

**PREDIKSI CURAH HUJAN DI JAKARTA KEMAYORAN
MENGUNAKAN *EVOLVING ARTIFICIAL NEURAL
NETWORK***

***RAINFALL PREDICTION IN JAKARTA KEMAYORAN
USING EVOLVING ARTIFICIAL NEURAL NETWORK***

TUGAS AKHIR

Diajukan Sebagai Syarat Kelulusan Pendidikan

Program Strata-1 Ilmu Komputasi

Departemen Sains

Fakultas Teknik

Universitas Telkom



Disusun oleh :

Septian Nurcahyo

1107100005

PROGRAM STUDI ILMU KOMPUTASI

DEPARTEMEN SAINS

FAKULTAS TEKNIK

UNIVERSITAS TELKOM

BANDUNG

2014