

LEMBAR PERSETUJUAN

**RANCANG BANGUN PROTOTIPE ALAT UKUR CURAH HUJAN JENIS
TIPPING BUCKET SECARA OTOMATIS BERBASIS DATALOGGER
DAN TELEMETRI DENGAN MENGGUNAKAN METODE
PENGOLAHAN DATA NATURAL, METEOROLOGICAL**

TUGAS AKHIR

Diajukan untuk memenuhi sebagian dari persyaratan
memperoleh gelar Sarjana Strata Tingkat Satu Teknik Fisika

disusun Oleh:
Agustian Mardiansyah
117090041



Telah diperiksa dan disetujui oleh :

Indra Chandra, M.Si.
08810479-2
Dosen Pembimbing I

Amaliyah Rohsari Indah Utami, ST.M.Si.
11770796-3
Dosen Pembimbing II

LEMBAR PENGESAHAN

**RANCANG BANGUN PROTOTIPE ALAT UKUR CURAH HUJAN JENIS
TIPPING BUCKET SECARA OTOMATIS BERBASIS DATALOGGER
DAN TELEMETRI DENGAN MENGGUNAKAN METODE
PENGOLAHAN DATA NATURAL, METEOROLOGICAL**

TUGAS AKHIR

Diajukan untuk memenuhi sebagian dari persyaratan
memperoleh gelar Sarjana Strata Tingkat Satu Teknik Fisika

disusun Oleh:
Agustian Mardiansyah
117090041



TUGAS AKHIR ini telah diuji dan dinyatakan lulus pada
Tanggal

Penguji

Penguji

Penguji

Mengetahui,
Ketua Program Studi Teknik Fisika