

**DETEKSI DAN IDENTIFIKASI PLAT NOMOR KENDARAAN MOBIL
MENGUNAKAN JARINGAN SYARAF TIRUAN *LEARNING VECTOR
QUANTIZATION (LVQ)* BERBASIS VIDEO**

*(Detection and Identification Car License Plate Number Using Artificial Neural
Network Learning Vector Quantization (LVQ) Based on Video)*

TUGAS AKHIR

Disusun Sebagai Salah Satu Syarat Untuk Memperoleh Gelar
Sarjana Teknik Pada Program Studi Teknik Telekomunikasi
Universitas Telkom

Oleh :

MUHAMMAD RIDHO PUTRA

1101120297



**PROGRAM STUDI S1 TEKNIK TELEKOMUNIKASI
FAKULTAS TEKNIK ELEKTRO
UNIVERSITAS TELKOM
BANDUNG
2016**