

DAFTAR ISI

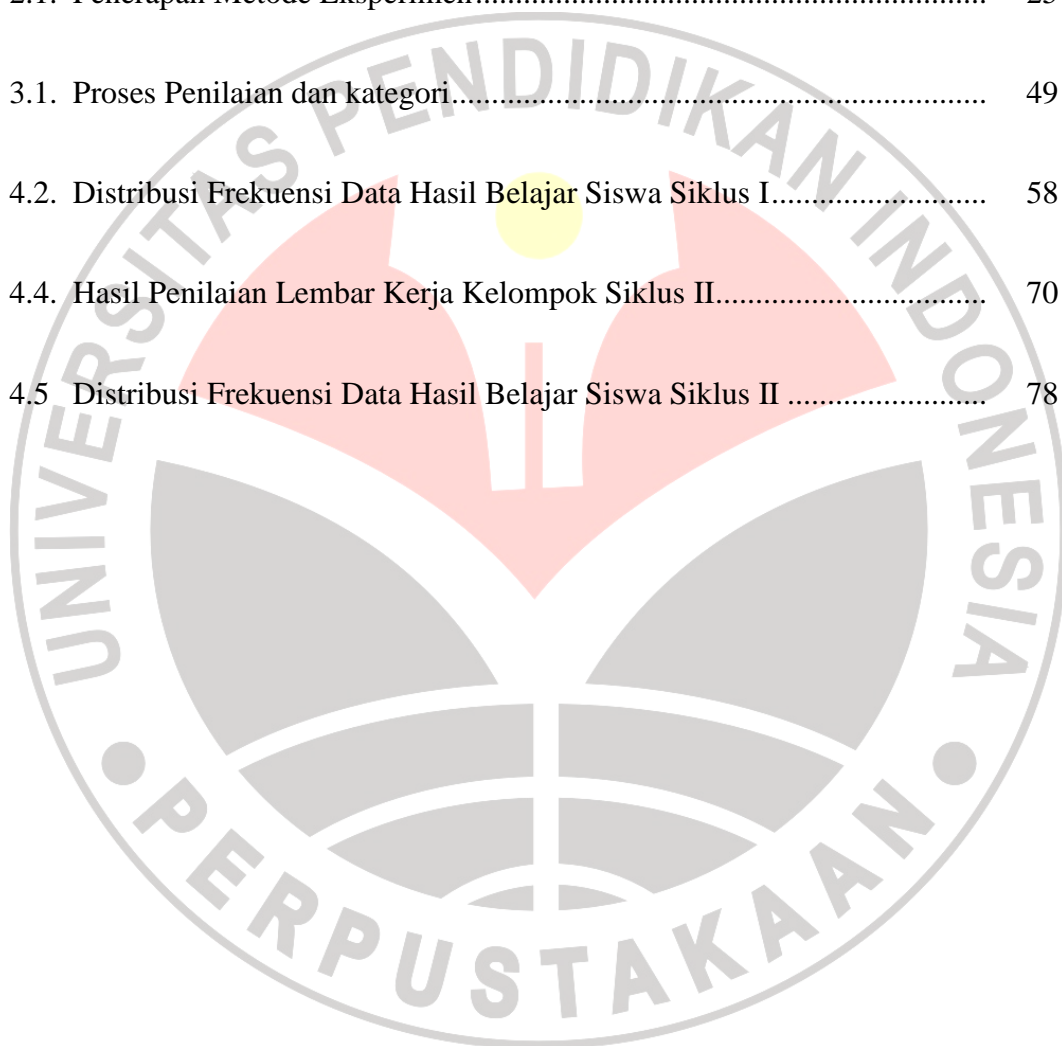
	Halaman
SURAT PERNYATAAN	i
ABSTRAK	ii
KATA PENGANTAR	iii
DAFTAR ISI.....	vi
DAFTAR TABEL.....	viii
DAFTAR GAMBAR	IX
BAB I PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang	1
B. Rumusan Masalah	5
C. Tujuan Penelitian	5
D. Manfaat Penelitian	6
E. Hipotesis Tindakan.....	8
F. Definisi Oprasional	9
G. Metodologi Penelitian	12
BAB II PENERAPAN METODE EKSPERIMEN DALAM UPAYA MENINGKATKAN HASIL BELAJAR IPA	
A. Pengertian Metode Eksperimen	13
B. Tujuan dan Esensi Metode Percobaan	14
C. Prosedur Pelaksanaan Eksperimen.....	15
D. Hal-hal yang dipersiapkan guru dalam Eksperimen	16
E. Tahap-tahap Pelaksanaan Eksperimen.....	17

F. Materi Pembelajaran	19
BAB III METODOLOGI PENELITIAN	
A. Lokasi Subyek dan Waktu Penelitian	33
B. Desain Penelitian.....	34
C. Prosedur Penelitian.....	38
D. Teknik Pengumpulan Data.....	42
E. Pengolahan Data.....	46
F. Teknik Analisa Data.....	48
G. Indikator Keberhasilan.....	50
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	
A. Deskripsi Awal Penelitian.....	52
B. Deskripsi Hasil Penelitian Siklus I.....	57
C. Deskripsi Hasil Penelitian Siklus II	67
D. Pembahasan.....	78
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN	
A. Kesimpulan	86
B. Saran.....	87
DAFTAR PUSTAKA	
LAMPIRAN-LAMPIRAN	
RIWAYAT HIDUP	

DAFTAR TABEL

Tabel

2.1. Penerapan Metode Eksperimen.....	25
3.1. Proses Penilaian dan kategori.....	49
4.2. Distribusi Frekuensi Data Hasil Belajar Siswa Siklus I.....	58
4.4. Hasil Penilaian Lembar Kerja Kelompok Siklus II.....	70
4.5 Distribusi Frekuensi Data Hasil Belajar Siswa Siklus II	78



DAFTAR GAMBAR

Gambar

2.1 Batu yang digesekkan	28
2.2 Sumber panas matahari	29
2.3 Perpindahan panas secara radiasi	29
2.4 perpindahan panas secara konduksi	30
2.5 Sumber Bunyi dari benda yang bergetar	30
2.6 Perambatan Bunyi pada benda padat	31
2.7 Perambatan Bunyi pada benda cair	32
3.1 Alur Penelitian Tindakan Kelas Model Spiral dari Kemmis dan Targgart	36
3.2 Alur Penelitian Tindakan Kelas	38
4.1 Grafik Prosentase Hasil Belajar Siswa Pada Siklus I.....	79
4.2 Grafik Perbandingan Hasil Belajar Siswa Pada Siklus dan Siklus I.....	79
4.3 Grafik Prosentase Hasil Belajar Siswa Pada Siklus 2.....	82
4.4 Grafik Perbandingan Hasil Belajar Siswa Pada Prasiklus, Siklus I dan Siklus II.....	83

4.5 Grafik Kategori Nilai Hasil Belajar Siswa Prasiklus, Siklus I dan Siklus II.....	83
4.6 Grafik Perbandingan Prosentase Aktifitas Siswa Pada Siklus I dan Siklus II.....	85

