

**PENGARUH SUHU PEMBAKARAN TERHADAP KARAKTERISTIK
LISTRIK KERAMIK FILM TEBAL BERBASIS $\text{Fe}_2\text{O}_3\text{-MnO-ZnO}$ UNTUK
TERMISTOR NTC**

SKRIPSI

Diajukan untuk memenuhi sebagian syarat untuk memperoleh gelar Sarjana Sains Departemen Pendidikan Fisika Program Studi Fisika



oleh:

Puspita Sari

NIM. 1204441

**PROGRAM STUDI FISIKA
DEPARTEMEN PENDIDIKAN FISIKA
FAKULTAS PENDIDIKAN MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
UNIVERSITAS PENDIDIKAN INDONESIA
BANDUNG
2016**

HALAMAN PENGESAHAN SKRIPSI

PUSPITA SARI

**PENGARUH SUHU PEMBAKARAN TERHADAP KARAKTERISTIK
LISTRIK KERAMIK FILM TEBAL BERBASIS $\text{Fe}_2\text{O}_3\text{-MnO-ZnO}$ UNTUK
TERMISTOR NTC**

disetujui dan disahkan oleh pembimbing :

Pembimbing I

Dr. Dani Gustaman Syarif, M. Eng

NIP. 196105221984031002

Pembimbing II

Dr. Wiendartun, M.Si

NIP. 195708071982112001

Mengetahui
Ketua Jurusan Pendidikan Fisika

Dr. Dadi Rusdiana, S. Pd., M.Si

NIP. 196810151994031002

**PENGARUH SUHU PEMBAKARAN TERHADAP KARAKTERISTIK
LISTRIK KERAMIK FILM TEBAL BERBASIS $\text{Fe}_2\text{O}_3\text{-MnO-ZnO}$ UNTUK
TERMISTOR NTC**

Oleh

Puspita Sari

Sebuah skripsi yang
diajukan untuk memenuhi salah satu syarat memperoleh gelar Sarjana Sains pada Fakultas
Pendidikan Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam

© Puspita Sari 2016

Universitas Pendidikan Indonesia

Juni 2016

Hak Cipta dilindungi undang-undang.

Skripsi ini tidak boleh diperbanyak seluruhnya atau sebagian,
dengan dicetak ulang, difoto kopi, atau cara lainnya tanpa ijin dari penulis.

LEMBAR PERNYATAAN

Dengan ini saya menyatakan bahwa kripsi dengan judul **“Pengaruh Suhu Pembakaran Terhadap Karakteristik Listrik Keramik Tebal Berbasis Fe_2O_3 - MnO - ZnO Untuk Termistor** **Film NTC”** ini beserta seluruh isinya adalah benar-benar karya saya sendiri. Saya tidak melakukan penjiplakan atau pengutipan dengan cara-cara yang tidak sesuai dengan etik ilmu yang berlaku dalam masyarakat keilmuan. Atas pernyataan ini, saya siap menanggung resiko/sanksi apabila di kemudian hari ditemukan adanya pelanggaran etik keilmuan atau adaklaim dari pihak lain terhadap keaslian karya saya ini.

Bandung, Juni 2016

Yang membuat pernyataan,

Puspita Sari

NIM. 1204441