

**NILAI APTI PADA TANAMAN MAHONI (*Swietenia macrophylla* King.) DAN TANJUNG (*Mimusops elengi* L.) YANG TERDAPAT DI TEPI JALAN KOTA BANDUNG**

**SKRIPSI**

**Disusun untuk Memenuhi Salah Satu Syarat  
Memperoleh Gelar Sarjana Pendidikan Biologi**



**Oleh**  
**LINGGAWATI KURNIASOMOKASIH NIMPUNO**  
**NPM 125040069**

**PROGRAM STUDI PENDIDIKAN BIOLOGI**  
**FAKULTAS KEGURUAN DAN ILMU PENDIDIKAN**  
**UNIVERSITAS PASUNDAN**  
**BANDUNG**  
**2016**

**NILAI APTI PADA TANAMAN MAHONI (*Swietenia macrophylla* King.) DAN TANJUNG (*Mimusops elengi* L.) YANG TERDAPAT DI TEPI JALAN KOTA BANDUNG**

Oleh  
**LINGGAWATI KURNIASOMOKASIH NIMPUNO**  
**NPM 125040069**

**LEMBAR PENGESAHAN SKRIPSI**

Disetujui,

Pembimbing I,

Pembimbing II,

**Dr. Cartono, M.Pd., M.T.**  
**NIPY. 15110301**

**Mimi Halimah, S.Pd., M.Si.**  
**NIPY. 15110533**

Dekan Fakultas Keguruan dan  
Ilmu Pendidikan  
Universitas Pasundan Bandung,

Ketua Program Studi Pendidikan  
Biologi Fakultas Keguruan dan  
Ilmu Pendidikan Universitas  
Pasundan Bandung,

**Dr. H. Dadang Mulyana, M.Si**  
**NIPY. 1510028**

**Dr. H. Uus Toharudin, M.Pd.**  
**NIP. 196210171988031001**