

PENGESAHAN

Skripsi dengan Judul

**MODEL *DATA LOGGER* UNTUK MENGUKUR ARUS, TEGANGAN, DAN DAYA
PADA SIMULASI PEMBANGKIT LISTRIK TENAGA ANGIN DAN SURYA
MENGUNAKAN ANDROID**

Disusun oleh :

Diko Suprayogi

NIM : 2012-31-046

Diajukan untuk Memenuhi Persyaratan

Pendidikan Sarjana Strata Satu Teknik Informatika

SEKOLAH TINGGI TEKNIK – PLN

Jakarta, 3 Agustus 2016

Mengetahui,

Disetujui,

(Meilia Nur Indah S, ST., M.Kom)

Ketua Jurusan Teknik Informatika

(Abdurrasyid, S.Kom., MMSI)

Dosen Pembimbing Skripsi I

(Luqman, ST, M.Kom)

Dosen Pembimbing Skripsi II

LEMBAR PENGESAHAN TIM PENGUJI

Nama : Diko Suprayogi

NIM : 2012-31-046

Jurusan : Teknik Informatika

Judul : **MODEL DATA LOGGER UNTUK MENGUKUR ARUS, TEGANGAN, DAN DAYA PADA SIMULASI PEMBANGKIT LISTRIK TENAGA ANGIN DAN SURYA MENGGUNAKAN ANDROID**

Telah disidangkan dan dinyatakan Lulus Sidang Skripsi pada Program Sarjana Strata 1, Program Studi Teknik Informatika. Sekolah Tinggi Teknik – PLN pada tanggal 18 Agustus 2016

| | Nama Penguji | Jabatan | Tanda Tangan |
|----|------------------------------------|--------------|--------------|
| 1. | Indrianto, S.Kom, MT | Ketua Sidang | |
| 2. | Herman Bedi Agtriadi, S.Si., M.Kom | Sekretaris | |
| 3. | M. Yoga Distra Sudirman, ST., MTI | Penguji | |

Mengetahui :
Ketua Jurusan
Teknik Informatika

(Meilia Nur Indah Susanti, ST., M.Kom)