WEMOS D1 DAN RFID

Nama : Adi Sunanto  
NIM : 1711501898  
Dosen Pembimbing : Dr. Imelda, S.Kom., M.Kom.

Berdasarkan penilaian pada Presentasi + Demo, Penulisan, Penguasaan Materi, Penguasaan Program maka Mahasiswa tersebut di atas dinyatakan:

**LULUS**

dengan nilai angka: 80 huruf: A-

Mahasiswa tersebut di atas wajib menyerahkan hasil perbaikan tulisan Tugas Akhir dalam bentuk terjilid sesuai dengan Panduan Perbaikan Tugas Akhir, selambat-lambatnya Jumat 05 Agustus 2022.

### Panitia Penguji:

1. Ketua Dr. Krisna Adiyarta M., S.Kom, M.Sc
2. Anggota Dr. Mohammad Syafrullah, M.Kom, M.Sc
3. Moderator Dr. Imelda, S.Kom., M.Kom.

### Keterangan:

Nilai Huruf: A:85-100 A-:80-84,99 B+:75-79,99 B:70-74,99 B-:65-69,99 C:60-64,99 D:40-59,99 E-:0-39,99

# Entry Kartu Bimbingan Tugas Akhir



NIM : 1811500360

Nama Mahasiswa : Yogi Angga Putra

Dosen Pembimbing : Imelda

Judul Skripsi : IDENTIFIKASI PENGENALAN WAJAH DALAM SISTEM PRESENSI PEGAWAI NEGERI SIPIL DENGAN WEBCAM SECARA REAL-TIME MENGGUNAKAN ALGORITME DEEP NEURAL NETWORK (DNN) PADA BIRO KEUANGAN SETJEN KEMENDIKBUDRISTEK

Hari / Tanggal / Jam : 20/07/2022 08:43

Isikan Materi :

SIMPAN

## Kartu Bimbingan Mahasiswa

No	Tanggal	Materi	Action
1	24-MAR-2022 10:35:00	diskusi tema Tugas Akhir	<a href="#">EDIT</a> <a href="#">DELETE</a>
2	29-MAR-2022 06:30:00	penentuan topik Tugas Akhir	<a href="#">EDIT</a> <a href="#">DELETE</a>
3	19-APR-2022 06:34:00	bab 1	<a href="#">EDIT</a> <a href="#">DELETE</a>
4	23-MAY-2022 07:30:00	revisi bab 1	<a href="#">EDIT</a> <a href="#">DELETE</a>
5	25-MAY-2022 12:35:00	bab 2	<a href="#">EDIT</a> <a href="#">DELETE</a>
6	31-MAY-2022 13:20:00	revisi bab 2	<a href="#">EDIT</a> <a href="#">DELETE</a>
7	16-JUN-2022 13:14:00	bab 3	<a href="#">EDIT</a> <a href="#">DELETE</a>
8	18-JUN-2022 06:00:00	bab 4 dan 5	<a href="#">EDIT</a> <a href="#">DELETE</a>



## **BERITA ACARA SIDANG PENDADARAN TUGAS AKHIR**

S/UBL/FTI/1093/VII/22

Pada hari ini, Senin 18 Juli 2022 telah dilaksanakan Ujian Sidang Pendadaran Tugas Akhir sebagai berikut:

Judul : IDENTIFIKASI PENGENALAN WAJAH DALAM SISTEM PRESENSI PEGAWAI NEGERI SIPIL  
DENGAN WEBCAM SECARA REAL-TIME MENGGUNAKAN ALGORITME DEEP NEURAL  
NETWORK (DNN) PADA BIRO KEUANGAN SETJEN KEMENDIKBUDRISTEK

Nama : Yogi Angga Putra  
NIM : 1811500360  
Dosen Pembimbing : Dr. Imelda, S.Kom., M.Kom.

Berdasarkan penilaian pada Presentasi + Demo, Penulisan, Penguasaan Materi, Penguasaan Program maka Mahasiswa tersebut di atas dinyatakan:

**LULUS**

dengan nilai angka: 85 huruf: A

Mahasiswa tersebut di atas wajib menyerahkan hasil perbaikan tulisan Tugas Akhir dalam bentuk terjilid sesuai dengan Panduan Perbaikan Tugas Akhir, selambat-lambatnya Senin 01 Agustus 2022.

### Panitia Penguji:

1. Ketua Dolly Virgian Shaka Yudha Sakti, S.Kom., M.Kom.
2. Anggota Windarto, S.Kom., M.Kom.
3. Moderator Dr. Imelda, S.Kom., M.Kom.

### Keterangan:

Nilai Huruf: A:85-100 A-:80-84,99 B+:75-79,99 B:70-74,99 B-:65-69,99 C:60-64,99 D:45-59,99 E-:0-44,99

# Entry Kartu Bimbingan Tugas Akhir



NIM : 1811501244

Nama Mahasiswa : Arief Ramdhan Kurnianto

Dosen Pembimbing : Imelda

Judul Skripsi : ANALISIS SENTIMEN VAKSIN BOOSTER UNTUK MENCEGAH COVID-19 MENGGUNAKAN NAIVE BAYES MELALUI TWITTER

Hari / Tanggal / Jam : 03/08/2022 09:31

Isikan Materi :

SIMPAN

## Kartu Bimbingan Mahasiswa

No	Tanggal	Materi	Action
1	29-MAR-2022 04:06:00	diskusi tema TA	<a href="#">EDIT</a> <a href="#">DELETE</a>
2	13-APR-2022 02:54:00	diskusi judul TA	<a href="#">EDIT</a> <a href="#">DELETE</a>
3	14-APR-2022 02:06:00	menentukan judul Analisis Sentimen vaksin booster	<a href="#">EDIT</a> <a href="#">DELETE</a>
4	17-MAY-2022 08:10:00	Bab 1	<a href="#">EDIT</a> <a href="#">DELETE</a>
5	23-MAY-2022 08:24:00	Bab 2	<a href="#">EDIT</a> <a href="#">DELETE</a>
6	08-JUN-2022 12:24:00	Bab 3	<a href="#">EDIT</a> <a href="#">DELETE</a>
7	28-JUN-2022 07:24:00	Bab 4	<a href="#">EDIT</a> <a href="#">DELETE</a>
8	01-JUL-2022 12:24:00	bab 5 dan laporan lengkap	<a href="#">EDIT</a> <a href="#">DELETE</a>





