



## KEPUTUSAN DEKAN FAKULTAS TEKNOLOGI INFORMASI UNIVERSITAS BUDI LUHUR

**NOMOR : K/UBL/FTI/000/009/09/23**

TENTANG :

### **PENGANGKATAN DOSEN PEMBIMBING TUGAS AKHIR** **SEMESTER GASAL 2023/2024** **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 2023/2024.
- KEDUA : Menunjuk dan mengangkat Pejabat dan Dosen Fakultas Teknologi Informasi Universitas Budi Luhur, yang nama-namanya tercantum dalam lampiran keputusan

Halaman 1 dari 5



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 2023

=====

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/000/009/09/23**

TENTANG :

**PENGANGKATAN DOSEN PEMBIMBING TUGAS AKHIR  
SEMESTER GASAL 2023/2024  
FAKULTAS TEKNOLOGI INFORMASI  
UNIVERSITAS BUDI LUHUR**

**PROGRAM STUDI SISTEM INFORMASI JENJANG STRATA 1 (S1)**

<b>Topik</b>	<b>Dosen</b>	
<b>E-Business / E-Commerce / Startup / Market Place</b>	1.	Agnes Aryasanti, S.Kom., M.Kom
	2.	Agus Umar Hamdani, S.Kom, M.Kom
	3.	Atik Ariesta, S.Kom, M.Kom
	4.	Bima Cahya Putra, S.Kom, M.Kom
	5.	Bruri Trya Sartana, S.Kom, M.M, M.Kom
	6.	Dian Anubhakti, S.Kom, M.Kom
	7.	Dr. Ir. Goenawan Brotosaputro, S.Kom, M.Sc
	8.	Dr. Ir. Wendi Usino, M.Sc., M.M
	9.	Dyah Retno Utari, S.Kom, M.Kom
	10.	Grace Gata, S.Kom, M.Kom
	11.	Hendri Irawan, S.Kom., M.T.I
	12.	Hestya Patrie, S.Kom, MSSE., M.Kom
	13.	Humisar Hasugian, S.Kom, M.Kom
	14.	Ir. Bullion Dragon Andah, M.Sc, M.Kom
	15.	Joko Sutrisno, S.Kom, M.Kom
	16.	Lauw Li Hin, S.Kom, M.Kom
	17.	Lestari Margatama S.Kom., M.Kom
	18.	Lis Suryadi, S.Kom, M.Kom
	19.	Muhammad Ainur Rony, S.Kom, M.T.I.
	20.	Safitri Juanita, S.Kom., M.T.I
	21.	Samsinar, S.Kom, M.Kom
	22.	Wiwin Windihastuty, S.Kom., M.Kom
	23.	Yudi Santoso, S.Kom, M.Kom
	24.	Yuliazmi, S.Kom, M.Kom



Topik	Dosen	
<b>Datawarehouse / BI</b>	1.	Agus Umar Hamdani, S.Kom, M.Kom
	2.	Dr. Ir. Gandung Triyono, S.Kom, M.Kom
	3.	Joko Sutrisno, S.Kom, M.Kom
	4.	Lauw Li Hin, S.Kom, M.Kom
	5.	Lis Suryadi, S.Kom, M.Kom
<b>Decision Support Systadyem/ Sistem Penunjang Keputusan</b>	1.	Anita Diana, S.Kom, M.Kom
	2.	Bima Cahya Putra, S.Kom, M.Kom
	3.	Dian Anubhakti, S.Kom, M.Kom
	4.	Dr. Ir. Deni Mahdiana, S.Kom, M.M, M.Kom
	5.	Dr. Ir. Gandung Triyono, S.Kom, M.Kom
	6.	Dr. Rusdah, S.Kom, M.Kom
	7.	Grace Gata, S.Kom, M.Kom
	8.	Humisar Hasugian, S.Kom, M.Kom
	9.	Ita Novita, S.Kom., M.T.I
	10.	Lauw Li Hin, S.Kom, M.Kom
	11.	Lestari Margatama S.Kom., M.Kom
	12.	Lis Suryadi, S.Kom, M.Kom
	13.	Nawindah, S.Kom., M.Kom
	14.	Safitri Juanita, S.Kom., M.T.I
<b>Enterprise System / SCM / CRM</b>	1.	Bima Cahya Putra, S.Kom, M.Kom
	2.	Bruri Trya Sartana, S.Kom, M.M, M.Kom
	3.	Dian Anubhakti, S.Kom, M.Kom
	4.	Dr. Ir. Goenawan Brotosaputro, S.Kom, M.Sc
	5.	Dr. Ir. Wendi Usino, M.Sc, MM
	6.	Hendri Irawan, S.Kom., M.T.I
	7.	Hestya Patrie, S.Kom, MSSE., M.Kom
	8.	Ir. Bullion Dragon Andah, M.Sc, M.Kom
	9.	Ita Novita, S.Kom., M.T.I
	10.	Joko Sutrisno, S.Kom, M.Kom
	11.	Lestari Margatama S.Kom., M.Kom
	12.	Muhammad Ainur Rony, S.Kom, M.T.I.
	13.	Safitri Juanita, S.Kom., M.T.I
	14.	Wiwin Windihastuty, S.Kom., M.Kom
	15.	Yudi Santoso, S.Kom, M.Kom
	16.	Yuliazmi, S.Kom, M.Kom



