

**PERBANDINGAN KLASIFIKASI SERANGAN JARINGAN
DISTRIBUTED DENIAL OF SERVICE (DDOS) MENGGUNAKAN
ALGORITMA *DECISION TREE*, *K-NEAREST NEIGHBORS*, *BAYESIAN*
NETWORK DAN *ONER***

TESIS



DISUSUN OLEH:

ADI SAPTO RAHARJO

1821211002

**MAGISTER TEKNIK INFORMATIKA
FAKULTAS ILMU KOMPUTER
INSTITUT INFORMATIKA DAN BISNIS DARMAJAYA
BANDAR LAMPUNG
2020**

**PERBANDINGAN KLASIFIKASI SERANGAN JARINGAN
DISTRIBUTED DENIAL OF SERVICE (DDOS) MENGGUNAKAN
ALGORITMA *DECISION TREE*, *K-NEAREST NEIGHBORS*, *BAYESIAN*
NETWORK DAN *ONER***

TESIS

**Diajukan Sebagai Salah Satu Syarat untuk Mencapai Gelar
PASCASARJANA
Pada Program Studi Magister Teknik Informatika
IIB Darmajaya Bandar Lampung**



DISUSUN OLEH:

ADI SAPTO RAHARJO

1821211002

**MAGISTER TEKNIK INFORMATIKA
FAKULTAS ILMU KOMPUTER
INSTITUT INFORMATIKA DAN BISNIS DARMAJAYA
BANDAR LAMPUNG
2020**