

## DAFTAR ISI

Halaman pengesahan.....	i
Halaman Pernyataan Bebas Plagiarisme .....	ii
Halaman Ucapan Terima Kasih.....	iii
Abstrak.....	v
Kata Pengantar .....	vii
Daftar Isi.....	viii
Daftar Tabel.....	x
Daftar Diagram.....	xi
Daftar Gambar .....	xiv
<b>BAB I PENDAHULUAN .....</b>	<b>1</b>
1.1 Latar Belakang Penelitian.....	1
1.2 Rumusan Masalah .....	3
1.3 Tujuan Penelitian.....	4
1.4 Manfaat Penelitian.....	4
<b>BAB II KAJIAN TEORI .....</b>	<b>6</b>
2.1 Model Pembelajaran Kooperatif.....	6
2.2 Model Pembelajaran Kooperatif Tipe <i>Teams Games Tournament</i> ( <i>TGT</i> ).....	10
2.3 Kerja Sama.....	12
2.4 Penelitian yang Relevan .....	15
2.5 Kerangka Berfikir .....	16
2.6 Definisi Operasional.....	18
<b>BAB III METODE PENELITIAN .....</b>	<b>19</b>
3.1 Desain Penelitian Tindakan Kelas .....	19
3.2 Partisipasi dan Tempat Penelitian.....	20
3.3 Prosedur Administratif Penelitian.....	20
3.4 Prosedur Substantif Penelitian.....	24
<b>BAB IV TEMUAN DAN PEMBAHASAN .....</b>	<b>30</b>
4.1 Deskripsi Awal Penelitian .....	30
4.2 Temuan dan Pembahasan Siklus I dan II.....	31

4.2.1	Proses Pembelajaran dengan Menerapkan Model Pembelajaran Kooperatif Tipe <i>TGT</i> Siklus I.....	31
4.2.2	Peningkatan Kerja Sama Siswa Siklus I.....	41
4.2.3	Proses Pembelajaran dengan Menerapkan Model Pembelajaran Kooperatif Tipe <i>TGT</i> Siklus II.....	55
4.2.4	Peningkatan Kerja Sama siklus II.....	63
4.3	Pembahasan Perbandingan Hasil Siklus I dan II.....	75
4.4	Keterbatasan Penelitian.....	81
BAB V SIMPULAN,DAN REKOMENDASI.....		82
5.1	Simpulan.....	82
5.2	Rekomendasi.....	83
DAFTAR PUSTAKA.....		84

## DAFTAR TABEL

Tabel 2.1 Indikator Kerja Sama.....	15
Tabel 2.2 Indikator Kerja Sama.....	18
Tabel 3.1 Data dan Pengungkap Data.....	26
Tabel 3.2 Indikator Kerja Sama.....	26
Tabel 3.3 Kriteria Keberhasilan Proses Pembelajaran.....	27
Tabel 3.4 Kriteria Ketercapaian Indikator.....	28
Tabel 4.1 Temuan Siklus I.....	36
Tabel 4.2 Temuan Siklus II.....	60

## DAFTAR DIAGRAM

Diagram 4.1 Ketercapaian Sintaks Siklus I.....	41
Diagram 4.2 Rekapitulasi Hasil Kerja Sama Siswa Siklus I.....	41
Diagram 4.3 Kemampuan Kerja Sama Kelas V Siklus I.....	42
Diagram 4.4 Persentase Indikator Kemampuan Kerja Sama Kelas V Siklus I...	43
Diagram 4.5 Persentase Sub Indikator Kerja Sama Kelas V Siklus I.....	44
Diagram 4.6 Persentase Saling Bertukar Pikiran dalam Menyelesaikan Tugas Siklus I.....	44
Diagram 4.7 Saling Mengingat antar Teman Kelompok mengenai Tugasnya Masing-Masing Siklus I.....	45
Diagram 4.8 Persentase Memberikan Semangat Kepada Teman Kelompoknya jika Belum Menyelesaikan Tugas Siklus I.....	46
Diagram 4.9 Persentase Mengerjakan Tugasnya dengan Sungguh-Sungguh Siklus I.....	47
Diagram 4.10 Persentase Saling Berbagi Tugas Kepada Setiap Anggota Kelompok Siklus 1.....	48
Diagram 4.11 Persentase Tidak Memaksakan Kehendak Sendiri Siklus I.....	49
Diagram 4.12 Persentase Menerima Pendapat dari Teman yang Lainnya Siklus I.....	50
Diagram 4.13 Persentase Menerima Latar Belakang (Suku, Agama, Tingkat Intelegensi, Keadaan Fisik) Teman Satu Kelompok Siklus I.....	51
Diagram 4.14 Persentase Menyatakan Pendapat, Ide atau Gagasan untuk Mendukung Keputusan Kelompok Siklus I.....	52
Diagram 4.15 Persentase Mendukung Keputusan yang Telah Dibuat Kelompok Siklus I.....	53
Diagram 4.16 Persentase Menunjukkan Ekspresi Bahagia atas Keberhasilan Kelompok Siklus I.....	54
Diagram 4.17 Ketercapaian Sintaks Siklus II.....	62
Diagram 4.18 Rekapitulasi Hasil Kerja Sama Siswa Siklus II.....	63
Diagram 4.19 Kemampuan Kerja Sama Kelas V Siklus II.....	64
Diagram 4.20 Persentase Indikator Kemampuan Kerja Sama Kelas V Siklus II.....	64