# UNIVERSITAS BUDI LUHUR

FAKULTAS TEKNOLOGI INFORMASI | FAKULTAS EKONOMI & BISNIS | FAKULTAS ILMU SOSIAL & ILMU POLITIK  
FAKULTAS TEKNIK | FAKULTAS ILMU KOMUNIKASI

Kampus Pusat : Jl. Raya Ciledug - Petukangan Utara - Jakarta Selatan 12260  
Telp : 021-5853753 (hunting), Fax : 021-5853489, <http://www.budiluhur.ac.id>

## **BERITA ACARA SIDANG PENDADARAN TUGAS AKHIR**

S/UBL/FTI/2231/VIII/22

Pada hari ini, Rabu 03 Agustus 2022 telah dilaksanakan Ujian Sidang Pendadaran Tugas Akhir sebagai berikut:

Judul : ANALISIS SENTIMEN VAKSIN BOOSTER UNTUK MENCEGAH COVID-19 MENGGUNAKAN  
NAIVE BAYES MELALUI TWITTER

Nama : Arief Ramdhan Kurnianto  
NIM : 1811501244  
Dosen Pembimbing : Dr. Imelda, S.Kom., M.Kom.

Berdasarkan penilaian pada Presentasi + Demo, Penulisan, Penguasaan Materi, Penguasaan Program maka Mahasiswa tersebut di atas dinyatakan:

**LULUS**

dengan nilai angka: 81 huruf: A-

Mahasiswa tersebut di atas wajib menyerahkan hasil perbaikan tulisan Tugas Akhir dalam bentuk terjilid sesuai dengan Panduan Perbaikan Tugas Akhir, selambat-lambatnya Rabu 17 Agustus 2022.

### Panitia Penguji:

1. Ketua Dr. Krisna Adiyarta M., S.Kom, M.Sc
2. Anggota Rizky Pradana, S.Kom., M.Kom.
3. Moderator Dr. Imelda, S.Kom., M.Kom.

### Keterangan:

Nilai Huruf: A:85-100 A-:80-84,99 B+:75-79,99 B:70-74,99 B-:65-69,99 C:60-64,99 D:40-59,99 E-:0-39,99

# Entry Kartu Bimbingan Tugas Akhir



NIM : 1811501327

Nama Mahasiswa : Muhammad Rifki

Dosen Pembimbing : Imelda

Judul Skripsi : IMPLEMENTASI MULTINOMIAL NAIVE BAYES UNTUK ANALISIS SENTIMEN MASYARAKAT TERHADAP WACANA KENAIKAN HARGA TIKET CANDI BOROBUDUR PADA MEDIA SOSIAL TWITTER

Hari / Tanggal / Jam : 20/07/2022 08:45

Isikan Materi :

SIMPAN

## Kartu Bimbingan Mahasiswa

No	Tanggal	Materi	Action
1	24-MAR-2022 10:40:00	diskusi tema Tugas Akhir	<a href="#">EDIT</a> <a href="#">DELETE</a>
2	29-MAR-2022 06:28:00	penentuan Topik Tugas Akhir	<a href="#">EDIT</a> <a href="#">DELETE</a>
3	19-APR-2022 07:00:00	bab 1	<a href="#">EDIT</a> <a href="#">DELETE</a>
4	23-MAY-2022 07:40:00	revisi bab 1	<a href="#">EDIT</a> <a href="#">DELETE</a>
5	31-MAY-2022 01:25:00	bab 2	<a href="#">EDIT</a> <a href="#">DELETE</a>
6	08-JUN-2022 08:02:00	revisi bab 2	<a href="#">EDIT</a> <a href="#">DELETE</a>
7	16-JUN-2022 11:59:00	bab 3	<a href="#">EDIT</a> <a href="#">DELETE</a>
8	24-JUN-2022 12:42:00	revisi bab 3	<a href="#">EDIT</a> <a href="#">DELETE</a>
9	28-JUN-2022 07:54:00	bab 4	<a href="#">EDIT</a> <a href="#">DELETE</a>

No	Tanggal	Materi	Action
10	01-JUL-2022 02:02:00	laporan lengkap	<a href="#">EDIT</a> <a href="#">DELETE</a>



## **BERITA ACARA SIDANG PENDADARAN TUGAS AKHIR**

S/UBL/FTI/1144/VII/22

Pada hari ini, Senin 18 Juli 2022 telah dilaksanakan Ujian Sidang Pendadaran Tugas Akhir sebagai berikut:

Judul : IMPLEMENTASI MULTINOMIAL NAIVE BAYES UNTUK ANALISIS SENTIMEN MASYARAKAT TERHADAP WACANA KENAIKAN HARGA TIKET CANDI BOROBUDUR PADA MEDIA SOSIAL TWITTER

Nama : Muhammad Rifki  
NIM : 1811501327  
Dosen Pembimbing : Dr. Imelda, S.Kom., M.Kom.

Berdasarkan penilaian pada Presentasi + Demo, Penulisan, Penguasaan Materi, Penguasaan Program maka Mahasiswa tersebut di atas dinyatakan:

**LULUS**

dengan nilai angka: 85 huruf: A

Mahasiswa tersebut di atas wajib menyerahkan hasil perbaikan tulisan Tugas Akhir dalam bentuk terjilid sesuai dengan Panduan Perbaikan Tugas Akhir, selambat-lambatnya Senin 01 Agustus 2022.

