

**PERANCANGAN DAN IMPLEMENTASI *ADAPTIVE*
INTRUSION PREVENTION SYSTEM (IPS) SNORT
MENGUNAKAN LOGIKA FUZZY UNTUK MENCEGAH
SERANGAN PADA ARSITEKTUR *SOFTWARE-DEFINED*
*NETWORK (SDN)***

***DESIGN AND IMPLEMENTATION ADAPTIVE INTRUSION
PREVENTION SYSTEM (IPS) SNORT USING FUZZY LOGIC
TO PREVENT ATTACK ON SOFTWARE-DEFINED NETWORK
(SDN)***

TUGAS AKHIR

Disusun dalam rangka memenuhi salah satu persyaratan untuk menyelesaikan
Program studi S1 Teknik Telekomunikasi

Disusun Oleh
DICKY RAHADIAN
NIM 1101154278



**FAKULTAS TEKNIK ELEKTRO
UNIVERSITAS TELKOM
BANDUNG
2021**