

LEMBAR PENGESAHAN
TUGAS AKHIR

PERANCANGAN DAN IMPLEMENTASI SISTEM MONITORING
GAS BERBAHAYA PADA MOBIL BERBASIS LOGIKA *FUZZY*
MENGGUNAKAN MIKROKONTROLER

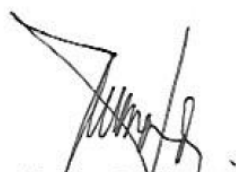
DESIGN AND IMPLEMENTATION OF DANGEROUS GASES
MONITORING SYSTEM IN THE CAR BASED ON FUZZY LOGIC
USING MICROCONTROLLER

Telah disetujui dan disahkan sebagai Tugas Akhir
Program Studi S1 Teknik Telekomunikasi
Fakultas Teknik Elektro
Universitas Telkom

Disusun Oleh :
FENDY PURWANTO
1101148307


Bandung, Juni 2016
Menyetujui,

Pembimbing I



Dr. Rendy Munadi
NIK. 93610079-1

Pembimbing II



Unang Sunarya, S.T., M.T.
NIK. 10840629-1