

**Klasifikasi Data Ekspresi Gen Penyakit Kanker Menggunakan
Algoritma *Probabilistic Neural Network* (PNN) dengan Algoritma
Minimum Redundancy Maximum Relevance (MRMR) sebagai
Seleksi Fitur**

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

1302140092

Dwi Wahyu Akbar Sadewo



**Program Studi Sarjana Ilmu Komputasi
Fakultas Informatika
Universitas Telkom
Bandung
2018**