

**ANALISIS PENGARUH KELEMBABAN UDARA, SUHU, DAN
POLUTAN GARAM TERHADAP ARUS BOCOR ISOLATOR PIN
BERBAHAN PORSELEN**

SKRIPSI

TEKNIK ELEKTRO

Ditujukan untuk memenuhi persyaratan
memperoleh gelar Sarjana Teknik



SUKMA RANGGA NURSHOKHI

NIM. 115060300111056

UNIVERSITAS BRAWIJAYA

FAKULTAS TEKNIK

MALANG

2016

LEMBAR PENGESAHAN

ANALISIS PENGARUH KELEMBABAN UDARA, SUHU, DAN POLUTAN
GARAM TERHADAP ARUS BOCOR ISOLATOR PIN BERBAHAN
PORSELEN

SKRIPSI

TEKNIK ELEKTRO KONSENTRASI TEKNIK ENERGI ELEKTRIK

Ditujukan untuk memenuhi persyaratan
memperoleh gelar Sarjana Teknik



SUKMA RANGGA NURSHOKHI
NIM. 115060300111056

Skripsi ini telah direvisi dan disetujui oleh dosen pembimbing
pada tanggal 19 Agustus 2016

Dosen Pembimbing I

Drs. Ir. Mochammad Dhofir, M.T.
NIP. 19600701 199002 1 001

Dosen Pembimbing II

Ir. Hery Purnomo, M.T
NIP. 19550708 198212 1 001

Mengetahui,
Ketua Jurusan Teknik Elektro

Muhammad Aziz Muslim, S.T., M.T., Ph.D.
NIP. 19741203 200012 1 001