### Panitia Penguji:

1. Ketua Dewi Kusumaningsih, S.Kom., M.Kom.
2. Anggota Dr. Indra, S.Kom., M.T.I
3. Moderator Dr. Imelda, S.Kom., M.Kom.

### Keterangan:

Nilai Huruf: A:85-100 A-:80-84,99 B+:75-79,99 B:70-74,99 B-:65-69,99 C:60-64,99 D:45-59,99 E-:0-44,99



# Entry Kartu Bimbingan Tugas Akhir



NIM : 1811501780

Nama Mahasiswa : Temi Duwi Saputra

Dosen Pembimbing : Imelda

Judul Skripsi : IMPLEMENTASI ALGORITMA FINITE STATE MACHINE  
DALAM MEMBANGUN GAME ADVENTURE OF WIRO  
SABLENG BERBASIS ANDROID

Hari / Tanggal / Jam : 20/07/2022 08:46

Isikan Materi :

SIMPAN

## Kartu Bimbingan Mahasiswa

No	Tanggal	Materi	Action
1	29-MAR-2022 06:27:00	diskusi judul TA	<a href="#">EDIT</a> <a href="#">DELETE</a>
2	30-MAR-2022 11:57:00	diskusi tema tentang wiro sableng	<a href="#">EDIT</a> <a href="#">DELETE</a>
3	14-APR-2022 11:57:00	bab 1 dan tentukan judul yang kekinian	<a href="#">EDIT</a> <a href="#">DELETE</a>
4	25-APR-2022 11:49:00	revisi bab 1	<a href="#">EDIT</a> <a href="#">DELETE</a>
5	20-MAY-2022 01:27:00	bab 2	<a href="#">EDIT</a> <a href="#">DELETE</a>
6	02-JUN-2022 10:42:00	revisi bab 2	<a href="#">EDIT</a> <a href="#">DELETE</a>
7	08-JUN-2022 02:15:00	bab 3	<a href="#">EDIT</a> <a href="#">DELETE</a>
8	28-JUN-2022 06:28:00	revisi bab 3	<a href="#">EDIT</a> <a href="#">DELETE</a>
9	30-JUN-2022 07:13:00	bab 4	<a href="#">EDIT</a> <a href="#">DELETE</a>
10	30-JUN-2022 11:21:00	laporan lengkap	<a href="#">EDIT</a> <a href="#">DELETE</a>



## **BERITA ACARA SIDANG PENDADARAN TUGAS AKHIR**

S/UBL/FTI/0820/VII/22

Pada hari ini, Jumat 15 Juli 2022 telah dilaksanakan Ujian Sidang Pendadaran Tugas Akhir sebagai berikut:

Judul : IMPLEMENTASI ALGORITMA FINITE STATE MACHINE DALAM MEMBANGUN GAME  
ADVENTURE OF WIRO SABLENG BERBASIS ANDROID

Nama : Temi Duwi Saputra  
NIM : 1811501780  
Dosen Pembimbing : Dr. Imelda, S.Kom., M.Kom.

Berdasarkan penilaian pada Presentasi + Demo, Penulisan, Penguasaan Materi, Penguasaan Program maka Mahasiswa tersebut di atas dinyatakan:

**LULUS**

dengan nilai angka: 82 huruf: A-

Mahasiswa tersebut di atas wajib menyerahkan hasil perbaikan tulisan Tugas Akhir dalam bentuk terjilid sesuai dengan Panduan Perbaikan Tugas Akhir, selambat-lambatnya Jumat 29 Juli 2022.

### Panitia Penguji:

1. Ketua Dr. Indra, S.Kom., M.T.I
2. Anggota Dr. Ir. Mardi Hardjianto, S.Kom., M.Kom.
3. Moderator Dr. Imelda, S.Kom., M.Kom.

### Keterangan:

Nilai Huruf: A:85-100 A-:80-84,99 B+:75-79,99 B:70-74,99 B-:65-69,99 C:60-64,99 D:45-59,99 E-:0-44,99

# Entry Kartu Bimbingan Tugas Akhir



NIM : 1811511052

Nama Mahasiswa : Fajar Amanul Alam

Dosen Pembimbing : Imelda

Judul Skripsi : ANALISA HASIL IMPLEMENTASI DATA MINING  
MENGUNAKAN METODE ALGORITMA APRIORI PADA NAN  
PROJECT STORE

Hari / Tanggal / Jam : 20/07/2022 08:47

Isikan Materi :

SIMPAN

## Kartu Bimbingan Mahasiswa

No	Tanggal	Materi	Action
1	29-MAR-2022 07:24:00	diskusi tema Tugas Akhir	<a href="#">EDIT</a> <a href="#">DELETE</a>
2	04-APR-2022 10:48:00	penentuan topik Tugas Akhir	<a href="#">EDIT</a> <a href="#">DELETE</a>
3	13-APR-2022 07:38:00	bahas judul Tugas Akhir	<a href="#">EDIT</a> <a href="#">DELETE</a>
4	15-APR-2022 10:07:00	diskusi area penelitian	<a href="#">EDIT</a> <a href="#">DELETE</a>
5	18-MAY-2022 09:17:00	diskusi rumusan masalah	<a href="#">EDIT</a> <a href="#">DELETE</a>
6	19-MAY-2022 09:26:00	diskusi tempat riset dan area penelitian lebih detail	<a href="#">EDIT</a> <a href="#">DELETE</a>
7	26-MAY-2022 09:45:00	diskusi ganti judul dan rumusan masalah serta alasannya	<a href="#">EDIT</a> <a href="#">DELETE</a>
8	28-MAY-2022 11:22:00	konfirmasi dengan judul baru	<a href="#">EDIT</a> <a href="#">DELETE</a>
9	05-JUN-2022 07:15:00	bab 1	<a href="#">EDIT</a> <a href="#">DELETE</a>
10	17-JUN-2022 10:30:00	bab 2	<a href="#">EDIT</a> <a href="#">DELETE</a>

No	Tanggal	Materi	Action
11	05-JUL-2022 07:03:00	bab 3	<a href="#">EDIT</a> <a href="#">DELETE</a>
12	06-JUL-2022 07:27:00	bab 4-5	<a href="#">EDIT</a> <a href="#">DELETE</a>





## **BERITA ACARA SIDANG PENDADARAN TUGAS AKHIR**

S/UBL/FTI/0952/VII/22

Pada hari ini, Jumat 15 Juli 2022 telah dilaksanakan Ujian Sidang Pendadaran Tugas Akhir sebagai berikut:

Judul : ANALISA HASIL IMPLEMENTASI DATA MINING MENGGUNAKAN METODE ALGORITMA APRIORI PADA NAN PROJECT STORE

Nama : Fajar Amanul Alam  
NIM : 1811511052  
Dosen Pembimbing : Dr. Imelda, S.Kom., M.Kom.

