

LEMBAR PENGESAHAN
PERANCANGAN DAN IMPLEMENTASI SISTEM KENDALI PID PADA
AUTONOMOUS LANDING QUADCOPTER
DESIGN AND IMPLEMENTATION OF PID CONTROL SYSTEM AT
AUTONOMOUS LANDING QUADCOPTER

TUGAS AKHIR

Diajukan untuk memenuhi sebagian dari persyaratan
memperoleh gelar Sarjana Teknik

Oleh :

Arief Budiman

1108090017

Tugas akhir ini telah diuji dan dinyatakan lulus pada
Tanggal 28 Februari 2014

Penguji I,

Penguji II,

Amaliyah Rohsari Indah Utami, S.T., M.Si.
NIP.13771147-1

Ahmad Qurthobi, S.T., M.T.
NIP.14851265-2

Mengetahui
Ketua Program Studi S1 Teknik Fisika,

Indra Chandra, M.Si.
NIP. 08810479-1