

**PERBANDINGAN SENSITIVITAS**  
**TLD-100H (LiF:Mg,Cu,P) DAN OSLD NanoDot (Al<sub>2</sub>O<sub>3</sub>:C)**  
**DALAM APLIKASI MEDIS PEMANTAUAN DOSIS RENDAH**

**SKRIPSI**

Diajukan Untuk Memenuhi Syarat Memperoleh Gelar Sarjana Sains



Oleh

**Raras Hanifatunnisa**

**1147030038**

**JURUSAN FISIKA**  
**FAKULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI**  
**UNIVERSITAS ISLAM NEGERI SUNAN GUNUNG DJATI**  
**BANDUNG**  
**2018**