

**PERANCANGAN DAN ANALISIS *COMPRESSIVE SAMPLING* DAN
SINKRONISASI PADA *AUDIO WATERMARKING* STEREO BERBASIS
DISCRETE WAVELET TRANSFORM ADAPTIF DENGAN METODE
*COMPLEX CEPSTRUM TRANSFORM***

**DESIGN AND ANALYSIS OF COMPRESSIVE SAMPLING AND
SYNCHRONIZATION ON AUDIO WATERMARKING OF STEREO
SIGNAL BASED ON ADAPTIVE DISCRETE WAVELET TRANSFORM
WITH COMPLEX CEPSTRUM TRANSFORM METHOD**

TUGAS AKHIR

Disusun dalam rangka memenuhi salah satu persyaratan untuk menyelesaikan
Program Studi Strata 1 Teknik Telekomunikasi

Disusun oleh:

ALLISHA SEPTARIANI AHMAD

1101144052



**FAKULTAS TEKNIK ELEKTRO
PROGRAM STUDI SARJANA TEKNIK TELEKOMUNIKASI
UNIVERSITAS TELKOM
BANDUNG
2018**