

DAFTAR ISI

	Halaman
Lembar Pengesahan	<i>i</i>
Riwayat Hidup	<i>ii</i>
Abstrak	<i>iii</i>
Kata Pengantar	<i>iv</i>
Daftar Isi	<i>vi</i>
Daftar Gambar	<i>viii</i>
Daftar Tabel	<i>ix</i>
Daftar Lampiran	<i>x</i>
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang Masalah	1
1.2 Identifikasi Masalah	5
1.3 Batasan Masalah	6
1.4 Rumusan Masalah	6
1.5 Tujuan Penelitian	6
1.6 Manfaat Penelitian	7
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	8
2.1 Kerangka Teoritis	8
2.1.1 Pengertian Belajar	8
2.1.2 Pengertian Hasil Belajar	9
2.1.3 Motivasi Belajar Siswa	13
2.1.4 Indikator Motivasi Belajar Matematika	16
2.1.5 Teknik-Teknik Motivasi Dalam Pembelajaran	19
2.1.6 Peranan Motivasi dalam Belajar dan Pembelajaran	20
2.1.7 Pembelajaran <i>Kooperatif</i>	21
2.1.7.1 Definisi Pembelajaran <i>Kooperatif (Cooperative Learning)</i>	21
2.1.7.2 Langkah-Langkah Pembelajaran <i>Kooperatif</i>	24
2.1.7.3 Keunggulan dan Kelemahan Pembelajaran <i>Kooperatif</i>	25
2.1.8 Model Pembelajaran <i>Kooperatif Tipe Teams Games Tournaments (TGT)</i>	27
2.1.9 Komponen-Komponen Pembelajaran TGT	29
2.2 Materi Bangun Datar Segiempat	35
2.2.1 Persegi Panjang	35
2.2.2 Persegi	36
2.2.3 Jajargenjang	37
2.2.4 Belah Ketupat	39
2.3 Kajian Penelitian yang Relevan	41
2.4 Kerangka Konseptual	41

BAB III METODE PENELITIAN	44
3.1 Lokasi dan Waktu Penelitian	44
3.2 Subjek dan Objek Penelitian	44
3.2.1 Subjek Penelitian	44
3.2.2 Objek Penelitian	44
3.3 Jenis Penelitian	44
3.4 Prosedur Penelitian	45
3.5 Alat Pengumpul Data	50
3.5.1 Angket	50
3.5.2 Tes	52
3.5.3 Observasi	53
3.5.4 Wawancara	53
3.6 Teknik Analisis Data	54
3.6.1 Reduksi Data	54
3.6.2 Paparan Data	58
3.6.3 Menarik Kesimpulan	59
3.7 Indikator Keberhasilan Penelitian	60
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	61
4.1 Deskripsi Hasil Penelitian	61
4.1.1 Hasil Penelitian Pada Siklus I	61
4.1.1.1 Permasalahan Siklus I	61
4.1.1.2 Perencanaan Tindakan Siklus I	61
4.1.1.3 Pelaksanaan Tindakan Siklus I	62
4.1.1.4 Pengamatan Siklus I	63
4.1.1.5 Analisis Data Siklus I	63
4.1.1.6 Refleksi Siklus I	72
4.1.2 Hasil Penelitian Pada Siklus II	73
4.1.2.1 Permasalahan Siklus II	73
4.1.2.2 Perencanaan Tindakan Siklus II	74
4.1.2.3 Pelaksanaan Tindakan Siklus II	75
4.1.2.4 Pengamatan Siklus II	77
4.1.2.5 Analisis Data Siklus II	77
4.1.2.6 Refleksi Siklus II	86
4.2 Pembahasan Hasil Penelitian	87
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN	90
5.1 Kesimpulan	90
5.2 Saran	90
DAFTAR PUSTAKA	91