

**ISOLASI DAN IDENTIFIKASI BAKTERI SELULOLITIK DARI USUS RAYAP
(*Cryptotermes sp.*) DALAM MEDIA SERBUK JERAMI PADI (*Oryza sativa* Linn.)**

SKRIPSI

Diajukan untuk Memenuhi Salah Satu Syarat Memperoleh Gelar Sarjana Sains pada Program
Studi Biologi



Oleh
Hanifah Herlini
1304083

**DEPARTEMEN PENDIDIKAN BIOLOGI
FAKULTAS PENDIDIKAN MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
UNIVERSITAS PENDIDIKAN INDONESIA
BANDUNG
2017**

LEMBAR PENGESAHAN
ISOLASI DAN IDENTIFIKASI BAKTERI SELULOLITIK DARI USUS RAYAP
(*Cryptotermes sp.*) DALAM MEDIA SERBUK JERAMI PADI (*Oryza sativa* Linn.)

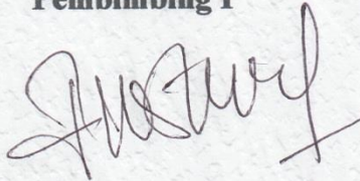
Oleh

Hanifah Herlini

NIM. 1304083

DISETUJUI DAN DISAHKAN OLEH:

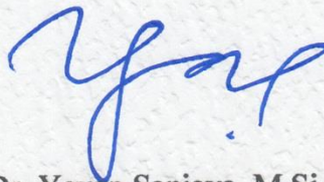
Pembimbing I



Dr. Peristiwa, M.Kes.

NIP. 196403201991032001

Pembimbing II

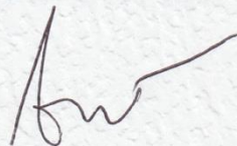


Dr. Yayan Sanjaya, M.Si.

NIP. 197112312001121001.

Mengetahui,

Ketua Departemen Pendidikan Biologi,



Drs. Bambang Supriatno, M.Si.

NIP.196305211988031002

**ISOLASI DAN IDENTIFIKASI BAKTERI SELULOLITIK DARI USUS RAYAP
(*Cryptotermes sp.*) DALAM MEDIA SERBUK JERAMI PADI (*Oryza sativa* Linn.)**

Oleh
Hanifah Herlini
1304083

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

@ Hanifah Herlini 2017
Universitas Pendidikan Indonesia
Agustus 2017

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