

PENGESAHAN

ANALISIS *MALWARE REDLINE STEALER* MENGGUNAKAN METODE *STATIC ANALYSIS* DAN *DYNAMIC ANALYSIS*

TUGAS AKHIR

Oleh:

Angga Sinjaya

187006054

Menyetujui,

Tasikmalaya, 12 Juli 2023

Pembimbing I



Dr. Ir. Nur Widnyasono, S.Kom., M.Kom., CEH.
NIDN. 0310127203

Tasikmalaya, 12 Juli 2023

Pembimbing II

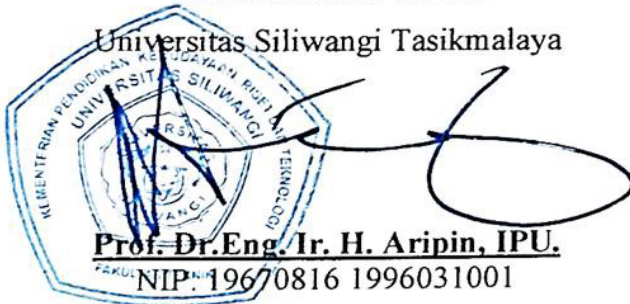


Ir. Rianto, S.T., M.T.
NIDN. 0424128401

Mengetahui,

Dekan Fakultas Teknik

Universitas Siliwangi Tasikmalaya



Prof. Dr.Eng. Ir. H. Aripin, IPU.
NIP: 19670816 1996031001

Ketua Program Studi

Informatika



Ir. Rianto, S.T., M.T.
NIDN. 0424128401

PENGESAHAN PENGUJI

ANALISIS MALWARE REDLINE STEALER
MENGGUNAKAN METODE STATIC ANALYSIS DAN
DYNAMIC ANALYSIS

TUGAS AKHIR

Oleh:
Angga Sinjaya
187006054

Telah dipertanggungjawabkan di dalam Sidang Tugas Akhir
Pada Tanggal, 12 Juli 2023

Tim Penguji:

Rohmat Gunawan, S.T., M.T., MCE.
Ketua Sidang TA

Ir. Firmansyah MSN, S.T., M.Kom., IPM.
Anggota Sidang TA

Tasikmalaya, 12 Juli 2023

Pembimbing I

Dr. Ir. Nur Widiasono, S.Kom., M.Kom., CEH.
NIDN. 0310127203

Tasikmalaya, 12 Juli 2023

Pembimbing II

Ir. Rianto, S.T., M.T.
NIDN. 0424128401