

DAFTAR ISI

	Halaman
ABSTRAK	
KATA PENGANTAR.....	i
DAFTAR ISI.....	iii
DAFTAR TABEL.....	v
DAFTAR GRAFIK.....	vi
LAMPIRAN.....	vii
BAB I PENDAHULUAN.....	1
A. Latar Belakang Masalah.....	1
B. Identifikasi Masalah.....	3
C. Pembatasan Masalah.....	4
D. Perumusan Masalah.....	4
E. Tujuan Penelitian.....	4
F. Manfaat Penelitian.....	5
BAB II KAJIAN PUSTAKA DAN KERANGKA BERFIKIR.....	6
A. Deskripsi Teoritis.....	6
1. Model Pembelajaran.....	6
2. Model Pembelajaran Kooperatif.....	8
3. Model Pembelajaran Individual.....	14
4. Tujuan Model Kooperatif dan individual.....	18
5. Mini Lab.....	18
6. Pengertian Social Skill.....	20
7. Teori Sistem Reproduksi.....	21
B. Penelitian Yang Relevan.....	27
C. Kerangka Berfikir.....	28
D. Hipotesis.....	31



BAB III	METODELOGI PENELITIAN.....	32
	A. Tempat dan Waktu Penelitian.....	32
	B. Metode Penelitian.....	32
	C. Populasi dan Sampel.....	33
	D. Instrumen Penelitian.....	33
	E. Prosedur Penelitian.....	37
	F. Teknik Analisis Data.....	39
BAB IV	HASIL PENELITIAN.....	47
	A. Deskripsi Data Penelitian.....	47
	B. Pengujian Persyaratan Analisis.....	55
	C. Pengujian Hipotesis.....	57
	D. Temuan Penelitian.....	59
	E. Pembahasan Hasil penelitian.....	60
BAB V	SIMPULAN, IMPLIKASI DAN SARAN.....	61
	A. Simpulan.....	61
	B. Implikasi.....	61
	C. Saran.....	63
DAFTAR PUSTAKA		
LAMPIRAN		

DAFTAR TABEL

	Halaman
Tabel 1 Distribusi Frekuensi Hasil Belajar Biologi dengan Pembelajaran Kooperatif.....	47
Tabel 2 Distribusi Frekuensi Hasil Belajar Biologi dengan Pembelajaran Individual.....	48
Tabel 3 Distribusi Frekuensi Hasil Belajar Biologi dengan Pembelajaran Kooperatif.....	49
Tabel 4 Distribusi Frekuensi Hasil Belajar Biologi dengan Pembelajaran Individual.....	50
Tabel 5 Distribusi Frekuensi Hasil Observasi Keterampilan Kooperatif.....	51
Tabel 6 Distribusi Frekuensi Hasil Observasi Keterampilan Individual.....	52
Tabel 7 Distribusi Frekuensi Hasil Observasi Keterampilan Kooperatif.....	53
Tabel 8 Distribusi Frekuensi Hasil Observasi Keterampilan Individual.....	54
Tabel 9 Data Nilai Hasil Belajar.....	55
Tabel 10 Hasil Uji Normalitas Model Pembelajaran Kooperatif SMA Swasta YPI.....	56
Tabel 11 Hasil Uji Normalitas Model Pembelajaran Individual SMA Swasta YPI.....	56
Tabel 12 Hasil Uji Normalitas Model Pembelajaran Kooperatif SMA Swasta Al-Waslyah.....	56
Tabel 13 Hasil Uji Normalitas Model Pembelajaran Individual SMA Swasta Al-Waslyah.....	56
Tabel 14 Hasil Uji Homogenitas Nilai Biologi.....	57
Tabel 15 Uji Hipotesis Data Pre-Test.....	57
Tabel 16 Uji Hipotesis Data Post-Test.....	58
Tabel 17 Hasil Uji Korelasi Angket.....	58

DAFTAR GRAFIK

	Halaman
Grafik 1 Grafik Distribusi Nilai Hasil Observasi Keterampilan Kooperatif.....	48
Grafik 2 Grafik Distribusi Nilai Hasil Observasi Keterampilan Individual.....	49
Grafik 3 Grafik Distribusi Nilai Hasil Belajar Biologi dengan Pembelajaran Kooperatif.....	50
Grafik 4 Grafik Distribusi Nilai Hasil Belajar Biologi dengan Pembelajaran Individual.....	51
Grafik 5 Grafik Distribusi Nilai Hasil Observasi Keterampilan Kooperatif.....	52
Grafik 6 Grafik Distribusi Nilai Hasil Observasi Keterampilan Individual.....	53
Grafik 7 Grafik Distribusi Nilai Hasil Observasi Keterampilan Kooperatif.....	54
Grafik 8 Grafik Distribusi Nilai Hasil Observasi Keterampilan Individual.....	55

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1	Lembar Observasi Keterampilan Kooperatif dan Individual	106
Lampiran 2	Data Hasil Penilaian Masing – masing Variabel.....	107
Lampiran 3	Deskripsi Data Penilaian.....	108
Lampiran 4	Hasil Belajar Biologi SMA Dengan Kooperatif.....	116
Lampiran 5	Hasil Belajar Biologi SMA Dengan Individual	117
Lampiran 6	Uji Normalitas Data Penelitian	118
Lampiran 7	Uji Homogenitas	125
Lampiran 8	Pengujian Hipotesis.....	126
Lampiran 9	Perhitungan Koefisien Korelasi	128