

**FORTIFIKASI TAHU MENGGUNAKAN ANTIOKSIDAN DARI
EKSTRAK KULIT PISANG KEPOK (*Musa bluggoe*)**

SKRIPSI

Diajukan untuk Memenuhi Sebagian dari Syarat Memperoleh
Gelar Sarjana Sains Program Studi Kimia



Oleh
Riska Rosdiana
NIM 1003420

PROGRAM STUDI KIMIA
JURUSAN PENDIDIKAN KIMIA
FAKULTAS PENDIDIKAN MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
UNIVERSITAS PENDIDIKAN INDONESIA
BANDUNG
2014

**FORTIFIKASI TAHU MENGGUNAKAN ANTIOKSIDAN DARI
EKSTRAK KULIT PISANG KEPOK (*Musa bluggoe*)**

Oleh
Riska Rosdiana

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

© Riska Rosdiana 2014
Universitas Pendidikan Indonesia
Oktober 2014

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.

RISKA ROSDIANA

**Fortifikasi Tahu Menggunakan Antioksidan dari Ekstrak Kulit Pisang
Kepok (*Musa blugoe*)**

Disetujui dan disahkan oleh :

Pembimbing I

Dr. F.M Titin Supriyanti, M.Si.

NIP. 195810141986012001

Pembimbing II

Drs. Hokcu Suhandu, M.Si

NIP. 196611151991011001

Mengetahui,

Ketua Jurusan Pendidikan Kimia FPMIPA UPI

Dr. rer.nat. Ahmad Mudzakir, M.Si.

NIP. 196611211991031002