

**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. Cartonno, 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