

**ANALISIS RISK PRIORITY NUMBER PADA KUBIKEL 20 KV DI GARDU
INDUK MENGGUNAKAN LOGIKA FUZZY**

SKRIPSI

diajukan untuk memenuhi sebagian syarat
untuk memperoleh gelar Sarjana Teknik Elektro
Program Studi S1 Teknik Elektro



Oleh
Ariento Dwi Prasetyo
NIM 1403143

PROGRAM STUDI S1 TEKNIK ELEKTRO
DEPARTEMEN PENDIDIKAN TEKNIK ELEKTRO
FAKULTAS PENDIDIKAN TEKNOLOGI DAN KEJURUAN
UNIVERSITAS PENDIDIKAN INDONESIA
BANDUNG
2018

**ANALISIS RISK PRIORITY NUMBER PADA KUBIKEL 20 KV DI GARDU
INDUK MENGGUNAKAN LOGIKA FUZZY**

Oleh
Ariento Dwi Prasetyo

Sebuah skripsi yang diajukan untuk memenuhi salah satu syarat memperoleh gelar
Sarjana Teknik pada Program Studi S1 Teknik Elektro

© Ariento Dwi Prasetyo 2018
Universitas Pendidikan Indonesia
Oktober 2018

Hak Cipta dilindungi Undang-Undang.
Tugas Akhir ini tidak boleh diperbanyak seluruhnya atau sebagian,
dengan dicetak ulang, *difotocopy*, atau cara lainnya tanpa izin dari penulis.

LEMBAR PENGESAHAN SKRIPSI

ARIENTO DWI PRASETYO

NIM. E.5051.1403143

**ANALISIS RISK PRIORITY NUMBER PADA KUBIKEL 20 KV DI GARDU
INDUK MENGGUNAKAN LOGIKA FUZZY**

disetujui dan disahkan oleh pembimbing :

Pembimbing I



Dr. Bambang Trisno, M.Sie.

NIP. 19610309 198610 1 001

Pembimbing II



Dr. Tasma Sucita, S.T., M.T.

NIP. 19641007 199101 1 001

Mengetahui,

Ketua Departemen Pendidikan Teknik Elektro



Prof. Dr. Hj. Budi Mulyanti, M.Si

NIP. 19630109 199402 2 001