

DAFTAR ISI

Halaman	<i>i</i>
Lembaran Pengesahan	<i>ii</i>
Riwayat Hidup	<i>iii</i>
Abstrak	<i>iv</i>
Kata Pengantar	<i>vi</i>
Daftar Isi	<i>viii</i>
Daftar Tabel	<i>ix</i>
Daftar Gambar	<i>x</i>
Daftar Lampiran	
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1. Latar Belakang Masalah	1
1.2. Identifikasi Masalah	4
1.3. Batasan Masalah	5
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	6
2.1.2. Aktivitas Belajar	8
2.1.3. Hasil Belajar	8
2.1.4. Metode Mengajar	9
2.1.5. Metode Ekspositori	10
2.1.6. Metode Penemuan Terbimbing	12
2.2. Materi Pelajaran	17
2.3. Kerangka konseptual	25
2.4. Hipotesis Penelitian	25
BAB III METODE PENELITIAN	26
3.1. Lokasi dan Waktu Penelitian	26
3.2. Populasi dan Sampel Penelitian	26
3.3. Variabel Penelitian	26
3.4. Jenis dan Desain Penelitian	27
3.5. Prosedur Penelitian	29
3.6. Instrumen Penelitian	29
3.6.1 Lembar Observasi	29

3.6.2 Tes hasil belajar	30
3.6.3 Validitas Tes	30
3.7. Teknik Analisa Data	30
3.7.1. Uji Normalitas	32
3.7.2. Uji Hipotesis	32
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN	36
4.1 Hasil Penelitian	36
4.1.1. Deskripsi Hasil Penelitian	36
4.1.2. Pengujian Analisa Data	38
4.1.3. Observasi Aktivitas Belajar Siswa	41
4.2. Pembahasan Hasil Penelitian	43
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN	46
5.1 Kesimpulan	46
5.2 Saran	47
DAFTAR PUSTAKA	

DAFTAR GAMBAR

	Halaman
Gambar 2.1. : Jarak dan Perpindahan	18
Gambar 2.2. : Gerak Lurus Beraturan	20

Gambar 2.3.	: Grafik Kecepatan terhadap Waktu (v-t)	21
Gambar 2.4.	: Besar Percepatan konstan (kelajuan benda bertambah secara konstan)	22
Gambar 2.5.	: Besar Perlambatan konstan (kelajuan benda berkurang secara konstan)	23
Gambar 3.1.	: Langkah-langkah untuk Melakukan Penelitian	28
Gambar 4.1.	: Diagram batang data pretes kelas eksperimen dan kelas kontrol	37
Gambar 4.2.	: Diagram batang data postes kelas eksperimen dan kelas kontrol	38
Gambar 4.3.	: Diagram batang data aktivitas Belajar siswa kelas eksperimen	42

DAFTAR TABEL

	Halaman
Tabel 2.1 : Kelebihan dan Kelemahan Metode Penemuan Terbimbing	16

Tabel 2.2	: Kelebihan dan Kelemahan Metode Ekspositori	17
Tabel 3.1.	: Tabel Desain Penelitian (Two Group Pretes Postes Design)	27
Tabel 3.2.	: Spesifikasi Tes Hasil Belajar Fisika Materi Pokok Gerak Lurus	30
Tabel 4.1.	: Data pretes kelas eksperimen dan kelas kontrol	36
Tabel 4.2.	: Data postes kelas eksperimen dan kelas kontrol	37
Tabel 4.3.	: Ringkasan Uji Normalitas	39
Tabel 4.4.	: Ringkasan Uji Homogenitas	39
Tabel 4.5.	: Ringkasan Uji Hipotesis	40
Tabel 4.6.	: Rekapitulasi Data Aktivitas Belajar Siswa	41

DAFTAR LAMPIRAN

	Halaman	
Lampiran 1	: Rencana Pelaksanaan Pembelajaran I	50
Lampiran 2	: Rencana Pelaksanaan Pembelajaran II	61
Lampiran 3	: Lembar Kerja Siswa 1 (LKS 1)	74

Lampiran 4	: Lembar Kerja Siswa 2 (LKS 2)	77
Lampiran 5	: Lembar Kerja Siswa 3 (LKS 3)	81
Lampiran 6	: Tes Hasil Belajar	85
Lampiran 7	: Tabel Spesifikasi Instrumen Penelitian	90
Lampiran 8	: Validitas Perangkat Instrumen Oleh Validator	102
Lampiran 9	: Data Hasil pretes kelas eksperimen	103
Lampiran 10	: Data Hasil postes kelas eksperimen	105
Lampiran 11	: Data Hasil pretes kelas kontrol	107
Lampiran 12	: Data Hasil postes kelas kontrol	109
Lampiran 13	: Perhitungan statistik dasar	111
Lampiran 14	: Uji normalitas data kelas eksperimen dan kelas kontrol	117
Lampiran 15	: Uji homogenitas data	123
Lampiran 16	: Uji hipotesis (uji t dua pihak) nilai pretes kelas eksperimen dan kelas kontrol	126
Lampiran 17	: Uji hipotesis (uji t satu pihak) nilai postes kelas eksperimen dan kelas kontrol	129
Lampiran 18	: Lembar Aktivitas Belajar Siswa	132
Lampiran 19	: Rekapitulasi Nilai Aktivitas Belajar Siswa	138
Lampiran 20	: Pedoman Penilaian Observasi Aktivitas Belajar Siswa	140
Lampiran 21	: Lembar Observasi Siswa	141
Lampiran 22	: Lembar Wawancara Guru	145
Lampiran 23	: Tabel wilayah luas di bawah kurva normal 0 ke z	148
Lampiran 24	: Daftar Nilai Kritis Untuk Uji Liliefors	149
Lampiran 25	: Daftar Nilai Persentil Untuk Distribusi F	150
Lampiran 26	: Daftar Nilai Persentil Untuk Distribusi t	152
Lampiran 27	: Dokumentasi Penelitian	153