

## DAFTAR ISI

### **LEMBAR JUDUL**

<b>SURAT PERNYATAAN .....</b>	<b>i</b>
<b>LEMBAR PERSETUJUAN .....</b>	<b>ii</b>
<b>LEMBAR PENGESAHAN .....</b>	<b>iii</b>
<b>ABSTRAK .....</b>	<b>iv</b>
<b>ABSTRACT .....</b>	<b>v</b>
<b>KATA PENGANTAR.....</b>	<b>vi</b>
<b>DAFTAR ISI.....</b>	<b>ix</b>
<b>DAFTAR TABEL .....</b>	<b>xiv</b>
<b>DAFTAR GAMBAR.....</b>	<b>xv</b>
<b>DAFTAR LAMPIRAN .....</b>	<b>xvi</b>
<b>BAB I PENDAHULUAN .....</b>	<b>1</b>
A. Latar Belakang Masalah.....	1
B. Identifikasi Masalah .....	6
C. Batasan Masalah.....	7
D. Rumusan Masalah.....	8
E. Tujuan Penelitian.....	8
F. Manfaat Penelitian.....	9
<b>BAB II KRANGKA TEORITIS, KERANGKA BERFIKIR DAN</b>	
<b>HIPOTESIS TINDAKAN.....</b>	<b>10</b>
A. Kerangka Teoritis.....	10

1. Hakikat Model Pembelajaran.....	10
a. Pengertian Model Pembelajaran .....	10
b. Model Pembelajaran Kooperatif .....	12
c. Model Pembelajaran Kooperatif Tipe <i>Learning Together</i> .....	14
2. Hakikat Aktivitas Belajar.....	16
a. Pengertian Aktivitas .....	16
b. Aktivitas Belajar .....	17
c. Aktivitas Belajar Gambar Teknik .....	19
3.Hakikat Hasil Belajar .....	20
a. Pengertian Belajar .....	20
b. Hasil Belajar .....	
	21
c. Hasil Belajar Gambar Teknik .....	
	24
4. Penelitian yang Relevan .....	
	26
B. Kerangka Berpikir.....	28
1. Penerapan Model Pembelajaran Kooperatif Tipe <i>Learning Together</i> untuk meningkatkan motivasi belajar .....	
	28
2. Penerapan Model Pembelajaran Kooperatif Tipe <i>Learning Together</i> untuk meningkatkan hasil belajar .....	29
C. Hipotesis Tindakan.....	30

<b>BAB III METODOLOGI PENELITIAN .....</b>	<b>31</b>
A. Tempat dan Waktu Penelitian.....	31
B. Subjek dan Objek Penelitian.....	31
1. Subjek Penelitian.....	31
2. Objek Penelitian .....	31
C. Prosedur Penelitian .....	31
D. Kegiatan Penelitian .....	33
E. Defenisi Operasional Penelitian .....	37
1. Model Pembelajaran.....	37
2. Model Pembelajaran Kooperatif .....	37
3. Model Pembelajaran Kooperatif Tipe <i>Learning Together</i> .....	38
4. Aktivitas Belajar Gambar Teknik .....	38
5. Hasil Belajar Gambar Teknik .....	39
F. Instrumen Penelitian .....	40
1. Pengamatan Aktivitas Belajar.....	40
2. Tes Hasil Belajar .....	42
G. Uji Coba Instrumen Tes Hasil Belajar .....	44
1. Validitas Tes .....	44
2. Uji Realibilitas Tes .....	45
3. Indeks Kesukaran Tes .....	47
4. Daya Pembeda Tes .....	48
H. Indikator Keberhasilan .....	50
I. Teknik Analisis Data .....	50

1. Aktivitas Belajar .....	51
2. Hasil Belajar .....	52
3. Uji Persyaratan Analisa .....	53
a. Uji Normalitas .....	53
b. Uji Homogenitas .....	54
c. Uji Hipotesis .....	55
<b>BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN PENELITIAN.....</b>	<b>57</b>
A. Siklus I .....	57
1. Tahap Perencanaan ( <i>Planning</i> ) .....	57
2. Tahap Pelaksanaan ( <i>Acting</i> ) .....	58
a. Pertemuan Pertama .....	58
b. Pertemuan Kedua .....	60
3. Tahap Pengamatan ( <i>Observing</i> ) .....	61
a. Aktivitas Siswa Siklus I .....	61
b. Hasil Belajar Siswa Siklus I .....	63
4. Tahap Refleksi dan Perencanaan Ulang .....	66
B. Siklus II .....	68
1. Tahap Perencanaan ( <i>Planning</i> ) .....	68
2. Tahap Pelaksanaan ( <i>Acting</i> ) .....	69
a. Pertemuan Pertama .....	69
b. Pertemuan Kedua .....	71
3. Tahap Pengamatan ( <i>Observing</i> ) .....	72
a. Aktivitas Siklus II .....	72

b. Hasil Belajar Siswa Siklus II .....	74
4. Tahap Refleksi ( <i>Reflecting</i> ) .....	76
C. Uji Hipotesis .....	78
D. Pembahasan Penelitian .....	79
1. Analisa Ketercapaian Peningkatan Aktivitas .....	81
2. Analisa Ketercapaian Peningkatan Hasil Belajar .....	82
<b>BAB V KESIMPULAN, IMPLIKASI DAN SARAN .....</b>	<b>84</b>
A. Kesimpulan .....	84
B. Implikasi .....	85
C. Saran .....	86
<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	<b>88</b>

## LAMPIRAN