Berdasarkan penilaian pada Presentasi + Demo, Penulisan, Penguasaan Materi, Penguasaan Program maka Mahasiswa tersebut di atas dinyatakan:

**LULUS**

dengan nilai angka: 82                      huruf: A-

Mahasiswa tersebut di atas wajib menyerahkan hasil perbaikan tulisan Tugas Akhir dalam bentuk terjilid sesuai dengan Panduan Perbaikan Tugas Akhir, selambat-lambatnya Jumat 29 Juli 2022.

### Panitia Penguji:

1. Ketua                      Gunawan Pria Utama, S.Kom., M.Kom.
2. Anggota                      Dewi Kusumaningsih, S.Kom., M.Kom.
3. Moderator                      Dr. Imelda, S.Kom., M.Kom.

### Keterangan:

Nilai Huruf: A:85-100    A-:80-84,99    B+:75-79,99    B:70-74,99    B-:65-69,99    C:60-64,99    D:45-59,99    E-:0-44,99

# Entry Kartu Bimbingan Tugas Akhir



NIM : 1811511102

Nama Mahasiswa : Muhammad Ferdiansah

Dosen Pembimbing : Imelda

Judul Skripsi : SISTEM PAKAR UNTUK MENDIAGNOSA DINI PENYAKIT IKAN CUPANG DENGAN METODE CERTAINTY FACTOR BERBASIS WEB

Hari / Tanggal / Jam : 03/08/2022 09:32

Isikan Materi :

SIMPAN

## Kartu Bimbingan Mahasiswa

No	Tanggal	Materi	Action
1	29-MAR-2022 08:51:00	menentukan topik TA	<a href="#">EDIT</a> <a href="#">DELETE</a>
2	06-APR-2022 08:05:00	diskusi untuk wawancara dengan pakar	<a href="#">EDIT</a> <a href="#">DELETE</a>
3	15-APR-2022 11:26:00	diskusi menentukan judul TA sistem pakar penyakit kandungan	<a href="#">EDIT</a> <a href="#">DELETE</a>
4	04-MAY-2022 01:20:00	diskusi ganti judul TA menjadi sistem pakar penyakit lambung	<a href="#">EDIT</a> <a href="#">DELETE</a>
5	23-MAY-2022 10:14:00	bab 1	<a href="#">EDIT</a> <a href="#">DELETE</a>
6	08-JUN-2022 08:23:00	bab 2	<a href="#">EDIT</a> <a href="#">DELETE</a>
7	17-JUN-2022 11:51:00	bab 3	<a href="#">EDIT</a> <a href="#">DELETE</a>
8	26-JUN-2022 09:19:00	bab 4	<a href="#">EDIT</a> <a href="#">DELETE</a>



# UNIVERSITAS BUDI LUHUR

FAKULTAS TEKNOLOGI INFORMASI | FAKULTAS EKONOMI & BISNIS | FAKULTAS ILMU SOSIAL & ILMU POLITIK  
FAKULTAS TEKNIK | FAKULTAS ILMU KOMUNIKASI

Kampus Pusat : Jl. Raya Ciledug - Petukangan Utara - Jakarta Selatan 12260  
Telp : 021-5853753 (hunting), Fax : 021-5853489, <http://www.budiluhur.ac.id>

## **BERITA ACARA SIDANG PENDADARAN TUGAS AKHIR**

S/UBL/FTI/2275/VIII/22

Pada hari ini, Rabu 03 Agustus 2022 telah dilaksanakan Ujian Sidang Pendadaran Tugas Akhir sebagai berikut:

Judul : SISTEM PAKAR UNTUK MENDIAGNOSA DINI PENYAKIT IKAN CUPANG DENGAN METODE CERTAINTY FACTOR BERBASIS WEB

Nama : Muhammad Ferdiansah  
NIM : 1811511102  
Dosen Pembimbing : Dr. Imelda, S.Kom., M.Kom.

Berdasarkan penilaian pada Presentasi + Demo, Penulisan, Penguasaan Materi, Penguasaan Program maka Mahasiswa tersebut di atas dinyatakan:

**LULUS**

dengan nilai angka: 86 huruf: A

Mahasiswa tersebut di atas wajib menyerahkan hasil perbaikan tulisan Tugas Akhir dalam bentuk terjilid sesuai dengan Panduan Perbaikan Tugas Akhir, selambat-lambatnya Rabu 17 Agustus 2022.

### Panitia Penguji:

1. Ketua Sejati Waluyo, S.Kom., M.Kom.
2. Anggota Painem, S.Kom., M.Kom.
3. Moderator Dr. Imelda, S.Kom., M.Kom.

### Keterangan:

Nilai Huruf: A:85-100 A-:80-84,99 B+:75-79,99 B:70-74,99 B-:65-69,99 C:60-64,99 D:40-59,99 E-:0-39,99



## KEPUTUSAN DEKAN FAKULTAS TEKNOLOGI INFORMASI UNIVERSITAS BUDI LUHUR

**NOMOR : K/UBL/FTI/000/007/09/22**

TENTANG :

### **PENGANGKATAN DOSEN PEMBIMBING TUGAS AKHIR** **SEMESTER GASAL 2022/2023** **FAKULTAS TEKNOLOGI INFORMASI** **UNIVERSITAS BUDI LUHUR**

