

## DAFTAR ISI

<b>LEMBAR PERNYATAAN .....</b>	<b>i</b>
<b>ABSTRAK.....</b>	<b>ii</b>
<b>KATA PENGANTAR .....</b>	<b>iv</b>
<b>UCAPAN TERIMAKASIH.....</b>	<b>v</b>
<b>DAFTAR ISI.....</b>	<b>vii</b>
<b>DAFTAR TABEL.....</b>	<b>ix</b>
<b>DAFTAR GAMBAR.....</b>	<b>x</b>
<b>DAFTAR LAMPIRAN .....</b>	<b>xi</b>
<b>BAB I PENDAHULUAN .....</b>	<b>1</b>
A. Latar Belakang Masalah .....	1
B. Rumusan Masalah .....	10
C. Pertanyaan Penelitian .....	10
D. Batasan Masalah .....	11
E. Tujuan Penelitian .....	11
F. Manfaat Penelitian .....	12
G. Struktur Organisasi .....	13
<b>BAB II KEMAMPUAN KOGNITIF DAN MODEL PEMBELAJARAN</b>	
<b>THINK PAIR SHARE .....</b>	<b>15</b>
A. Kemampuan Kognitif .....	15
B. <i>Think Pair Share</i> .....	26
C. Sistem Reproduksi Manusia .....	30
D. Penelitian yang Relevan .....	38

<b>BAB III METODE PENELITIAN .....</b>	39
A. Definisi Operasional .....	39
B. Metode Penelitian .....	40
C. Desain Penelitian .....	40
D. Populasi dan Sampel .....	41
E. Instrumen Penelitian .....	41
F. Teknik Analisis Instrumen Penelitian .....	42
G. Teknik Pengumpulan Data .....	47
H. Teknik Pengolahan dan Analisis Data .....	47
I. Prosedur Penelitian .....	51
J. Alur Penelitian .....	53
<b>BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN .....</b>	54
A. Hasil Penelitian .....	54
B. Pembahasan .....	63
<b>BAB V KESIMPULAN DAN SARAN .....</b>	74
A. Kesimpulan .....	74
B. Saran .....	75
<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	77
<b>LAMPIRAN-LAMPIRAN .....</b>	80
<b>RIWAYAT HIDUP</b>	

## DAFTAR TABEL

<b>Tabel</b>	<b>Halaman</b>
2.1 Taksonomi Ranah Kognitif .....	21
2.2 SK dan KD Materi Sistem Reproduksi Manusia .....	31
2.3 Deskripsi Intisari Materi Sistem Reproduksi Manusia .....	32
3.1 <i>One Group Pretest-Posttest Design</i> .....	40
3.2 Interpretasi Validitas Butir Soal .....	43
3.3 Interpretasi Reliabilitas .....	44
3.4 Kriteria Taraf Kesukaran .....	44
3.5 Tingkat Kesukaran Kesukaran Butir Soal Tes Kemampuan Kognitif .....	45
3.6 Kriteria Daya Pembeda Soal .....	46
3.7 Daya Pembeda Butir Soal .....	46
3.8 Skala Kategori Kemampuan Kognitif Siswa .....	48
3.9 Interpretasi Nilai <i>N-Gain</i> .....	49
3.10 Interpretasi Perolehan Skor Tanggapan Siswa .....	50
4.1 Rata-rata Pretes, Postes, dan Normalisasi <i>Gain</i> Siswa .....	55
4.2 Rekapitulasi Peningkatan Kemampuan Kognitif Pada Setiap Jenjang .....	57
4.3 Respon Siswa Terhadap Pembelajaran <i>Think Pair Share</i> .....	60

## **DAFTAR GAMBAR**

<b>Gambar</b>	<b>Halaman</b>
3.1 Bagan Alur Penelitian .....	53
4.1 Pretes dan Postes Kemampuan Kognitif Siswa Pada Setiap Jenjang .....	58
4.2 Respon Siswa Terhadap Pembelajaran <i>Think Pair Share</i> .....	61

x

Estevina Evin Koibur, 2016

**PROFIL KEMAMPUAN KOGNITIF SISWA SMA MELALUI MODEL PEMBELAJARAN THINK PAIR SHARE  
PADA KONSEP SISTEM REPRODUKSI MANUSIA**

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

## DAFTAR LAMPIRAN

<b>Lampiran</b>	<b>Halaman</b>
<b>LAMPIRAN A PERANGKAT PEMBELAJARAN</b> .....	80
A.1 Rencana Pelaksanaan Pembelajaran .....	81
A.2 Lembar Kerja Siswa .....	92
<b>LAMPIRAN B INSTRUMEN PENELITIAN</b> .....	98
B.1 Kisi-Kisi Soal Butir Tes Kemampuan Kognitif .....	99
B.2 Soal Tes Kemampuan Kognitif .....	109
B.3 Kisi-kisi Angket Siswa Terhadap Model Pembelajaran <i>Think Pair Share</i> .....	114
B.4 Angket Respon Siswa Terhadap Model Pembelajaran <i>Think Pair Share</i> .....	115
<b>LAMPIRAN C HASIL ANALISIS UJI COBA</b> .....	117
C.1 Tingkat Kesukaran .....	118
C.2 Daya Pembeda .....	120
C.3 Reliabilitas .....	122
C.4 Korelasi Skor Butir dengan Skor Total .....	124
C.5 Rekapitulasi Hasil Analisis Uji Instrumen Kemampuan Kognitif Siswa .....	126
C.6 Rekapitulasi Hasil Pretes, Postes dan <i>N-Gain</i> Kemampuan Kognitif Siswa ....	129
C.7 Rekapitulasi Nilai Pretes dan Postes Siswa Tiap Jenjang Kemampuan Kognitif Siswa .....	131
<b>LAMPIRAN D DOKUMENTASI PELAKSANAAN PENELITIAN</b> .....	133
D.1 Dokumentasi Siswa .....	134
D.2 Surat Izin Penellitian	
D.3 Surat Bukti Telah Melaksanakan Penelitian	
<b>LAMPIRAN RIWAYAT HIDUP</b>	