KLASIFIKASI MALWARE BERBASIS BINARY VISUALIZATION MENGGUNAKAN RESNET-RS

TUGAS AKHIR



Disusun Oleh:

Al Jauzi Abdurrohman NIM. 123200106

PROGRAM STUDI INFORMATIKA JURUSAN INFORMATIKA FAKULTAS TEKNIK INDUSTRI UNIVERSITAS PEMBANGUNAN NASIONAL "VETERAN" YOGYAKARTA

2024

KLASIFIKASI MALWARE BERBASIS BINARY VISUALIZATION MENGGUNAKAN RESNET-RS

TUGAS AKHIR

Sebagai syarat untuk memperoleh gelar sarjana S-1 di Program Studi Informatika, Jurusan Informatika, Fakultas Teknik Industri, Universitas Pembangunan Nasional "Veteran" Yogyakarta



Disusun Oleh:

Al Jauzi Abdurrohman NIM. 123200106

PROGRAM STUDI INFORMATIKA JURUSAN INFORMATIKA FAKULTAS TEKNIK INDUSTRI UNIVERSITAS PEMBANGUNAN NASIONAL "VETERAN" YOGYAKARTA 2024