

**PERFORMANSI IEEE 802.11ax MENGGUNAKAN
MEKANISME ENHANCED DISTRIBUTED CHANNEL
ACCESS (EDCA) TERHADAP PENGARUH HIDDEN NODE**

*(802.11ax PERFORMANCE USING ENHANCED DISTRIBUTED
CHANNEL ACCESS (EDCA) MECHANISM TO HIDDEN NODE
IMPACT)*

TUGAS AKHIR

Disusun sebagai salah satu syarat untuk memperoleh gelar Sarjana Teknik pada
Program Studi Strata 1 Teknik Telekomunikasi

Disusun oleh:

DIAN EKA FITRIANI

1101188429



**FAKULTAS TEKNIK ELEKTRO
UNIVERSITAS TELKOM
BANDUNG**

2020