

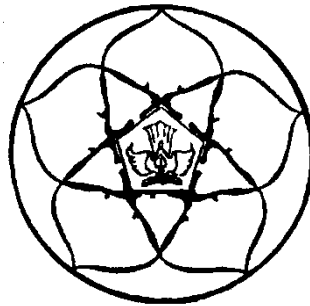
**RESPON PERTUMBUHAN DAN PRODUKSI KEDELAI  
(*Glycine max* (L) Merrill) TERHADAP PENGGUNAAN  
SERBUK CANGKANG TELUR AYAM  
DAN PUPUK ORGANIK CAIR**

**SKRIPSI**

Oleh

**HARIS FADILAH**

**NIM : 13.03.1.0684**



**PROGRAM STUDI AGROTEKNOLOGI  
FAKULTAS PERTANIAN UNIVERSITAS SAMUDRA  
LANGSA  
2019**

**RESPON PERTUMBUHAN DAN PRODUKSI KEDELAI  
(*Glycine max* (L) Merrill) TERHADAP PENGGUNAAN  
SERBUK CANGKANG TELUR AYAM  
DAN PUPUK ORGANIK CAIR**

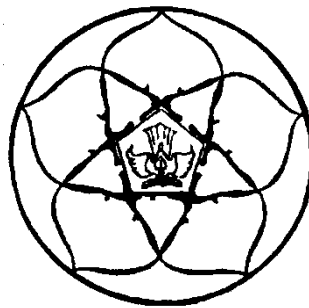
**SKRIPSI**

sebagai Salah Satu Syarat untuk Memperoleh  
Gelar Sarjana Pertanian pada  
Fakultas Pertanian Universitas Samudra

**Oleh**

**HARIS FADILAH**

**NIM : 13.03.1.0684**



**PROGRAM STUDI AGROTEKNOLOGI  
FAKULTAS PERTANIAN UNIVERSITAS SAMUDRA  
LANGSA  
2019**