



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

PENGANGGANTIAN CAPACITOR VOLTAGE TRANSFORMER (CVT) PENGANTIAN CAPACITOR
VOLTAGE TRANSFORMER (CVT)

150 KV FASA R BAY TAMBAK LOROK I PT. PLN (PERSERO) UNIT INDUK TRANSMISI JAWA

BAGIAN

HENDRAWAN KINTOKO D, Ir. Lukman Subekti, M.T.

Universitas Gadjah Mada, 2020 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

LAPORAN TUGAS AKHIR

PENGANGGANTIAN CAPACITOR VOLTAGE TRANSFORMER (CVT)

PENGGANTIAN CAPACITOR VOLTAGE TRANSFORMER (CVT) 150 KV FASA R BAY

TAMBAK LOROK I PT. PLN (PERSERO) UNIT INDUK TRANSMISI JAWA BAGIAN

PT PLN (PERSERO) UIT JBT UPT SEMARANG – ULTG KUDUS



Disusun Oleh:

HENDRAWAN KINTOKO DEWO

17/415741/SV/13606

PROGRAM DIPLOMA TEKNOLOGI LISTRIK DEPARTEMEN

TEKNIK ELEKTRO DAN INFORMATIKA SEKOLAH VOKASI

UNIVERSITAS GADJAH MADA

YOGYAKARTA

2020