

**PENGARUH KONSENTRASI INOKULUM *Monascus purpureus*
TERHADAP PRODUKSI PIGMEN PADA SUBSTRAT
TEPUNG BIJI NANGKA (*Artocarpus heterophyllus*)**

SKRIPSI

**Diajukan untuk Memenuhi Sebagian dari Syarat
Memperoleh Gelar Sarjana Sains Program Studi Biologi
Jurusan Pendidikan Biologi**



Oleh:

LIA AMELIA YULIANI

0907205

PROGRAM STUDI BIOLOGI

JURUSAN PENDIDIKAN BIOLOGI

FAKULTAS PENDIDIKAN MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM

UNIVERSITAS PENDIDIKAN INDONESIA

2013

Lia Amelia Yuliani, 2013

Pengaruh Konsentrasi Inokulum *Monascus Purpureus* Terhadap Produksi Pigmen Pada Sumstrat Tepung Biji Nangka (*Artocarpus Heterophyllus*)

Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu | perpustakaan.upi.edu

Pengaruh Konsentrasi Inokulum *Monascus purpureus* terhadap Produksi Pigmen pada Substrat Tepung Biji Nangka (*Artocarpus heterophyllus*)

Oleh
Lia Amelia Yuliani

Sebuah skripsi yang diajukan untuk memenuhi salah satu syarat memperoleh gelar Sarjana pada Fakultas Pendidikan Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam

© Lia Amelia Yuliani 2013
Universitas Pendidikan Indonesia
November 2013

Hak Cipta dilindungi undang-undang.

Skripsi ini tidak boleh diperbanyak seluruhnya atau sebagian,
dengan dicetak ulang, difoto kopi, atau cara lainnya tanpa ijin dari penulis.

Lia Amelia Yuliani, 2013

Pengaruh Konsentrasi Inokulum *Monascus Purpureus* Terhadap Produksi Pigmen Pada Sumstrat Tepung Biji Nangka (*Artocarpus Heterophyllus*)

Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu | perpustakaan.upi.edu

LEMBAR PENGESAHAN

**PENGARUH KONSENTRASI INOKULUM *Monascus purpureus*
TERHADAP PRODUKSI PIGMEN PADA SUBSTRAT
TEPUNG BIJI NANGKA (*Artocarpus heterophyllus*)**

Oleh

Lia Amelia Yuliani

0907205

DISETUJUI DAN DISAHKAN OLEH:

Pembimbing I

Dra. Yanti Hamdiyati, M.Si

NIP. 196611031991012001

Pembimbing II

Kusnadi, M.Si

NIP. 196805091994031001

Mengetahui,

Ketua Jurusan Pendidikan Biologi FPMIPA UPI

Dr. H. Riandi M.Si

NIP. 1963050111988031002