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

- Menimbang : 1) Untuk mendorong peningkatan kualitas Tugas Akhir mahasiswa Fakultas Teknologi Informasi Universitas Budi Luhur jenjang Strata Satu (S1) dan Diploma tiga (D3) perlu adanya bimbingan dan arahan yang terstruktur dan intensif;
- 2) Bahwa dalam hubungan itu dipandang perlu mengangkat dosen-dosen yang khusus untuk membimbing mahasiswa Fakultas Teknologi Informasi Universitas Budi Luhur dalam menyusun Skripsi (Tugas Akhir) secara terstruktur.
- Mengingat : 1) Undang – undang Republik Indonesia Nomor 12 tahun 2012 tentang Pendidikan Tinggi;
- 2) Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Nomor 4 tahun 2014 tentang Penyelenggaraan Pendidikan Tinggi dan Pengelolaan Perguruan Tinggi;
- 3) Peraturan Menteri Riset, Teknologi, dan Pendidikan Tinggi Republik Indonesia Nomor 44 tahun 2015 tentang Standar Nasional Pendidikan Tinggi;
- 4) Akta Yayasan Pendidikan Budi Luhur;
- 5) Peraturan Pengurus Yayasan Pendidikan Budi Luhur Cakti No: K/YBLC/KEP/000/389/08/2017 tanggal 24 Agustus 2017 tentang Statuta Universitas Budi Luhur;
- 6) Surat Keputusan Yayasan Pendidikan Budi Luhur Cakti No: K/YBLC/KEP/000/492/09/2018 tanggal 7 September 2018 tentang Pengangkatan Para Pejabat Struktural Universitas Budi Luhur.

#### **MEMUTUSKAN**

- Menetapkan :  
PERTAMA : Membentuk Dosen Pembimbing Tugas Akhir Mahasiswa jenjang S-1 dan D-3 bagi mahasiswa Fakultas Teknologi Informasi Universitas Budi Luhur periode Semester Gasal 2022/2023.
- KEDUA : Menunjuk dan mengangkat Pejabat dan Dosen Fakultas Teknologi Informasi Universitas Budi Luhur, yang nama-namanya tercantum dalam lampiran keputusan

Halaman 1 dari 8



ini sebagai dosen pembimbing tugas akhir Mahasiswa jenjang S-1 dan D-3 dengan kedudukan sebagaimana terlampir.

- KETIGA : Tugas pokok dosen pembimbing Tugas Akhir adalah membimbing dan memberikan saran kepada mahasiswa Fakultas Teknologi Informasi Universitas Budi Luhur dalam menyusun tugas akhir dan ujian sidang.
- KEEMPAT : Dalam melaksanakan tugasnya Dosen Pembimbing tugas akhir bertanggung jawab kepada Dekan Fakultas Teknologi Informasi Universitas Budi Luhur melalui Ketua Program Studi.
- KELIMA : Keputusan ini berlaku sejak tanggal ditetapkan dan akan diubah sebagaimana mestinya jika dikemudian hari terdapat kekeliruan.

Ditetapkan di : Jakarta

Pada Tanggal : 1 September 2022

=====

Dekan Fakultas Teknologi Informasi



**Dr. Ir. Deni Mahdiana, S.Kom., M.M., M.Kom**



**LAMPIRAN KEPUTUSAN DEKAN FAKULTAS TEKNOLOGI INFORMASI  
UNIVERSITAS BUDI LUHUR****NOMOR : K/UBL/FTI/000/007/09/22**

TENTANG :

**PENGANGKATAN DOSEN PEMBIMBING TUGAS AKHIR  
SEMESTER GASAL 2022/2023  
FAKULTAS TEKNOLOGI INFORMASI  
UNIVERSITAS BUDI LUHUR****DOSEN PEMBIMBING TEKNIK INFORMATIKA (TI) JENJANG S-1**

No.	NIP	Nama	Jumlah Mahasiswa				
			Reguler	Pusat	Roxi	Salemba	Total
1	120080	Alexander Jp Sibarani, S.Kom., M.Kom	3	1	-	-	4
2	070024	Dewi Kusumaningsih, S.Kom., M.Kom	3	2	-	-	5
3	120096	Dolly Virgian Shaka Yudha Sakti, S.Kom., M.Kom	3	2	-	-	5
4	030557	Dr. Imelda, S.Kom., M.Kom	3	2	-	-	5
5	080062	Dr. Indra, S.Kom., M.T.I	2	1	2	-	5
6	050023	Dr. Ir. Achmad Solichin, S.Kom., M.T.I	4	1	-	-	5
7	020004	Dr. Ir. Arief Wibowo, S.Kom., M.Kom	3	1	-	-	4
8	930011	Dr. Ir. Hari Soetanto, S.Kom., M.Sc	3	1	-	-	4
9	920024	Dr. Ir. Mardi Hardjianto, M.Kom	3	1	-	-	4
10	960010	Dr. Ir. Utomo Budiyanto, S.Kom., M.Kom	5	1	-	-	6
11	890001	Dr. Krisna Adiyarta M., S.Kom., M.Kom	3	-	-	-	3
12	960008	Dr. Mohammad Syafrullah, M.Kom, M.Sc	3	1	-	-	4
13	060015	Ferdiansyah, S.Kom., M.T.I	2	2	1	-	5
14	130005	Gunawan Pria Utama, S.Kom., M.Kom	3	1	-	-	4
15	110013	Haris Munandar, ST., M.T.I	3	1	-	-	4
16	910008	Ir. Siswanto, S.Kom., M.Kom	3	1	-	5	9
17	060014	Joko Christian Chandra, S.Kom., M.Kom	4	1	-	-	5
18	100059	Mufti, ST., M.Kom	3	1	-	1	5
19	020018	Noni Juliasari, S.Kom., M.Kom	3	1	-	-	4
20	010015	Painem, S.Kom., M.Kom	3	1	-	-	4
21	040024	Pipin Farida Ariyani, S.Kom., M.T.I	3	1	-	-	4
22	030001	Purwanto, S.Si., M.Kom	3	2	-	-	5
23	120050	Reva Ragam Santika, S.Kom., M.M., M.Kom	3	1	-	-	4
24	140034	Rizky Pradana, S.Kom., M.Kom	2	1	2	-	5

