

**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