

**SIFAT HEDONIK DAN KANDUNGAN VITAMIN C KEJU *COTTAGE* BERBASIS  
KACANG HIJAU (*Vigna radiata*) TERFORTIFIKASI KULIT PISANG KEPOK  
(*Musa bluggoe*)**

**SKRIPSI**

Diajukan untuk Memenuhi Sebagian dari Syarat Memperoleh Gelar Sarjana Sains Jurusan  
Kimia



**Oleh:**

**Aulia Az-zachra**

**1104697**

**PROGRAM STUDI KIMIA**

**JURUSAN PENDIDIKAN KIMIA**

**FAKULTAS PENDIDIKAN MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM**

**UNIVERSITAS PENDIDIKAN INDONESIA**

**2016**

**SIFAT HEDONIK DAN KANDUNGAN VITAMIN C KEJU *COTTAGE* BERBASIS  
KACANG HIJAU (*Vigna radiata*) TERFORTIFIKASI KULIT PISANG KEPOK  
(*Musa bluggoe*)**

Oleh

Aulia Az-zachra

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

© Aulia Az-zachra 2016

Universitas Pendidikan Indonesia

April 2016

Hak Cipta dilindungi undang-undang.

Skripsi ini tidak boleh diperbanyak seluruhnya atau sebagian,

Dengan dicetak ulang, difotokopi, atau cara lainnya tanpa ijin dari penulis.

**Lembar Pengesahan**

**SIFAT HEDONIK DAN KANDUNGAN VITAMIN C KEJU *COTTAGE* BERBASIS  
KACANG HIJAU (*Vigna radiata*) TERFORTIFIKASI KULIT PISANG KEPOK  
(*Musa bluggoe*)**

Diajukan Oleh :

Aulia Az-zachra

1104697

DISETUJUI DAN DISAHKAN OLEH :

Pembimbing I

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

NIP. 195810141986012001

Pembimbing II

Dr. Hayat Sholihin, M.Sc.

NIP. 195711231984031001

Mengetahui,

Ketua Jurusan Pendidikan Kimia FPMIPA UPI

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

NIP.196611211991031002