Halaman 3 dari 8





25	030550	Rizky Tahara Shita, S.Kom., M.Kom	2	2	-	-	4
26	010021	Safrina Amini, S.Kom., M.T.I	3	2	-	-	5
27	090020	Sejati Waluyo, S.Kom., M.Kom	2	2	-	-	4
28	980018	Sri Mulyati, S.Kom., M.Kom	4	1	-	-	5
29	960019	Subandi, S.Kom., M.Kom	3	1	-	-	4
30	020019	Titin Fatimah, S.Kom., M.Kom	3	1	-	-	4
31	070023	Wahyu Pramusinto, S.Kom., M.Kom	4	1	-	-	5
32	080057	Windarto, S.Kom., M.Kom	3	1	-	-	4

Ditetapkan di : Jakarta  
Pada Tanggal : 1 September 2022

=====

Dekan Fakultas Teknologi Informasi



*Deni Mahdiana*  
**Dr. Ir. Deni Mahdiana, S.Kom., M.M., M.Kom**

**LAMPIRAN KEPUTUSAN DEKAN FAKULTAS TEKNOLOGI INFORMASI  
UNIVERSITAS BUDI LUHUR****NOMOR : K/UBL/FTI/000/007/09/22**

TENTANG :

**PENGANGKATAN DOSEN PEMBIMBING TUGAS AKHIR  
SEMESTER GASAL 2022/2023  
FAKULTAS TEKNOLOGI INFORMASI  
UNIVERSITAS BUDI LUHUR****DOSEN PEMBIMBING SISTEM INFORMASI (SI) JENJANG S-1**

No.	NIP	Nama	Jumlah Mahasiswa				
			Reguler	Pusat	Roxi	Salemba	Total
1	080055	Agus Umar Hamdani, S.Kom., M.Kom	4	0	0	0	4
2	050022	Anita Diana, S.Kom., M.Kom	5	0	0	0	5
3	060011	Atik Ariesta, S.Kom., M.Kom	3	2	0	0	5
4	930022	Bima Cahya Putra, S.Kom., M.Kom	4	1	2	0	7
5	950005	Bruri Trya Sartana, S.Kom., M.M., M.Kom	4	0	0	0	4
6	040025	Dian Anubhakti, S.Kom., M.Kom	0	4	0	0	4
7	890006	Dr. Ir. Ady Widjaja, M.Sc., M.M., M.Kom	3	0	0	1	4
8	960012	Dr. Ir. Deni Mahdiana, S.Kom., M.M., M.Kom	7	0	0	0	7
9	970020	Dr. Ir. Gandung Triyono, S.Kom., M.Kom	3	0	0	0	3
10	930008	Dr. Ir. Goenawan Brotosaputro, S.Kom., M.Sc	1	2	0	0	3
11	010016	Dr. Rusdah, S.Kom., M.Kom	5	0	0	0	5
12	850005	Dr. Wendi Usino, M.Sc., M.M	1	0	0	0	1
13	040058	Grace Gata, S.Kom., M.Kom	2	2	0	0	4
14	030575	Hendri Irawan, S.Kom., M.T.I	4	0	0	0	4
15	850004	Hestya Partie, S.Kom., MSSE., M.Kom	1	0	0	0	1
16	030563	Humisar Hasugian, S.Kom., M.Kom	2	2	0	0	4
17	900005	Ir. Bullion Dragon Andah, M.Sc., M.Kom	2	0	0	0	2
18	040021	Ita Novita, S.Kom., M.T.I	4	0	0	0	4
19	990018	Joko Sutrisno, S.Kom., M.Kom	5	0	0	0	5
20	030549	Lauw Li Hin, S.Kom., M.Kom	4	0	0	0	4
21	070029	Lis Suryadi, S.Kom., M.Kom	0	4	2	2	8
22	040060	Muhammad Ainur Rony, S.Kom., M.T.I	1	0	0	0	1
23	040043	Safitri Juanita, S.Kom., M.T.I	2	2	0	0	4
24	070028	Samsinar, S.Kom., M.Kom	4	0	0	0	4

Halaman 5 dari 8



25	000021	Yuliazmi, S.Kom., M.Kom	3	0	0	0	3
----	--------	-------------------------	---	---	---	---	---

Ditetapkan di : Jakarta  
Pada Tanggal : 1 September 2022

=====

Dekan Fakultas Teknologi Informasi



*[Handwritten Signature]*  
**Dr. Ir. Deni Mahdiana, S.Kom., M.M., M.Kom**



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

**NOMOR : K/UBL/FTI/000/007/09/22**

TENTANG :

**PENGANGKATAN DOSEN PEMBIMBING TUGAS AKHIR  
SEMESTER GASAL 2022/2023  
FAKULTAS TEKNOLOGI INFORMASI  
UNIVERSITAS BUDI LUHUR**

**DOSEN PEMBIMBING SISTEM KOMPUTER (SK) JENJANG S-1**

No.	NIP	Nama	Jumlah Mahasiswa				Total
			Reguler	Pusat	Roxi	Salemba	
1	890004	Ir. Gatot Purwanto, M.M	1	-	-	-	1

Ditetapkan di : Jakarta

Pada Tanggal : 1 September 2022

=====

Dekan Fakultas Teknologi Informasi



**Dr. Ir. Deni Mahdiana, S.Kom., M.M., M.Kom**





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

**NOMOR : K/UBL/FTI/000/007/09/22**

TENTANG :

**PENGANGKATAN DOSEN PEMBIMBING TUGAS AKHIR  
SEMESTER GASAL 2022/2023  
FAKULTAS TEKNOLOGI INFORMASI  
UNIVERSITAS BUDI LUHUR**

