

DAFTAR ISI

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. Pembatasan Masalah	5
1.4. Rumusan Masalah	5
1.5. Tujuan Penelitian	6
1.6. Manfaat Penelitian	6
BAB II KAJIAN PUSTAKA	7
2.1. Pengertian Belajar dan Hasil Belajar	7
2.1.1. Pengertian Belajar	7
2.1.2. Hasil Belajar	8
2.2. Taksonomi Bloom	8
2.2.1. Model Tes Obyektif Menurut Jenjang Kognitif “Taksonomi Bloom”	12
2.3. Model Pembelajaran Kooperatif	15
2.3.1. Pengertian Model Pembelajaran Kooperatif	15
2.3.2. Unsur-Unsur Dasar Model Pembelajaran Kooperatif	15
2.3.3. Langkah-Langkah Model Pembelajaran Kooperatif	17
2.3.4. Karakteristik Pembelajaran Kontekstual (CTL)	18
2.3.5. Beberapa variasi Model Pembelajaran Kooperatif	19
2.3.6. Model Pembelajaran Kooperatif Tipe TPS	20
2.3.7. Kaitan Antara Pembelajaran Kooperatif Tipe TPS dengan Hasil Belajar	21
2.4. Pembelajaran Konvensional	22
2.4.1. Metode Ceramah	22
2.4.2. Metode Tanya Jawab	23
2.4.3. Metode Pengawasan / Resitasi	23
2.5. Uraian Materi	25
2.5.1. Hukum-Hukum Newton	26
2.5.1.1. Hukum I Newton	26
2.5.1.2. Hukum II Newton	27
2.5.1.3. Hukum III Newton	30
2.6. Kerangka Konseptual	32
2.7. Hipotesis Penelitian	34

BAB III METODE PENELITIAN	35
3.1. Lokasi dan Waktu Penelitian	35
3.2. Populasi dan Sampel Penelitian	35
3.3. Variabel Penelitian	35
3.3.1. Variabel Bebas	35
3.3.2. Variabel Terikat	35
3.4. Desain Penelitian	35
3.5. Prosedur Penelitian	36
3.6. Instrumen Penelitian	37
3.7. Uji Coba Instrumen	38
3.7.1. Validitas	39
3.8. Observasi	39
3.9. Teknik Analisis Data	39
3.9.1. Menentukan Rata-rata dan Simpangan Baku	39
3.9.2. Melakukan Uji Normalitas	39
3.9.3. Uji Homogenitas	40
3.9.4. Uji Hipotesis	40
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	43
4.1. Hasil Penelitian	43
4.1.1. Deskripsi Penelitian	43
4.1.1.1. Data Hasil Pretes Kelas Eksperimen	43
4.1.1.2. Data Hasil Pretes Kelas Kontrol	44
4.1.1.3. Data Hasil Postes Kelas Eksperimen	45
4.1.1.4. Data Hasil Postes Kelas Kontrol	46
4.1.2. Uji Analisis Data	48
4.1.2.1. Uji Normalitas	48
4.1.2.2. Uji Homogenitas	48
4.1.2.3. Uji Hipotesis	49
4.1.2.4. Temuan Penelitian	50
4.2. Pembahasan	50
BAB.V KESIMPULAN DAN SARAN	53
5.1. Kesimpulan	53
5.2. Saran	53
DAFTAR PUSTAKA	54