

LEMBAR PENGESAHAN

**PENENTUAN WAKTU OPTIMAL NYALA PENGATUR LAMPU
LALU LINTAS DENGAN MENGGUNAKAN METODE SIMULASI
(STUDI KASUS DI PEREMPATAN JALAN
SOEKARNO HATTA – BUAH BATU)**

SKRIPSI

PROGRAM STUDI TEKNIK INDUSTRI - FAKULTAS TEKNIK
UNIVERSITAS WIDYATAMA

Oleh:

Nama : SYIFA FITRIASARI LARASATI KUDIYATNO
NPM : 05.09.U003

Telah Disetujui dan Disahkan di Bandung, Tanggal 27 Mei 2013

Menyetujui
Pembimbing

Yani Iriani, M.T.

Mengesahkan

Dekan Fakultas Teknik

Ketua Program Studi Teknik Industri

Setiadi Yazid, Ir., M.Sc., Ph.D.

Didit Damur Rochman, M.T.

LEMBAR PERNYATAAN

Saya yang bertanda tangan di bawah ini :

Nama : Syifa Fitriasaki Larasati Kudiyatno

NPM : 05.09.U003

Tempat Tanggal Lahir: Bandung, 09 Mei 1991

Alamat Asal : Jalan Sariwates II No 32 Rt 04/14 Antapani, Bandung

Alamat Bandung : Jalan Sariwates II No 32 Rt 04/14 Antapani, Bandung

Dengan ini menyatakan bahwa skripsi dengan judul **PENENTUAN WAKTU OPTIMAL NYALA PENGATUR LAMPU LALU LINTAS DENGAN MENGGUNAKAN METODE SIMULASI (STUDI KASUS DI PEREMPATAN JALAN SOEKARNO HATTA – BUAH BATU)** adalah hasil pekerjaan saya dan seluruh ide, pendapat, atau materi dari sumber lain telah dikutip dengan cara penulisan referensi yang sesuai.

Pernyataan ini saya buat dengan sebenar-benarnya dan jika pernyataan ini tidak sesuai dengan kenyataan, maka saya bersedia menanggung sanksi yang akan dikenakan kepada saya termasuk pencabutan gelar Sarjana Teknik yang telah saya dapatkan.

Bandung, 27 Mei 2013

Syifa Fitriasaki Larasati Kudiyatno