**DOSEN PEMBIMBING MANAJEMEN INFORMATIKA (MI) JENJANG D-3**

No	NIP	Nama	Jumlah Mahasiswa				
			D3	Pusat	Roxi	Salemba	Total
1	080172	Ari Saputro, S.Kom., M.Kom	2	-	-	-	2
2	110059	Iman Permana, S.Kom., M.Kom	3	-	-	-	3
3	060014	Joko Christian Chandra, S.Kom., M.Kom	1	-	-	-	1

Ditetapkan di : Jakarta

Pada Tanggal : 1 September 2022

=====

Dekan Fakultas Teknologi Informasi



**Dr. Ir. Deni Mahdiana, S.Kom., M.M., M.Kom**

**Sertifikasi Tugas Akhir (Report BKD)****LAPORAN MAHASISWA BIMBINGAN TUGAS AKHIR**

**Semester** : Gasal  
**Tahun Ajaran** : 20222023  
**NIP / Nama Dosen** : 030557 / Imelda

No.	NIM	Nama	Telpon/HP	Judul	Grade	Sidang ke
1	1611500388	Joko Malis	085872009313	IMPLEMENTASI ALAT PENYIRAM TANAMAN OTOMATIS MENGGUNAKAN MIKROKONTROLER NODEMCU ESP8266 LOLIN	B-	1
2	1811502176	Dwi Gusti Randi Yoniar	081386616235	PENGAMANAN DOKUMEN AKREDITASI SEKOLAH MENGGUNAKAN METODE RC4 PADA MAN 1 TANGERANG SELATAN	B	1
3	1811510666	Abiyu Almer Bahy	085894913798	IMPLEMENTASI PENGAMANAN FILE MENGGUNAKAN STEGANOGRAPHY DENGAN METODE LSB PADA PT. SAMASEDIA JASA TEKNOLOGI	B	2

Tanggal cetak: 01/03/2023 15:33:58



# Entry Kartu Bimbingan Tugas Akhir



NIM : 1611500388

Nama Mahasiswa : Joko Malis

Dosen Pembimbing : Imelda

Judul Skripsi : IMPLEMENTASI ALAT PENYIRAM TANAMAN OTOMATIS  
MENGUNAKAN MIKROKONTROLER NODEMCU ESP8266  
LOLIN

Hari / Tanggal / Jam : 21/02/2023 12:05

Isikan Materi :

SIMPAN

## Kartu Bimbingan Mahasiswa

No	Tanggal	Materi	Action
1	12-OCT-2022 19:40:00	perkenalan dan pengajuan topik TA	<a href="#">EDIT</a> <a href="#">DELETE</a>
2	13-OCT-2022 07:29:00	diskusi tema Tugas Akhir	<a href="#">EDIT</a> <a href="#">DELETE</a>
3	31-OCT-2022 13:50:00	pengajuan judul TA	<a href="#">EDIT</a> <a href="#">DELETE</a>
4	20- NOV-2022 21:00:00	bab 1	<a href="#">EDIT</a> <a href="#">DELETE</a>
5	27- NOV-2022 15:49:00	bab 2	<a href="#">EDIT</a> <a href="#">DELETE</a>
6	02-DEC-2022 09:50:00	memperlihatkan progres program	<a href="#">EDIT</a> <a href="#">DELETE</a>
7	11-DEC-2022 13:28:00	bab 3	<a href="#">EDIT</a> <a href="#">DELETE</a>
8	10-JAN-2023 16:54:00	revisi bab 1-4 dan bab 5	<a href="#">EDIT</a> <a href="#">DELETE</a>
9	17-JAN-2023 16:10:00	diskusi masalah alat	<a href="#">EDIT</a> <a href="#">DELETE</a>
10	18-JAN-2023 13:04:00	kirim video alat	<a href="#">EDIT</a> <a href="#">DELETE</a>
11	19-JAN-2023 16:35:00	revisi paper	<a href="#">EDIT</a> <a href="#">DELETE</a>



## **BERITA ACARA SIDANG PENDADARAN TUGAS AKHIR**

S/UBL/FTI/0605/I/23

Pada hari ini, Selasa 31 Januari 2023 telah dilaksanakan Ujian Sidang Pendadaran Tugas Akhir sebagai berikut:

Judul : IMPLEMENTASI ALAT PENYIRAM TANAMAN OTOMATIS MENGGUNAKAN  
MIKROKONTROLER NODEMCU ESP8266 LOLIN

Nama : Joko Malis  
NIM : 1611500388  
Dosen Pembimbing : Dr. Imelda, S.Kom., M.Kom.

Berdasarkan penilaian pada Presentasi + Demo, Penulisan, Penguasaan Materi, Penguasaan Program maka Mahasiswa tersebut di atas dinyatakan:

**LULUS**

dengan nilai angka: 68 huruf: B-

Mahasiswa tersebut di atas wajib menyerahkan hasil perbaikan tulisan Tugas Akhir dalam bentuk terjilid sesuai dengan Panduan Perbaikan Tugas Akhir, selambat-lambatnya Selasa 14 Februari 2023.

### Panitia Penguji:

1. Ketua Wahyu Pramusinto, M.Kom
2. Anggota Painem, S.Kom., M.Kom.
3. Moderator Dr. Imelda, S.Kom., M.Kom.

### Keterangan:

Nilai Huruf: A:85-100 A-:80-84,99 B+:75-79,99 B:70-74,99 B-:65-69,99 C:60-64,99 D:40-59,99 E-:0-39,99

# Entry Kartu Bimbingan Tugas Akhir



NIM : 1811502176

Nama Mahasiswa : Dwi Gusti Randi Yoniar

Dosen Pembimbing : Imelda

Judul Skripsi : PENGAMANAN DOKUMEN AKREDITASI SEKOLAH  
MENGUNAKAN METODE RC4 PADA MAN 1 TANGERANG SELATAN

Hari / Tanggal / Jam : 21/02/2023 12:06

Isikan Materi :

