

**PERBANDINGAN MODEL PEMBELAJARAN KOOPERATIF TIPE JIGSAW II
DAN *THINK-PAIR-SHARE* TERHADAP PENGUASAAN KONSEP SISWA PADA
MATERI SISTEM EKSKRESI**

SKRIPSI

Diajukan untuk Memenuhi Sebagian dari Syarat untuk Memperoleh Gelar

Sarjana Pendidikan

Program Studi Pendidikan Biologi



Oleh

Nur Wulan Puji Permari

0906928

JURUSAN PENDIDIKAN BIOLOGI

FAKULTAS PENDIDIKAN MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM

UNIVERSITAS PENDIDIKAN INDONESIA

2013

**PERBANDINGAN MODEL PEMBELAJARAN KOOPERATIF TIPE JIGSAW II
DAN *THINK-PAIR-SHARE* TERHADAP PENGUASAAN KONSEP SISWA PADA
MATERI
SISTEM EKSKRESI**

Oleh
Nur Wulan Puji Permari

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

© Nur Wulan Puji Permari 2013
Universitas Pendidikan Indonesia
Agustus 2013

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

Nur Wulan Puji Permari, 2013

Perbandingan Model Pembelajaran Tipe Jigsaw II Think Pair Share Terhadap Penguasaan Konsep Siswa Pada Materi Sistem Ekskresi

Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu | perpustakaan.upi.edu

NUR WULAN PUJI PERMARI

**PERBANDINGAN MODEL PEMBELAJARAN KOOPERATIF TIPE JIGSAW II
DAN *THINK-PAIR-SHARE* TERHADAP PENGUASAAN KONSEP SISWA PADA
MATERI SISTEM EKSKRESI**

DISETUJUI DAN DISAHKAN OLEH PEMBIMBING:

Pembimbing I

Dr. Mimin Nurjhani K., M.Pd.

NIP. 196509291991012001

Pembimbing II

Any Aryani, M.Si.

NIP. 197105302001122001

Mengetahui

Ketua Jurusan Pendidikan Biologi

Dr. H. Riandi, M.Si.

NIP. 196101121987031003