Topik	Dosen	
Data Mining	1.	Dr. Ir. Deni Mahdiana, S.Kom, M.M, M.Kom
	2.	Dr. Ir. Gandung Triyono, S.Kom, M.Kom
	3.	Dr. Ir. Wendi Usino, M.Sc., M.M.
	4.	Dr. Rusdah, S.Kom, M.Kom
	5.	Nawindah, S.Kom, M.Kom
	6.	Safitri Juanita, S.Kom., M.T.I
	7.	Yuliazmi, S.Kom, M.Kom

Ditetapkan di : Jakarta

Pada Tanggal : 1 September 2023

=====

Dekan Fakultas Teknologi Informasi



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



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

S/UBL/FTI/0340/I/24

Pada hari ini, Selasa 16 Januari 2024 telah dilaksanakan Ujian Sidang Pendadaran Tugas Akhir sebagai berikut:

Judul : IMPLEMENTASI METODE SINGLE MOVING AVERAGE DALAM MEMPREDIKSI JUMLAH PENJUALAN PADA PT. ANUGRAH LAKA LAKA

Nama : Rivad Farhan  
NIM : 1912511035  
Dosen Pembimbing : Lis Suryadi, S.Kom., M.Kom.

Berdasarkan penilaian pada Presentasi, Penulisan, Penguasaan Materi, Penguasaan Program / Prototipe, Kompleksitas 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 Selasa 30 Januari 2024.

Panitia Penguji:

1. Ketua                   Joko Sutrisno, S.Kom., M.Kom.
2. Anggota               Humisar Hasugian, S.Kom., M.Kom.
3. Moderator             Lis Suryadi, 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

**IMPLEMENTASI METODE *SINGLE MOVING AVERAGE*  
DALAM MEMPREDIKSI JUMLAH PENJUALAN PADA  
PT. ANUGRAH LAKA LAKA**

**TUGAS AKHIR**



**Oleh:**

**NAMA : RIVAD FARHAN  
NIM : 1912511035**

**PROGRAM STUDI SISTEM INFORMASI  
FAKULTAS TEKNOLOGI INFORMASI  
UNIVERSITAS BUDI LUHUR  
JAKARTA  
2024**



LEMBAR PENGESAHAN

Nama : Rivad Farhan  
Nomor Induk Mahasiswa : 1912511035  
Program Studi : Sistem Informasi  
Bidang Peminatan : Enterprise System  
Jenjang Studi : Strata 1  
Judul : IMPLEMENTASI METODE SINGLE MOVING AVERAGE  
DALAM MEMPREDIKSI JUMLAH PENJUALAN PADA  
PT. ANUGRAH LAKA LAKA



Laporan Tugas Akhir ini telah disetujui, disahkan dan direkam secara elektronik sehingga tidak memerlukan tanda tangan tim penguji.

Jakarta, Selasa 16 Januari 2024

Tim Penguji:

Ketua : Joko Sutrisno, S.Kom., M.Kom.  
Anggota : Humisar Hasugian, S.Kom., M.Kom.  
Pembimbing : Lis Suryadi, S.Kom., M.Kom.  
Ketua Program Studi : Bima Cahya Putra, S.Kom., M.Kom.

# Entry Kartu Bimbingan Tugas Akhir



NIM : 1912511035

Nama Mahasiswa : Rivad Farhan

Dosen Pembimbing : Lis Suryadi

Judul Skripsi : IMPLEMENTASI METODE SINGLE MOVING AVERAGE DALAM MEMPREDIKSI JUMLAH PENJUALAN PADA PT. ANUGRAH LAKA LAKA

Hari / Tanggal / Jam :

Isikan Materi :

**SIMPAN**

## Kartu Bimbingan Mahasiswa

No	Tanggal	Materi	Action
1	30-SEP-2023 09:21:00	Konsultasi Topik TA	<a href="#">EDIT</a> <a href="#">DELETE</a>
2	07-OCT-2023 09:30:00	Bab 1 Permasalahan	<a href="#">EDIT</a> <a href="#">DELETE</a>
3	21-OCT-2023 09:22:00	Bab 2 Studi (Literatur)	<a href="#">EDIT</a> <a href="#">DELETE</a>
4	04-NOV-2023 09:22:00	Bab 3 Metodologi	<a href="#">EDIT</a> <a href="#">DELETE</a>
5	18-NOV-2023 09:23:00	Bab 4 Pemahaman Metode Yang Digunakan	<a href="#">EDIT</a> <a href="#">DELETE</a>
6	25-NOV-2023 09:23:00	Bab 4	<a href="#">EDIT</a> <a href="#">DELETE</a>
7	09-DEC-2023 08:10:00	Bab 4	<a href="#">EDIT</a> <a href="#">DELETE</a>

<b>No</b>	<b>Tanggal</b>	<b>Materi</b>	<b>Action</b>
8	13-DEC-2023 10:25:00	Bab 4	<a href="#">EDIT</a> <a href="#">DELETE</a>
9	23-DEC-2023 09:26:00	Bab 5 Kesimpulan dan Saran	<a href="#">EDIT</a> <a href="#">DELETE</a>
10	05-JAN-2024 02:30:00	Demo Aplikasi	<a href="#">EDIT</a> <a href="#">DELETE</a>