

**PERANCANGAN DAN IMPLEMENTASI SISTEM PENDETEKSI PELEMAHAN
FUNGSI ORGAN GINJAL DAN PARU - PARU MELALUI IRIS MATA
DENGAN MENGGUNAKAN JARINGAN SYARAF TIRUAN
BACKPROPAGATION**

*(Design and Implementation of Kidney and Lung Function Weakening Detection
System by Iris Using Backpropagation Artificial Neural Network)*

TUGAS AKHIR

Diajukan sebagai salah satu syarat
untuk menyelesaikan Program Strata Satu (S-1) Sistem Komputer
Institut Teknologi Telkom

**Disusun oleh :
AMENTA KARINA
114080054**



**INSTITUT TEKNOLOGI
TELKOM**

**FAKULTAS ELEKTRO DAN KOMUNIKASI
INSTITUT TEKNOLOGI TELKOM
BANDUNG
2013**