

**ANALISA DIP TEGANGAN AKIBAT PENGASUTAN MOTOR
BUCKET WHEEL EXCAVATOR PADA SISTEM DISTRIBUSI
TEGANGAN MENENGAH**

(Studi Kasus : PT. BA Tanjung Enim Sumatra Selatan)

THE S I S

621.31
Lia
a

Disusun oleh:

Nama : HERI LIAMSI

No. Pokok : 09520061

Konsentrasi : Tenaga Listrik

@2 - 09/2014



ISTN

**PROGRAM STUDI MAGISTER TEKNIK ELEKTRO
PROGRAM PASCASARJANA
INSTITUT SAINS DAN TEKNOLOGI NASIONAL
JAKARTA
2011**

**ANALISA DIP TEGANGAN AKIBAT PENGASUTAN MOTOR
BUCKET WHEEL EXCAVATOR PADA SISTEM DISTRIBUSI
TEGANGAN MENENGAH**

(Studi Kasus : PT. BA Tanjung Enim Sumatra Selatan)

T H E S I S

Diajukan untuk memenuhi persyaratan pada Kurikulum
Program Studi Magister Teknik Elektro - Program Pascasarjana
Institut Sains dan Teknologi Nasional
Jakarta



Disusun oleh

Nama : **HERI LIAMSI**
No. Pokok : **09520061**
Konsentrasi : **Tenaga Listrik**

Jakarta, Nopember 2011

Disetujui oleh :

A handwritten signature in black ink, consisting of a large, stylized initial 'A' followed by a series of loops and a long horizontal stroke extending to the right.

(Dr. Ir. Agus Sofwan, MSc)

Pembimbing