

**PENGGUNAAN BAKTERI PROBIOTIK SEBAGAI BAHAN PAKAN  
DALAM BUDI DAYA SIDAT (*Anguilla sp*) FASE GLASS EEL**

**SKRIPSI**

diajukanuntukmemenuhihsalahsatusyaratmemperolehgelarSarjanaSains  
Program Studi Biologi Jurusan Pendidikan Biologi



oleh :

Tiara Dewanti P.S

1404243

**PROGRAM STUDI BIOLOGI  
DEPARTEMEN PENDIDIKAN BIOLOGI  
FAKULTAS PENDIDIKAN MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM  
UNIVERSITAS PENDIDIKAN INDONESIA  
2018**

**PENGGUNAAN BAKTERI PROBIOTIK SEBAGAI BAHAN PAKAN  
DALAM BUDI DAYA SIDAT (*Anguilla sp*) FASE GLASS EEL**

Oleh  
Tiara DewantiPuteriSucahyo

1404243

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

©Tiara DewantiPuteriSucahyo  
Universitas Pendidikan Indonesia  
Agustus2018

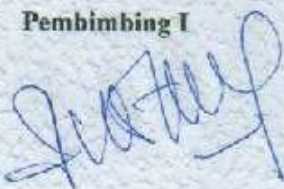
Hak Cipta dilindungi undang-undang  
Skripsi ini tidak boleh diperbanyak seluruhnya atau sebagian,  
dengan dicetak ulang, difotocopy, atau cara lainnya tanpa izin dari  
penulis.

TIARA DEWANTI P.S

PENGGUNAAN BAKTERI PROBIOTIK SEBAGAI BAHAN PAKAN  
DALAM BUDI DAYA SIDAT (*Anguilla sp*) FASE GLASS EEL

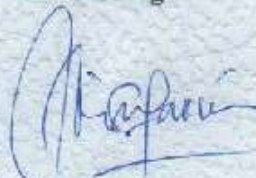
Disetujui dan disahkan oleh pembimbing:

Pembimbing I



Dr. Hj. Peristiwati, M.Kes  
NIP : 196403201991032001

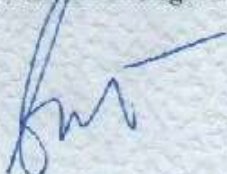
Pembimbing II



Hj. Tina Safaria, M.Si  
NIP : 197303172001122002

Mengetahui,

Ketua Departemen Pendidikan Biologi FPMIPA UPI



Dr. Bambang Supriatno, M.Si.  
NIP 196305211988031002