

**SEGMENTASI TEKSTUR CITRA BERDASARKAN ANALISIS
STATISTIK TEKSTUR GREY LEVEL RUN LENGTH MATRIKS
(GLRLM) dan JARAK EUCLIDEAN**

***IMAGE TEXTURE SEGMENTATION BASED ON TEXTURE
STATISTIC ANALYSIS GREY LEVEL RUN LENGTH MATRIX
(GLRLM) and EUCLIDEAN DISTANCE***

TUGAS AKHIR

Disusun dalam rangka memenuhi salah satu persyaratan untuk menyelesaikan
Program Studi Strata1 Sistem Komputer

Disusun oleh :

Sabiq Adzhani Hammam

1104134177



FAKULTAS TEKNIK ELEKTRO

UNIVERSITAS TELKOM

BANDUNG

2018