

## LEMBAR PENGESAHAN

# RANCANGAN BANGUN ALAT DETEKSI PESTISIDA UNTUK MEMISAHKAN TOMAT ORGANIK DAN NON-ORGANIK BERBASIS MIKROKONTROLER

Oleh

Aprizal Robbiansyah Noorfaza

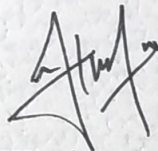
10214059

Telah disetujui dan disahkan sebagai Skripsi pada tanggal:

Bandung, 14 Februari 2019

Menyetujui,

Dosen Pembimbing,



M. Fajar Wicaksono, M.Kom  
NIP. 412770.05.032

Mengetahui,



Dekan Fakultas  
Teknik dan Ilmu Komputer

Dr. Ir. Herman S. Soegoto, MBA.  
NIP. 4127.70.002



Ketua Program Studi  
Sistem Komputer

Usep Mohamad Ishaq, Ph.D.  
NIP. 4127.70.05.008