

## 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>
<b>BAB I. PENDAHULUAN</b>	<b>1</b>
1.1 Latar Belakang Masalah	1
1.2 Identifikasi Masalah	4
1.3 Rumusan Masalah	4
1.4 Batasan Masalah	5
1.5 Tujuan Penelitian	5
1.6 Manfaat Penelitian	6
1.7 Definisi Operasional	6
<b>BAB II. TINJAUAN PUSTAKA</b>	<b>7</b>
2.1 Kerangka Teoritis	7
2.1.1 Pengertian Belajar	7
2.1.2 Pengertian Hasil Belajar	9
2.1.2.1 Ranah Kognitif	10
2.1.2.2 Ranah Afektif	13
2.1.2.3 Ranah Psikomotorik	14
2.1.2.4 Aktivitas Belajar	14
2.1.3 Model Pembelajaran	16
2.1.4 Model Pembelajaran Berdasarkan Masalah	17
2.1.4.1 Teori yang Melandasi Model Pembelajaran Berdasarkan Masalah	17
2.1.4.2 Ciri-Ciri Khusus Pembelajaran Berdasarkan Masalah	19
2.1.4.3 Manfaat Pembelajaran Berdasarkan Masalah	20
2.1.4.4 Sintaks Model Pembelajaran Berdasarkan Masalah	20
2.1.4.5 Pelaksanaan Pengajaran Berdasarkan Masalah	21
2.1.4.6 Hasil-hasil Penelitian Model Pembelajaran Berdasarkan Masalah	22
2.1.5 Pembelajaran Konvensional	25
2.1.6 Materi Pelajaran Momentum dan Impuls	26
2.2 Kerangka Konseptual	35
2.3 Hipotesis	36
<b>BAB III. METODE PENELITIAN</b>	<b>37</b>
3.1 Lokasi dan Waktu Penelitian	37
3.2 Populasi dan Sampel Penelitian	36
3.3 Variabel Penelitian	37
3.4 Jenis dan Desain Penelitian	38

3.4.1	Jenis Penelitian	38
3.4.2	Desain Penelitian	38
3.5	Prosedur Penelitian	38
3.6	Teknik Pengumpulan Data	41
3.7	Instrumen Penelitian	41
3.7.1	Tes Hasil Belajar	41
3.7.2	Lembar Penilaian Afektif	43
3.7.3	Lembar Penilaian Psikomotorik	45
3.8	Validitas Tes Hasil Belajar	46
3.9	Teknik Analisis Data	47
3.9.1	Menghitung Nilai Rata-rata Dan Simpangan Baku	47
3.9.2	Uji Normalitas	48
3.9.3	Uji Homogenitas	48
3.9.4	Pengujian Hipotesis	49
	<b>BAB IV. HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN</b>	<b>52</b>
4.1	Hasil Penelitian	52
4.1.1	Deskripsi Data Penelitian	52
4.1.1.1	Data Pretest Dan Posttest Kelas Eksperimen	52
4.1.2	Analisis Data Penelitian	56
4.1.2.1	Uji Normalitas Data Pretest Kelas Eksperimen Dan Kontrol	56
4.1.2.2	Uji Homogenitas Data Pretest Kelas Eksperimen Dan Kontrol	56
4.1.2.3	Uji Normalitas Data Posttest Kelas Eksperimen Dan Kontrol	57
4.1.2.4	Uji Homogenitas Data Posttest Kelas Eksperimen Dan Kontrol	57
4.1.3	Uji Hipotesis (Uji t)	58
4.1.3.1	Uji (t) Dua Pihak/Pretest	58
4.1.3.2	Uji (t) Satu Pihak/Posttest	59
4.2	Hasil Penilaian Afektif Kelas Eksperimen	60
4.3	Hasil Penilaian Psikomotorik Kelas Eks perimen	62
4.4	Pembahasan	64
	<b>BAB V. KESIMPULAN DAN SARAN</b>	<b>70</b>
5.1	Kesimpulan	70
5.2	Saran	70
	<b>DAFTAR PUSTAKA</b>	<b>71</b>
	<b>LAMPIRAN</b>	<b>73</b>