

**ESTIMASI PEMBEBANAN TRANSFORMATOR GARDU INDUK
GARUT 150 KV
(Studi Kasus Pada PT.PLN (Persero) P3B Jawa Bali APP Cirebon)**

SKRIPSI

*Diajukan untuk Memenuhi Sebagian dari
Syarat untuk Memperoleh Gelar Sarjana Teknik
Program Studi Teknik Elektro*



**Oleh:
EKSA PRAYOGA GUNAWAN
E.0451.0903998**

**PROGRAM STUDI TEKNIK ELEKTRO
DEPARTEMEN PENDIDIKAN TEKNIK ELEKTRO
FAKULTAS PENDIDIKAN TEKNOLOGI DAN KEJURUAN
UNIVERSITAS PENDIDIKAN INDONESIA**

2016

PERNYATAAN

Dengan ini saya menyatakan bahwa skripsi dengan judul “ESTIMASI PEMBEBANAN TRANSFORMATOR GARDU INDUK GARUT 150 KV (STUDI KASUS PADA PT. PLN (PERSERO) P3B JAWA BALI APP CIREBON)” ini beserta seluruh isinya adalah benar-benar karya saya sendiri, dan saya tidak melakukan penjiplakan atau pengutipan dengan cara-cara yang tidak sesuai dengan etika keilmuan yang berlaku dalam masyarakat keilmuan. Atas pernyataan ini, saya siap menanggung risiko/sanksi yang dijatuhkan kepada saya apabila kemudian ditemukan adanya pelanggaran terhadap etika keilmuan dalam karya saya ini, atau ada klaim dari pihak lain terhadap keaslian karya saya ini.

Bandung, Maret 2016

Yang membuat pernyataan,

Eksa Prayoga Gunawan

NIM. 0903998

LEMBAR PENGESAHAN
PENGAJUAN SEMINAR PRASIDANG

EKSA PRAYOGA GUNAWAN
0903398
PENDIDIKAN TEKNIK ELEKTRO
S1-TEKNIK ELEKTRO

ESTIMASI PEMBEBANAN TRANSFORMATOR GARDU INDUK GARUT
150 KV

(Studi Kasus Pada PT.PLN (Persero) P3B Jawa Bali APP Cirebon)

DISETUJUI & DISAHKAN OLEH:

Pembimbing I

Pembimbing II

Dr. Tasma Sucita, ST, MT.
NIP. 19641007 199101 1 001

Dr. Jaja Kustija, M.Sc
NIP. 19591231 198503 1 022

MENGETAHUI

KETUA DEPARTEMEN PENDIDIKAN TEKNIK ELEKTRO

Dr. Hj. Budi Mulyanti, M.Si
NIP. 19630109 199402 2 001