

**KARAKTERISASI DAN UJI POTENSI BIONUTRIEN PBAG
YANG DIAPLIKASIKAN PADA TANAMAN PADI (*Oryza sativa*)**

SKRIPSI

Diajukan Untuk Memenuhi Sebagian Syarat Memperoleh

Gelar Sarjana Sains Dalam Bidang Kimia



Disusun Oleh:

ARIF NURFITRIANA

NIM. 0704291

PROGRAM STUDI KIMIA

JURUSAN PENDIDIKAN KIMIA

FAKULTAS PENDIDIKAN MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM

UNIVERSITAS PENDIDIKAN INDONESIA

BANDUNG

2013

Karakterisasi dan Uji Potensi Bionutrien PBAG yang diaplikasikan pada Tanaman Padi (*Oryza sativa*)

Oleh
Arif Nurfitriana

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

© Arif Nurfitriana 2013
Universitas Pendidikan Indonesia
Januari 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.

LEMBAR PENGESAHAN

SKRIPSI

Karakterisasi dan Uji Potensi Bionutrien PBAG

yang diaplikasikan pada Tanaman Padi (*Oryza sativa*)

Disusun oleh:

ARIF NURFITRIANA

NIM. 0704291

Disetujui dan disahkan oleh:

Pembimbing II,

Pembimbing I,

Drs. Yaya Sonjaya, M.Si
NIP. 1965 0212 1990 031 002

Dr. Iqbal Musthapa, M.Si
NIP. 1975 1223 2001 121 001

Mengetahui,

Ketua Jurusan Pendidikan Kimia

Dr. rer. nat. Ahmad Mudzakir M.Si
NIP. 1966 1121 1991 031 002