

DAFTAR ISI

Lembar Pengesahan

Lembar Pernyataan

ABSTRAK	i
DAFTAR RIWAYAT HIDUP	ii
KATA PENGANTAR	iii
UCAPAN TERIMAKASIH	iv
DAFTAR ISI	v
DAFTAR TABEL	vii
DAFTAR LAMPIRAN	viii
BAB I : PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang Masalah.....	1
B. Rumusan dan Batasan Masalah.....	3
C. Definisi Operasional.....	3
D. Tujuan Penelitian	4
E. Manfaat Penelitian	5
F. Hipotesis.....	5
BAB II :MODEL PEMBELAJARAN INKUIRI DAN HASIL BELAJAR	
A. Model Pembelajaran Inkuiri.....	6
1. Jenis-jenis pembelajaran Inkuiri.....	6
2. Tahapan dalam Pembelajaran Inkuiri	8
3. Kelebihan dan Kekurangan Pendekatan Model Inkuiri....	9
4. Aktivitas dan Prosedur Penggunaan Metode Inkuiri.....	10

A. Hasil Belajar.....	12
B. Konsep Energi Bunyi.....	13
BAB III : METODE PENELITIAN	
A. Desain Penelitian.....	15
B. Subjek Penelitian	16
C. Prosedur Penelitian	16
a. Perencanaan	16
b. Observasi.....	17
c. Refleksi	17
D. Waktu Penelitian	18
E. Data dan Instrumen Penelitian	18
BAB IV : HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	
A. Hasil Penelitian	23
1. Siklus I	23
2. Siklus II	29
B. Analisis pada Siklus I.....	34
C. Analisis pada Siklus II	36
BAB V : KESIMPULAN DAN SARAN	
A. Kesimpulan.....	40
B. Saran.....	40
DAFTAR PUSTAKA.....	42
LAMPIRAN-LAMPIRAN.....	43

DAFTAR TABEL

Tabel		Halaman
3.1	Jadwal Penelitian	18
3.2	Data Observasi Kegiatan Guru.....	19
4.1	Nilai Hasil Belajar Siklus I.....	24
4.2	Tabel Analisis Hasil Nilai Postes Siswa.....	25
4.3	Rekapitulasi Nilai Hasil Postes Siswa.....	26
4.4	Rekapitulasi Persentasi Aktivitas Siswa Siklus I..	27
4.5	Data Observasi Kegiatan Guru.	27
4.6	Hasil Nilai Siklus II Tindakan I.....	29
4.7	Rekapitulasi Nilai Hasil Belajar Pretes Siklus I....	30
4.8	Rekapitulasi Nilai Hasil Postes Siklus II.....	31
4.9	Rekapitulasi Persentasi Aktivitas Siswa Siklus II...	32
4.10	Data Observasi Kegiatan Guru	33
4.11	Data Hasil Tes Awal, Siklus I sampai Siklus II.....	37

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran		Halaman
A	RPP Siklus I dan RPP Siklus II.....	48
B	Lembar kerja siswa Siklus I dan LKS Siklus II.....	51
C	Soal Postes Siklus I dan Siklus II.....	53
D	Pedoman Observasi.....	55
E	Surat Keterangan Penelitian.....	56
F	Dokumentasi Penelitian.....	57

