

**STUDI RESPONS PERTUMBUHAN DAN FISILOGI LIMA  
VARIETAS BAWANG MERAH (*Allium cepa* var. *aggregatum*)  
PADA MIKROKLIMAT YANG BERBEDA**

**SKRIPSI**



**SITIMULYANI**  
**NIM. 211710056**

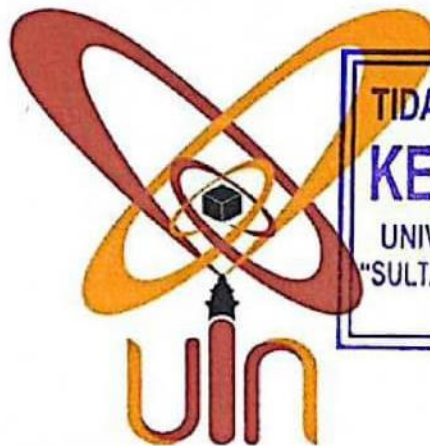
**PROGRAM STUDI BIOLOGI  
FAKULTAS SAINS  
UNIVERSITAS ISLAM NEGERI  
SULTAN MAULANA HASANUDDIN BANTEN  
2025 M/1447 H**

**STUDI RESPONS PERTUMBUHAN DAN FISILOGI LIMA  
VARIETAS BAWANG MERAH (*Allium cepa* var. *aggregatum*) PADA  
MIKROKLIMAT YANG BERBEDA**



**SKRIPSI**

Diajukan sebagai salah satu syarat untuk memperoleh gelar  
Sarjana Sains (S.Si.)



**TIDAK BOLEH DIPUBLISIR  
KECUALI SEIZIN**  
UNIVERSITAS ISLAM NEGERI  
"SULTAN MAULANA HASANUDDIN"  
BANTEN

**SITI MULYANI**  
**NIM. 211710056**

**PROGRAM STUDI BIOLOGI  
FAKULTAS SAINS  
UNIVERSITAS ISLAM NEGERI  
SULTAN MAULANA HASANUDDIN BANTEN  
2025 M/1447 H**