

**PERTUMBUHAN DAN PRODUKSI UMBI TANAMAN KENTANG
(*Solanum tuberosum* L.) DI PERKEBUNAN YANG MENGANDUNG
LOGAM BERAT KADMIUM (Cd)**

SKRIPSI

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



INDRA SUKARNO PUTRA

NIM 0907194

**PROGRAM STUDI BIOLOGI
JURUSAN PENDIDIKAN BIOLOGI
FAKULTAS PENDIDIKAN MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
UNIVERSITAS PENDIDIKAN INDONESIA**

2013

**PERTUMBUHAN DAN PRODUKSI UMBI TANAMAN KENTANG
(*Solanum tuberosum* L.) DI PERKEBUNAN YANG MENGANDUNG
LOGAM BERAT KADMIUM (Cd)**

Oleh
Indra Sukarno Putra

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

© Indra Sukarno Putra 2013
Universitas Pendidikan Indonesia
Agustus 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.

INDRA SUKARNO PUTRA

**PERTUMBUHAN DAN PRODUKSI UMBI TANAMAN KENTANG
(*Solanum tuberosum* L.) DI PERKEBUNAN YANG MENGANDUNG
LOGAM BERAT KADMIUM (Cd)**

DISETUJUI DAN DISAHKAN OLEH:

Pembimbing I

Dra. R. Kusdianti, M.Si
NIP. 196402261989032004

Pembimbing II

Rini Solihat, S.Pd., M.Si
NIP. 197902132001122001

Mengetahui,

Ketua Jurusan Pendidikan Biologi FPMIPA UPI

Dr. H. Riandi, M.Si.
NIP. 196305011988031002