SIMPAN

## Kartu Bimbingan Mahasiswa

No	Tanggal	Materi	Action
1	12-OCT-2022 19:30:00	perkenalan dan pengajuan judul TA	<a href="#">EDIT</a> <a href="#">DELETE</a>
2	13-OCT-2022 07:45:00	diskusi tema Tugas Akhir	<a href="#">EDIT</a> <a href="#">DELETE</a>
3	31-OCT-2022 13:10:00	diskusi judul TA	<a href="#">EDIT</a> <a href="#">DELETE</a>
4	02-DEC-2022 08:47:00	proses mengerjakan program	<a href="#">EDIT</a> <a href="#">DELETE</a>
5	13-DEC-2022 12:48:00	demo program	<a href="#">EDIT</a> <a href="#">DELETE</a>
6	17-JAN-2023 15:21:00	bab 1, 2, 3	<a href="#">EDIT</a> <a href="#">DELETE</a>
7	18-JAN-2023 14:43:00	bab 4	<a href="#">EDIT</a> <a href="#">DELETE</a>
8	19-JAN-2023 16:19:00	bab 5 dan penyelesaian akhir	<a href="#">EDIT</a> <a href="#">DELETE</a>



## **BERITA ACARA SIDANG PENDADARAN TUGAS AKHIR**

S/UBL/FTI/0487/I/23

Pada hari ini, Selasa 31 Januari 2023 telah dilaksanakan Ujian Sidang Pendadaran Tugas Akhir sebagai berikut:

Judul : PENGAMANAN DOKUMEN AKREDITASI SEKOLAH MENGGUNAKAN METODE RC4 PADA  
MAN 1 TANGERANG SELATAN

Nama : Dwi Gusti Randi Yoniar  
NIM : 1811502176  
Dosen Pembimbing : Dr. Imelda, S.Kom., M.Kom.

Berdasarkan penilaian pada Presentasi + Demo, Penulisan, Penguasaan Materi, Penguasaan Program maka Mahasiswa tersebut di atas dinyatakan:

**LULUS**

dengan nilai angka: 70 huruf: B

Mahasiswa tersebut di atas wajib menyerahkan hasil perbaikan tulisan Tugas Akhir dalam bentuk terjilid sesuai dengan Panduan Perbaikan Tugas Akhir, selambat-lambatnya Selasa 14 Februari 2023.

### Panitia Penguji:

1. Ketua Dr. Mohammad Syafrullah, M.Kom, M.Sc
2. Anggota Rizky Pradana, S.Kom., M.Kom.
3. Moderator Dr. Imelda, S.Kom., M.Kom.

### Keterangan:

Nilai Huruf: A:85-100 A-:80-84,99 B+:75-79,99 B:70-74,99 B-:65-69,99 C:60-64,99 D:40-59,99 E-:0-39,99

# Entry Kartu Bimbingan Tugas Akhir



NIM : 1811510666

Nama Mahasiswa : Abiyu Almer Bahy

Dosen Pembimbing : Imelda

Judul Skripsi : IMPLEMENTASI PENGAMANAN FILE MENGGUNAKAN STEGANOGRAPHY DENGAN METODE LSB PADA PT. SAMASEDIA JASA TEKNOLOGI

Hari / Tanggal / Jam :

Isikan Materi :

## Kartu Bimbingan Mahasiswa

No	Tanggal	Materi	Action
1	13-OCT-2022 08:15:00	diskusi tema Tugas Akhir	<a href="#">EDIT</a> <a href="#">DELETE</a>
2	14- NOV-2022 01:09:00	konsultasi untuk bimbingan offline	<a href="#">EDIT</a> <a href="#">DELETE</a>
3	15- NOV-2022 04:09:00	pengajuan topik TA	<a href="#">EDIT</a> <a href="#">DELETE</a>
4	22- NOV-2022 10:57:00	penentuan judul TA	<a href="#">EDIT</a> <a href="#">DELETE</a>
5	23-DEC-2022 04:24:00	bab 1-3	<a href="#">EDIT</a> <a href="#">DELETE</a>
6	06-JAN-2023 02:52:00	revisi bab 1 - 3	<a href="#">EDIT</a> <a href="#">DELETE</a>
7	18-JAN-2023 12:02:00	konsultasi untuk pendaftaran sidang TA	<a href="#">EDIT</a> <a href="#">DELETE</a>
8	19-JAN-2023 04:35:00	bab 4 awal	<a href="#">EDIT</a> <a href="#">DELETE</a>



## **BERITA ACARA SIDANG PENDADARAN TUGAS AKHIR**

S/UBL/FTI/0986/II/23

Pada hari ini, Rabu 08 Februari 2023 telah dilaksanakan Ujian Sidang Pendadaran Tugas Akhir sebagai berikut:

Judul : IMPLEMENTASI PENGAMANAN FILE MENGGUNAKAN STEGANOGRAPHY DENGAN METODE LSB PADA PT. SAMASEDIA JASA TEKNOLOGI

Nama : Abiyu Almer Bahy  
NIM : 1811510666  
Dosen Pembimbing : Dr. Imelda, S.Kom., M.Kom.

Berdasarkan penilaian pada Presentasi + Demo, Penulisan, Penguasaan Materi, Penguasaan Program maka Mahasiswa tersebut di atas dinyatakan:

**LULUS**

dengan nilai angka: 71 huruf: B

Mahasiswa tersebut di atas wajib menyerahkan hasil perbaikan tulisan Tugas Akhir dalam bentuk terjilid sesuai dengan Panduan Perbaikan Tugas Akhir, selambat-lambatnya Rabu 22 Februari 2023.

### Panitia Penguji:

1. Ketua Dr. Ir. Mardi Hardjianto, S.Kom., M.Kom.
2. Anggota Sejati Waluyo, S.Kom., M.Kom.
3. Moderator Dr. Imelda, S.Kom., M.Kom.

### Keterangan:

Nilai Huruf: A:85-100 A-:80-84,99 B+:75-79,99 B:70-74,99 B-:65-69,99 C:60-64,99 D:40-59,99 E-:0-39,99