

PENENTUAN KELOMPOK FAKTOR *SELF REGULATED LEARNING* (SRL) SISWA DALAM MENJALANKAN *e-LEARNING* DENGAN ALGORITMA *CLUSTERING*

Tesis

Untuk memenuhi sebagian persyaratan
mencapai derajat Magister

Program Studi Magister Teknologi Informasi
Konsentrasi *Human Centered Software Engineering*
Departemen Teknik Elektro dan Teknologi Informasi



Diajukan oleh
Nur Eka Fitrianingtyas
20/467609/PTK/13670

Kepada
PROGRAM PASCASARJANA
FAKULTAS TEKNIK
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2024

TESIS

**PENENTUAN KELOMPOK FAKTOR *SELF REGULATED LEARNING* (SRL)
SISWA DALAM MENJALANKAN *E-LEARNING* DENGAN ALGORITMA
*CLUSTERING***

Nur Eka Fitrianingtyas
20/467609/PTK/13670

telah disetujui Tim Pembimbing

Pembimbing Utama

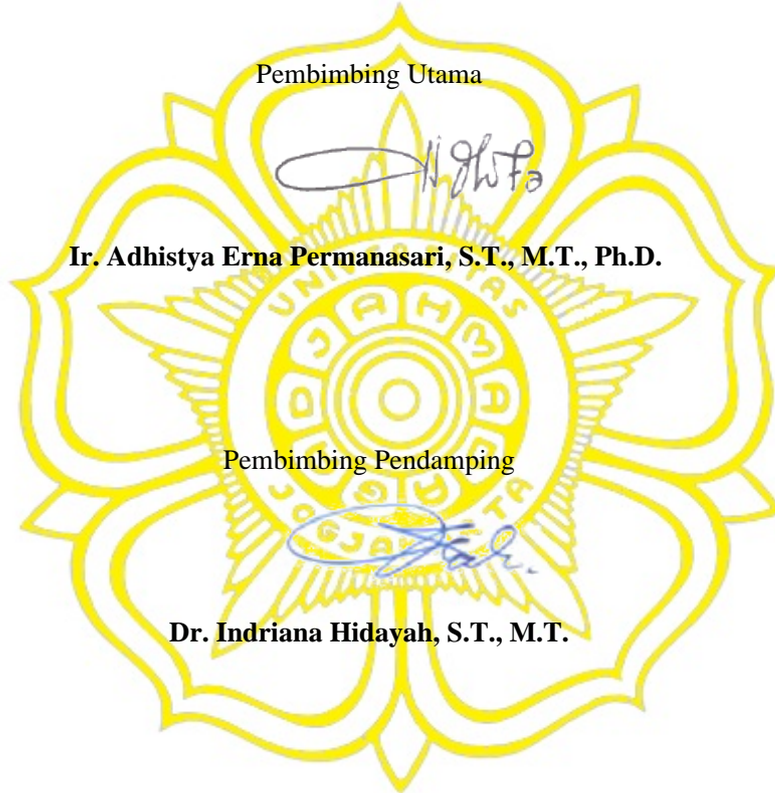


Ir. Adhistya Erna Permanasari, S.T., M.T., Ph.D.

Pembimbing Pendamping



Dr. Indriana Hidayah, S.T., M.T.



**PENENTUAN KELOMPOK FAKTOR *SELF REGULATED LEARNING* (SRL)
SISWA DALAM MENJALANKAN *E-LEARNING* DENGAN ALGORITMA
*CLUSTERING***

Dipersiapkan dan disusun oleh

Nur Eka Fitrianingtyas
20/467609/PTK/13670

Telah dipertahankan di depan dewan penguji
Pada tanggal : **27 Desember 2023**
Susunan Dewan Penguji

Ketua	Anggota
	
Ir. Noor Akhmad Setiawan, S.T., M.T., Ph.D., IPM.	Dr. Indriana Hidayah, S.T., M.T.
Anggota	Anggota
	
Ir. Adhitya Erna Permanasari, S.T., M.T., Ph.D.	Dr. Eng. Silmi Fauziati, S.T., M.T.

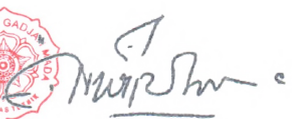
Tesis ini telah diterima sebagai salah satu persyaratan
untuk memperoleh gelar Magister

Tanggal: **31 Januari 2024**
Ketua Program Studi Magister Teknologi Informasi



Dr. Ir. Rudy Hartanto, M.T., IPM.
NIP. 196403151990031003

Mengetahui,
Ketua Departemen
Teknik Elektro dan Teknologi Informasi



Prof. Ir. Hanung Adi Nugroho, S.T., M.Eng., Ph.D., IPM., SMIEEE.
NIP. 197802242002121001

