

PENGARUH PEMBERIAN KONSENTRASI *Naphthalene Acetic Acid* (NAA) DAN *6-Benzyl Amino Purine* (BAP) TERHADAP INDUKSI MATA TUNAS *Aglaonema sp.* var. Green Jack Yellow SECARA IN VITRO

SKRIPSI

Oleh:

Neng Siti Solihah

1147060054



**PROGRAM STUDI AGROTEKNOLOGI
FAKULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI
UIN SUNAN GUNUNG DJATI BANDUNG
2018 M/ 1439 H**

**PENGARUH PEMBERIAN KONSENTRASI *Naphthalene Acetic Acid* (NAA)
DAN *6-Benzyl Amino Purine* (BAP) TERHADAP INDUKSI MATA TUNAS
Aglaonema sp. var. Green Jack Yellow SECARA *IN VITRO***

SKRIPSI

Untuk memenuhi salah satu syarat ujian
Guna memperoleh gelar Sarjana Pertanian



UNIVERSITAS ISLAM NEGERI
SUNAN GUNUNG DJATI
BANDUNG

**PROGRAM STUDI AGROTEKNOLOGI
FAKULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI
UIN SUNAN GUNUNG DJATI BANDUNG
2018 M/ 1439 H**