

LEMBAR PENGESAHAN

Perbandingan Metode Support Vector Machine dan Random Forest pada Static Analysis Windows Portable Executable (PE) Malware Detection

Comparison of Support Vector Machine and Random Forest Method on Static Analysis Windows Portable Executable (PE) Malware Detection

1301194149

Hazim Isma'il

Tugas akhir ini telah diterima dan disahkan untuk memenuhi sebagian syarat memperoleh gelar pada Program Studi Sarjana Informatika

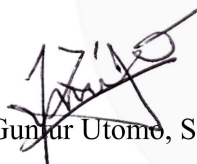
Fakultas Informatika

Universitas Telkom

Bandung, 06 Februari 2024

Menyetujui

Pembimbing I,


Rio Guntur Utomo, S.T., M.T., Ph.D.

NIP: 22900021

Pembimbing II,


Marastika Wicaksono Aji

Bawono M.Kom.,M.M

NIP: 22900029

Ketua Program Studi
Sarjana S1 Informatika,



Dr. ERWIN BUDI SETIAWAN, S.Si., M.T.

NIP: 00760045