

**PROFIL KEMAMPUAN *TRANSFER LEARNING* SISTEM ENDOKRIN  
SISWA PADA MATERI SISTEM REPRODUKSI**

**SKRIPSI**

diajukan untuk memenuhi sebagian syarat untuk memperoleh gelar Sarjana  
Pendidikan Biologi



oleh:

Rani Hidayatika

1304972

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

Rani Hidayatika, 2017

***PROFIL KEMAMPUAN *TRANSFER LEARNING* SISTEM ENDOKRIN SISWA PADA MATERI SISTEM  
REPRODUKSI***

Universitas Pendidikan Indonesia | [repository.upi.edu](http://repository.upi.edu) | [perpustakaan.upi.edu](http://perpustakaan.upi.edu)

**PROFIL KEMAMPUAN TRANSFER LEARNING SISTEM  
ENDOKRIN SISWA PADA MATERI SISTEM REPRODUKSI**

Oleh  
Rani Hidayatika  
NIM 1304972

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

© Rani Hidayatika 2017  
Universitas Pendidikan Indonesia  
Agustus 2017

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

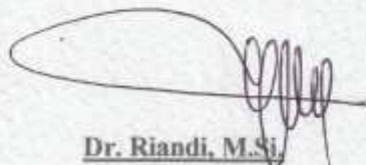
I

RANI HIDAYATIKA

PROFIL KEMAMPUAN *TRANSFER LEARNING* SISTEM ENDOKRIN SISWA  
PADA MATERI SISTEM REPRODUKSI

disetujui dan disahkan oleh pembimbing:

Pembimbing I



**Dr. Riandi, M.Si.**

NIP. 196305011988031002

Pembimbing II



**Dr. Hj. Widi Purwianingsih, M.Si.**

NIP. 196209211991012001

Mengetahui,  
Ketua Departemen Pendidikan Biologi



**Dr. Bambang Supriatno, M.Si.**

NIP. 196305211988031002