

**SISTEM WATERMARKING INTEGRITAS DATA BERBASIS GAMBAR DENGAN
MENGUNAKAN METODE SPREAD SPECTRUM DAN ERROR CORRECTION
CODES (ECC) BOSE-CHAUDHURI-HOCQUENGHEM (BCH) UNTUK TELEMEDIS**

***WATERMARKING SYSTEM DATA INTEGRITY BASED ON PICTURE USING SPREAD
SPECTRUM AND EROR CORRECTION CODES (ECC) BOSE-CHAUDHURI-
HOCQUENGHEM (BCH) METHODS FOR TELEMEDIC***

TUGAS AKHIR

Disusun dalam rangka memenuhi salah satu persyaratan untuk menyelesaikan

Program Studi Strata 1 Teknik Telekomunikasi

Disusun oleh :

PUTRI NIAN SARI

1101154495



**Universitas
Telkom**

FAKULTAS TEKNIK ELEKTRO

UNIVERSITAS TELKOM

BANDUNG

2020