

DAFTAR ISI

	Halaman
ABSTRAK	i
KATA PENGANTAR	ii
DAFTAR ISI	vi
DAFTAR TABEL	viii
DAFTAR GAMBAR	ix
DAFTAR LAMPIRAN	x
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang Masalah	1
1.2 Identifikasi Masalah	3
1.3 Batasan Masalah	3
1.4 Rumusan Masalah	4
1.5 Tujuan Penelitian	4
1.6 Manfaat Penelitian	4
BAB II KAJIAN PUSTAKA	6
2.1 Kerangka Teori	6
2.1.1 Hakikat Belajar	6
2.1.2 Pengertian Hasil Belajar	8
2.1.3 Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Hasil Belajar	9
2.1.4 Pengertian Metode Eksperimen	10
2.1.5 Prosedur Pelaksanaan Metode Eksperimen	11
2.1.6 Tujuan Menggunakan Metode Eksperimen.....	12
2.1.7 Penggunaan Metode Eksperimen	12
2.1.8 Keunggulan dan Kelemahan Metode Eksperimen	13
2.1.9. Cara Mengatasi Kelemahan Metode Eksperimen	14
2.1.10 Hakikat Pembelajaran IPA	14
2.1.11 Tujuan dan Fungsi Pembelajaran IPA	15

2.1.12 Pengaruh Gaya Terhadap Gerak Benda	16
2.2 Kerangka Konseptual	17
2.3 Hipotesis Tindakan	18
BAB III METODE PENELITIAN	19
3.1 Jenis Penelitian	19
3.2 Lokasi dan Waktu Penelitian	19
3.3 Subjek dan Objek Penelitian	19
3.4 Desain Penelitian	20
3.5 Prosedur Penelitian	21
3.6 Operasionalisasi Variabel	24
3.7 Teknik Pengumpulan Data	25
3.8 Teknik Analisis Data	25
3.9 Jadwal Penelitian Tindakan Kelas	28
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN.....	29
4.1 Deskripsi Gambar Umum Lokasi Penelitian	29
4.2 Pelaksanaan dan Hasil Penelitian Pada Siklus I	30
4.3 Pelaksanaan dan Hasil Penelitian Pada Siklus II	42
4.4 Pembahasan Hasil Penelitian	48
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN	54
5.1 Kesimpulan	54
5.2 Saran	55
DAFTAR PUSTAKA	56