

**FORTIFIKASI YOGHURT MENGGUNAKAN SARI BUAH MENGKUDU
(*Morinda citrifolia* L.) BEBAS BAU BERKADAR ANTIOKSIDAN TINGGI**

SKRIPSI

Diajukan untuk Memenuhi Sebagian dari Syarat

untuk Memperoleh Gelar Sarjana Sains dalam Bidang Kimia



Oleh :

Ivo Hofia Nasren

0905677

PROGRAM STUDI KIMIA

JURUSAN PENDIDIKAN KIMIA

**FAKULTAS PENDIDIKAN MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN
ALAM**

Ivo Hofia Nasren, 2013

Fortifikasi Yoghurt Menggunakan Sari Buah Mengkudu Morinda Citrifolia Bebas Bau Berkadar
Antioksidan Tinggi

Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu

UNIVERSITAS PENDIDIKAN INDONESIA

2013

**FORTIFIKASI YOGHURT MENGGUNAKAN SARI BUAH MENGKUDU
(*Morinda citrifolia L.*) BEBAS BAU BERKADAR ANTOOKSIDAN TINGGI**

Oleh
Ivo Hofia Nasren

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

© Ivo Hofia Nasren 2013
Universitas Pendidikan Indonesia
Juli 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.

Ivo Hofia Nasren, 2013

Fortifikasi Yoghurt Menggunakan Sari Buah Mengkudu Morinda Citrifolia Bebas Bau Berkadar
Antioksidan Tinggi

Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu

LEMBAR PENGESAHAN

**FORTIFIKASI YOGHURT MENGGUNAKAN SARI BUAH MENGKUDU
(*Morinda citrifolia L.*) BEBAS BAU BERKADAR ANTIOKSIDAN TINGGI**

Diajukan oleh :

Ivo Hofia Nasren

0905677

Disetujui dan Disahkan Oleh :

Pembimbing I

Dra. Gebi Dwiyanti, M.Si.

NIP : 195612061983032002

Pembimbing II

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

NIP. 195810141986012001

Ivo Hofia Nasren, 2013

Fortifikasi Yoghurt Menggunakan Sari Buah Mengkudu Morinda Citrifolia Bebas Bau Berkadar Antioksidan Tinggi

Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu

Mengetahui,
Ketua Jurusan Pendidikan Kimia FPMIPA UPI

