

**PENGARUH RADIASI SPEKTRUM INFRAMERAH
TERHADAP PERSENTASE GEJALA SERANGAN JAMUR
FUSARIUM OXYSPORUM PADA KEDELAI (*Glycine max* L.
Mer) SEBAGAI SIMULASI PEMANASAN GLOBAL**

TESIS

Untuk S-2

Program Studi Ilmu Lingkungan



Diajukan Oleh :

Rembanang Anindita

(12/338762/PMU/7388)

**SEKOLAH PASCASARJANA
UNIVERSITAS GADJAH MADA**

2017