



## KEPUTUSAN DEKAN FAKULTAS TEKNOLOGI INFORMASI UNIVERSITAS BUDI LUHUR

NOMOR : K/UBL/FTI/000/008/09/24

### TENTANG : PEMBIMBING TESIS FAKULTAS TEKNOLOGI INFORMASI UNIVERSITAS BUDI LUHUR SEMESTER GASAL TAHUN AKADEMIK 2024/2025

#### DEKAN FAKULTAS TEKNOLOGI INFORMASI UNIVERSITAS BUDI LUHUR

- Menimbang : 1) Untuk meningkatkan kualitas pendidikan mahasiswa Program Studi Magister Ilmu Komputer Fakultas Teknologi Informasi Universitas Budi Luhur jenjang Strata Dua (S2) perlu adanya bimbingan dan arahan yang terstruktur dan intensif;  
2) Bahwa dalam hubungan itu dipandang perlu mengangkat dosen –dosen yang akan melaksanakan pembimbingan penyusunan Tesis bagi mahasiswa Program Studi Magister Ilmu Komputer Fakultas Teknologi Informasi Universitas Budi Luhur.
- Mengingat : 1) Undang – undang Republik Indonesia Nomor 12 Tahun 2012 tentang Pendidikan Tinggi;  
2) Undang – undang Republik Indonesia Nomor 20 tahun 2003 tentang Sistem Pendidikan Nasional;  
3) Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Nomor 17 Tahun 2010 tentang Pengelolaan dan Penyelenggaraan Pendidikan;  
4) Peraturan Menteri Riset, Teknologi, dan Pendidikan Tinggi Republik Indonesia Nomor 53 Tahun 2023 tentang Penjaminan Mutu Perguruan Tinggi;  
5) Keputusan Ketua Yayasan Pendidikan Budi Luhur Cakti Nomor: K/YBLC/KEP/000/216/06/2023 tentang Statuta Universitas Budi Luhur;

#### MEMUTUSKAN

- Menetapkan :  
PERTAMA : Mengangkat **Bapak Luhur Bayuaji, ST., M.Eng., Ph.D** sebagai Dosen Pembimbing Tesis mahasiswa Program Studi Magister Ilmu Komputer jenjang S-2 Fakultas Teknologi Informasi Universitas Budi Luhur periode Semester Gasal 2024/2025;
- KEDUA : Tugas pokok dosen pembimbing Tesis adalah membimbing dan memberikan arahan serta saran kepada mahasiswa Program Studi Magister Ilmu Komputer Fakultas Teknologi Informasi Universitas Budi Luhur dalam penyusunan Tesis dan ujian sidang.
- KETIGA : Dalam melaksanakan tugasnya Dosen Pembimbing Tesis bertanggung jawab kepada Dekan Fakultas Teknologi Informasi Universitas Budi Luhur melalui Ketua Program Studi.
- KEEMPAT : Keputusan berlaku selama satu semester, dan akan diubah sebagaimana mestinya apabila dikemudian hari terdapat kekeliruan.

Ditetapkan di : Jakarta

Pada Tanggal : 9 September 2024

=====

Dekan Fakultas Teknologi Informasi



**Dr. H. Ahmad Solichin, S.Kom., M.T.I**



LAMPIRAN KEPUTUSAN DEKAN FAKULTAS TEKNOLOGI INFORMASI  
UNIVERSITAS BUDI LUHUR

NOMOR : K/UBL/FTI/000/008/09/24

NAMA-NAMA MAHASISWA FAKULTAS TEKNOLOGI INFORMASI UNIVERSITAS BUDI LUHUR  
PROGRAM STUDI MAGISTER ILMU KOMPUTER  
SEMESTER GASAL TAHUN AKADEMIK 2024/2025

Dosen Pembimbing	NIM	Nama Mahasiswa	Nomor Telepone
Luhur Bayuaji, ST, M.Eng, Ph.D	2211602129	Candra Aditya Wardana	085229408643

Ditetapkan di : Jakarta

Pada Tanggal : 09 September 2024

=====

Dekan Fakultas Teknologi Informasi  
  
Dr. Ir. Achmad Solichin, S.Kom., M.T.I



## **BERITA ACARA SIDANG PENDADARAN TESIS**

S/UBL/PPS/201/0062/I/25

Pada hari ini, Sabtu 18 Januari 2025 telah dilaksanakan Ujian Sidang Tesis sebagai berikut:

Judul: MODEL DETEKSI RANSOMWARE MENGGUNAKAN DEEP LEARNING DENGAN  
PENDEKATAN TEKNIK ENSEMBLE

Nama : Candra Aditya Wardana  
NIM : 2211602129  
Dosen Pembimbing : Luhur Bayuaji, ST, M.Eng, Ph.D

Berdasarkan Permasalahan, Metodologi, Tinjauan Pustaka, Tatatulis, dan Presentasi, Maka Mahasiswa tersebut dinyatakan :

**LULUS**

dengan nilai angka : **90** huruf : **A**

Mahasiswa tersebut di atas wajib menyerahkan hasil perbaikan tulisan Tesis dalam bentuk terjilid sesuai dengan Panduan Perbaikan Tesis, selambat-lambatnya Senin 17 Februari 2025.

### Panitia Penguji:

- |             |                                |
|-------------|--------------------------------|
| 1 Ketua     | Setyawan Widyarto, M.Sc., Ph.D |
| 2 Anggota   | Dr. Rusdah, S.Kom., M.Kom.     |
| 3 Moderator | Luhur Bayuaji, ST, M.Eng, Ph.D |

### 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



# UNIVERSITAS BUDI LUHUR

## FAKULTAS TEKNOLOGI INFORMASI

### Kartu Bimbingan Tesis

NIM: 2211602129

Nama: Candra Aditya Wardana

Pembimbing: Luhur Bayuaji, ST, M.Eng, Ph.D

No.	Tanggal	Materi
1	27-09-2024	pertemuan pembuka dan presentasi jadual thesis
2	11-10-2024	presentasi ulang proposal thesis dan perbaikan
3	25-10-2024	perkembangan pengerjaan thesis dan perbaikan
4	08-11-2024	perkembangan pengerjaan thesis dan perbaikan
5	22-11-2024	perkembangan pengerjaan thesis dan perbaikan
6	06-12-2024	perkembangan pengerjaan thesis dan perbaikan
7	20-12-2024	perkembangan pengerjaan thesis dan perbaikan
8	03-01-2025	perkembangan pengerjaan thesis dan persiapan presentasi thesis



LEMBAR PENGESAHAN

Nama : Candra Aditya Wardana  
Nomor Induk Mahasiswa : 2211602129  
Program Studi : Magister Ilmu Komputer  
Bidang Peminatan : Rekayasa Komputasi Terapan  
Jenjang Studi : Strata 2  
Judul : MODEL DETEKSI RANSOMWARE MENGGUNAKAN DEEP  
LEARNING DENGAN PENDEKATAN TEKNIK ENSEMBLE



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

Jakarta, Sabtu 18 Januari 2025

Tim Penguji:

Ketua : Setyawan Widyarto, M.Sc., Ph.D  
Anggota : Dr. Rusdah, S.Kom., M.Kom.  
Pembimbing : Luhur Bayuaji, ST, M.Eng, Ph.D  
Ketua Program Studi : Dr. Rusdah, S.Kom., M.Kom.