

**KAJIAN PENGARUH APLIKASI BIONUTRIEN S267  
TERHADAP PRODUKTIVITAS TANAMAN KELAPA SAWIT  
TM-08**

**SKRIPSI**

**Diajukan untuk memenuhi sebagian syarat untuk memperoleh gelar Sarjana Sains  
Program Studi Kimia**



**oleh  
Hendri Hermawan  
NIM 1005323**

**PROGRAM STUDI KIMIA  
DEPARTEMEN PENDIDIKAN KIMIA  
FAKULTAS PENDIDIKAN MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM  
UNIVERSITAS PENDIDIKAN INDONESIA  
2015**

**KAJIAN PENGARUH APLIKASI BIONUTRIEN S267  
TERHADAP PRODUKTIVITAS TANAMAN KELAPA SAWIT  
TM-08**

oleh  
Hendri Hermawan

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

©Hendri Hermawan 2015  
Universitas Pendidikan Indonesia  
Agustus 2015

Hak Cipta dilindungi undang-undang.  
Skripsi ini tidak boleh diperbanyak seluruhnya atau sebagian,  
Dengan dicetak ulang, difotokopi, atau cara lainnya tanpa ijin dari penulis.

**HENDRI HERMAWAN**  
**KAJIAN PENGARUH APLIKASI BIONUTRIEN S267**  
**TERHADAP PRODUKTIVITS TANAMAN KELAPA SAWIT**  
**TM-08**

**Disetujui dan disahkan oleh :**

Pembimbing I,

Drs. Yaya Sonjaya, M.Si

NIP: 19650212 199003 1 002

Pembimbing II,

Muhamad Nurul Hana, M.Pd

NIP: 19710119 199702 1 001

Mengetahui,

Ketua Jurusan Pendidikan Kimia

FPMIPA UPI

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

NIP: 19661121 199103 1 002

## **PERNYATAAN**

Saya menyatakan bahwa skripsi yang berjudul “KAJIAN PENGARUH APLIKASI BIONUTRIEN S267 TERHADAP PRODUKTIVITAS TANAMAN KELAPA SAWIT TM-08” ini dan seluruh isinya adalah karya penulis sendiri, dan penulis tidak melakukan penjiplakan atau pengutipan dengan cara-cara yang tidak sesuai dengan etika ilmu yang berlaku dalam masyarakat keilmuan. Atas pernyataan ini, penulis siap menanggung resiko/sanksi yang dijatuhkan apabila di kemudian hari ditemukan adanya pelanggaran etika keilmuan atau ada klaim dari pihak lain terhadap keaslian karya penulis.

Bandung, Agustus 2015

Yang membuat pernyataan,

Hendri Hermawan

NIM 1005323