

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 Tabel	<i>viii</i>
Daftar Gambar	<i>ix</i>
Daftar Lampiran	<i>x</i>
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1. Latar Belakang Masalah	1
1.2. Identifikasi Masalah	4
1.3. Batasan Masalah	4
1.4. Rumusan Masalah	5
1.5. Tujuan Penelitian	5
1.6. Manfaat Penelitian	6
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	7
2.1. Kerangka Teoritis	7
2.1.1. Pengertian Belajar	7
2.1.2. Hasil Belajar	7
2.1.2.1. Ranah Kognitif	8
2.1.3. Aktivitas Belajar	9
2.1.4. Makna Mengajar	9
2.2. Pembelajaran Kooperatif	10
2.2.1. Pengertian Pembelajaran Kooperatif	10
2.2.2. Ciri-Ciri Model Pembelajaran Kooperatif	12
2.2.3. Langkah-langkah Model Pembelajaran Kooperatif	12
2.2.4. Model Pembelajaran Kooperatif Tipe TGT	13
2.2.4.1. Sintaks Pembelajaran Kooperatif Tipe TGT	15
2.2.4.2. Ciri-Ciri Model Pembelajaran Kooperatif Tipe TGT	16
2.3. Pembelajaran Media	19
2.3.1. Media	19
2.3.2. Animasi	21
2.3.2.1. Jenis-jenis Animasi	22
2.3.2.2. Manfaat Animasi	23
2.4. Materi Pelajaran	24
2.4.1. Pengertian Gerak	24
2.4.1.1. Jarak dan Perpindahan	24
2.4.1.2. Kecepatan dan Kelajuan	25
2.4.1.3. Kecepatan rata-rata dan kelajuan rata-rata	26
2.4.1.4. Gerak Lurus Beraturan (GLB)	26
2.4.1.5. Gerak Lurus Berubah Beraturan (GLBB)	28

2.4.1.6 Penerapan GLB dan GLBB	30
2.5. Kerangka Konseptual	31
2.6. Hipotesis	33
BAB III METODE PENELITIAN	34
3.1. Lokasi dan Waktu Penelitian	34
3.2. Populasi dan Sampel Penelitian	34
3.2.1. Populasi Penelitian	34
3.2.2. Sampel Penelitian	34
3.3. Variabel Penelitian	34
3.4. Jenis dan Desain Penelitian	34
3.4.1. Jenis Penelitian	34
3.4.2. Desain Penelitian	34
3.5. Prosedur Penelitian	35
3.6. Instrumen Penelitian	36
3.6.1. Tes Hasil Belajar	36
3.6.2. Lembar Observasi	37
3.7. Teknik Analisis Data	38
3.7.1. Menentukan Mean dan Simpangan Baku	38
3.7.2. Uji Normalitas	38
3.7.3. Uji Homogenitas	39
3.7.4. Pengujian Hipotesis	40
3.7.4.1 Uji t Dua Pihak	40
3.7.4.2 Uji t Satu Pihak	41
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	43
4.1 Hasil Penelitian	43
4.1.1 Pengolahan dan Analisa Data	43
4.1.2 Pengujian Analisa Data	44
4.1.2.1. Nilai Rata-Rata dan Simpangan Baku	44
4.1.2.2. Uji Normalitas Data	44
4.1.2.3 Uji Homogenitas Data	45
4.1.3. Uji Hipotesis Penelitian	45
4.1.4. Observasi	46
4.2. Pembahasan	51
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN	53
5.1 Kesimpulan	53
5.2 Saran	53
DAFTAR PUSTAKA	56
LAMPIRAN	