



BERITA ACARA SIDANG PENDADARAN TESIS

S/UBL/PPS/201/0686/I/26

Pada hari ini, Selasa 20 Januari 2026 telah dilaksanakan Ujian Sidang Tesis sebagai berikut:

Judul: MODEL DETEKSI SERANGAN DDoS ICMP FLOOD MELALUI PENDEKATAN SELEKSI FITUR BERBASIS DECISION TREE DAN KLASIFIKASI MENGGUNAKAN SUPPORT VECTOR MACHINE

Nama : Eko Aji Putra
NIM : 2311601393
Dosen Pembimbing : Dr. Ir. Mardi Hardjianto, S.Kom., M.Kom.

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

LULUS

dengan nilai angka : **87** huruf : **A-**

Mahasiswa tersebut di atas wajib menyerahkan hasil perbaikan tulisan Tesis dalam bentuk terjilid sesuai dengan Panduan Perbaikan Tesis, selambat-lambatnya Kamis 19 Februari 2026.

Panitia Penguji:

- 1 Ketua Dr. Ir. Jan Everhard Riwurohi, M.T.
- 2 Anggota Dr. Ir. Deni Mahdiana, S.Kom., M.M., M.Kom.
- 3 Moderator Dr. Ir. Mardi Hardjianto, 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



UNIVERSITAS BUDI LUHUR
FAKULTAS TEKNOLOGI INFORMASI

Kartu Bimbingan Tesis

NIM: 2311601393

Nama: Eko Aji Putra

Pembimbing: Dr. Ir. Mardi Hardjianto, S.Kom., M.Kom.

No.	Tanggal	Materi
1	11-10-2025	Briefing Tesis
2	18-10-2025	Bab 1 latar belakang dan identifikasi masalah. revisi
3	01-11-2025	Bab 1. revisi TP, IM, RM
4	22-11-2025	Bab 1 dan 2 Ok
5	06-12-2025	Bab 3. langkah-langkah penelitian diubah
6	16-12-2025	Bab 3. perbaiki pelatihan dan pengujian
7	22-12-2025	Bab 3. Ok
8	02-01-2026	Bab 4.
9	06-01-2026	Bab 4 dan 5 Ok