LEMBAR PENGESAHAN

DETEKSI API BERBASIS SENSOR VISUAL MENGGUNAKAN METODE SUPPORT VECTOR MACHINES

TUGAS AKHIR

Diaju<mark>kan</mark> Untuk <mark>Me</mark>menuh<mark>i Sa</mark>lah Sa<mark>tu S</mark>yarat Memperoleh Gelar Sarjana Komputer pada

Bidang Studi Komputasi Cerdas dan Visualisasi Program Studi S-1 Jurusan Teknik Informatika Fakultas Teknologi Informasi Institut Teknologi Sepuluh Nopember

Oleh

HAMDI AHMADI MUZAKKIY NRP: 5112 100 091



- 1. Prof. Ir. Handayani Tjandrasa, M.Sc.,Ph.D. (Pembimbing 1)

SURABAYA JANUARI, 2016