

**DETEKSI KANKER BERDASARKAN KLASIFIKASI
MICROARRAY DATA MENGGUNAKAN MINIMUM
REDUDANCY MAXIMUM RELEVANCE DAN
BACKPROPAGATION TERMODIFIKASI DENGAN
CONJUGATE GRADIENT POLAK RIBIERE**

Tugas Akhir
diajukan untuk memenuhi salah satu syarat
memperoleh gelar sarjana
dari Program Studi Ilmu Komputasi
Fakultas Informatika
Universitas Telkom

Raden Muhammad Ananda Egantara
1107130070



Program Studi Sarjana Ilmu Komputasi
Fakultas Informatika
Universitas Telkom
Bandung
2018