

**SINTESIS DAN OPTIMASI SIFAT OPTIK BORON KARBON  
OKSINITRIDA DOPING MANGAN (BCNO:Mn) PENDARAN  
MERAH MENGGUNAKAN PEMANASAN SEDERHANA  
BERTAHAP SUHU RENDAH (100 °C DAN 500 °C – 650 °C)**

**SKRIPSI**

**Diajukan sebagai Salah Satu Syarat untuk Memperoleh Gelar Sarjana Sains  
Jurusan Fisika Fakultas Sains dan Teknologi**



**Oleh:** LAM NEGERI  
SUNAN GUNUNG DJATI  
**AJENG PURNAMA SARI**  
BANDUNG

**NIM. 1127030006**

**JURUSAN FISIKA  
FAKULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI  
UNIVERSITAS ISLAM NEGERI SUNAN GUNUNG DJATI  
BANDUNG**

**2016**