Diagram 4.21 Persentase Sub Indikator Kerja Sama Siswa Siklus II .....	65
Diagram 4.22 Persentase Saling Bertukar Pikiran dalam Menyelesaikan Tugas Siklus II .....	66
Diagram 4.23 Persentase Saling Mengingatkan antar Teman Kelompok mengenai Tugasnya Masing-Masing Siklus II .....	67
Diagram 4.24 Persentase Memberikan Semangat Kepada Teman Kelompoknya jika jika Belum Menyelesaikan Tugas Siklus II.....	68
Diagram 4.25 Persentase Mengerjakan Tugasnya dengan Sungguh-Sungguh Siklus Siklus II .....	69
Diagram 4.26 Persentase Saling Berbagi Tugas Kepada Setiap Anggota Kelompok Kelompok Siklus II .....	70
Diagram 4.27 Persentase Tidak Memaksakan Kehendak Sendiri Siklus II.....	71
Diagram 4.28 Persentase Menerima Pendapat dari Teman yang Lainnya Siklus II .....	72
Diagram 4.29 Persentase Menerima Latar Belakang (Suku, Agama, Tingkat Intelegensi, Keadaan Fisik) Teman Satu Kelompok Siklus II .....	72
Diagram 4.30 Menyatakan Pendapat, Ide atau Gagasan untuk Mendukung Keputusan Kelompok Siklus II .....	73
Diagram 4.31 Mendukung Keputusan yang Telah Dibuat Kelompok Siklus II.	74
Diagram 4.32 Menunjukkan Ekspresi Bahagia atas Keberhasilan Kelompok Siklus II .....	74
Diagram 4.33 Perbandingan Ketercapaian Kerja Sama Siklus I dan Siklus II ...	78
Diagram 4.34 Perbandingan Ketercapaian Sub Indikator Kerja Sama Siklus I dan Siklus II .....	79

## DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1 Pembagian Turnamen Slavin.....	11
Gambar 2.2 Kerangka Berpikir Penerapan Model Pembelajaran Kooperatif Tipe <i>TGT</i> .....	17
Gambar 3.1 Kerangka Susunan Model PTK Kemmis dan Taggart .....	19

## **DAFTAR LAMPIRAN**

### **Lampiran A Surat – Surat Penelitian**

Surat keputusan (SK) pengangkatan pembimbing penyusunan skripsi

Surat Ijin Penelitian

### **Lampiran B Instrumen Pembelajaran**

Rencana Pelaksanaan Pembelajaran Siklus I

LKS Siklus I

Rencana Pelaksanaan Pembelajaran Siklus II

LKS II

### **Lampiran C Instrumen Penelitian**

Lembar Observasi Aktivitas Guru dan Siswa Siklus I

Lembar Observasi Kemampuan Kerja Sama Siklus I

Lembar Observasi Aktivitas Guru dan Siswa Siklus II

Lembar Observasi Kemampuan Kerja Sama Siklus II

### **Lampiran D Hasil Pelaksanaan Penelitian**

Hasil Lembar Observasi Aktivitas Guru dan Siswa Siklus I

Hasil Lembar Observasi Kemampuan Kerja Sama Siklus I

Hasil Lembar Observasi Aktivitas Guru dan Siswa Siklus II

Hasil Lembar Observasi Kemampuan Kerja Sama Siklus II

Hasil Lembar Kerja Kelompok Siklus I

Hasil Lembar Kerja Kelompok Siklus II

### **Lampiran E Hasil Pengolahan Data Penelitian**

Hasil Pengolahan Data Siklus I

Hasil Pengolahan Data Siklus II

## **Lampiran F Dokumentasi Penelitian**

Dokumentasi Siklus I

Dokumentasi Siklus II

**RIWAYAT HIDUP**