

## LEMBAR PENGESAHAN

### ANALISIS KOMPARATIF MODEL PEMBELAJARAN MESIN UNTUK MEMPREDIKSI HIPERTENSI KE DALAM EMPAT KELAS

Oleh:

Ramdhon Maulana Yusup  
75122002

## TESIS

Untuk memenuhi salah satu syarat ujian  
guna memperoleh gelar Magister Sistem Informasi

Telah disetujui dan disahkan di Bandung pada:  
04 September 2024

Menyetujui,  
Pembimbing

  
Prof. Dr. Eng. Estiko Rijanto, B.Eng., M.Eng.  
NIP. 4127.57.101.003

Mengetahui,

Dekan  
Fakultas Pascasarjana



Assoc. Prof. Dr. Rahma Wahdiniwaty, Dra., M.Si.  
NIP. 4127.61.101.010

Ketua Program Studi  
Magister Sistem Informasi



Dr. Yeffry Handoko Putra, S.T., M.T.  
NIP. 4127.57.101.010