

DISERTASI

**PEMBUATAN TRANSISTOR EFEK MEDAN ORGANIK (OFET) BERBASIS
FILM TIPIS CuPc UNTUK DETEKSI GAS CO₂**

*FABRICATION OF ORGANIC FIELD EFFECT TRANSISTOR (OFET)
BASED ON CuPc THIN FILM FOR CO₂ GAS DETECTION*

**Disertasi untuk memperoleh derajat
Doktor dalam Ilmu Fisika pada
Universitas Gadjah Mada**



SUJARWATA

08/276272/SPA/00196

**PROGRAM STUDI ILMU FISIKA
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2015**