

**PENGELOMPOKAN VEGETASI MANGROVE BERBASIS  
STRUKTUR KOMUNITAS DAN POTENSI KARBON  
TERSIMPAN PADA EKOSISTEM MANGROVE ALAMI  
TAMAN NASIONAL KARIMUNJAWA**



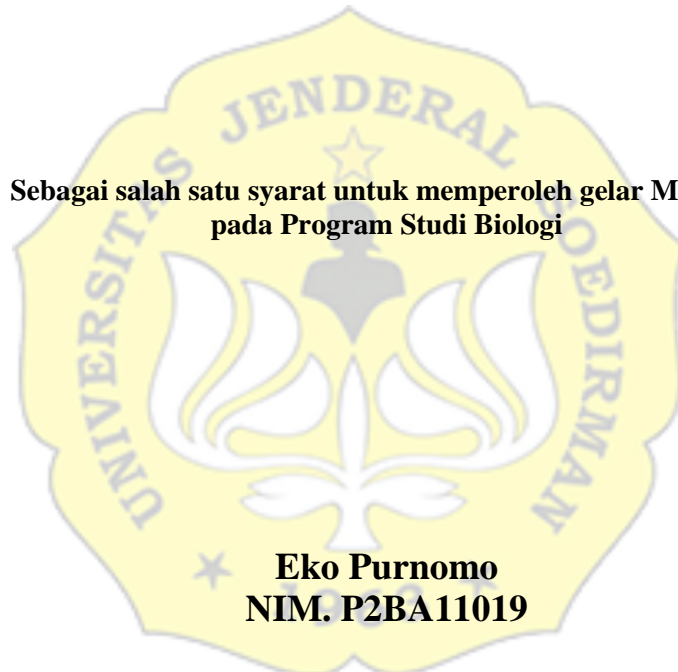
**Eko Purnomo  
NIM. P2BA11019**

**PROGRAM STUDI S2 ILMU BIOLOGI  
FAKULTAS BIOLOGI  
UNIVERSITAS JENDERAL SOEDIRMAN  
PURWOKERTO  
2018**

**PENGELOMPOKAN VEGETASI MANGROVE BERBASIS  
STRUKTUR KOMUNITAS DAN POTENSI KARBON  
TERSIMPAN PADA EKOSISTEM MANGROVE ALAMI  
TAMAN NASIONAL KARIMUNJAWA**

**TESIS**

Sebagai salah satu syarat untuk memperoleh gelar Magister  
pada Program Studi Biologi



**PROGRAM STUDI S2 ILMU BIOLOGI  
FAKULTAS BIOLOGI  
UNIVERSITAS JENDERAL SOEDIRMAN  
PURWOKERTO  
2018**