

DAFTAR ISI

LEMBAR PENGESAHAN

LEMBAR PERNYATAAN

ABSTRAK	i
KATA PENGANTAR	ii
UCAPAN TERIMA KASIH	iii
DAFTAR ISI	v
DAFTAR TABEL	viii
DAFTAR GAMBAR.....	ix
DAFTAR LAMPIRAN.....	x
BAB I PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang Masalah	1
B. Rumusan Masalah	6
C. Tujuan dan Manfaat Penelitian	6
D. Manfaat Penelitian.....	6
BAB II KONSEP PRESTASI BELAJAR SISWA DAN METODE	
DEMONSTRASI	
A. Pengertian Belajar.....	8
B. Pengertian Sumber Belajar.....	9
C. Pengertian Prestasi Belajar.....	9
D. Pengertian IPA.....	10
E. Tujuan Pengajaran Sains.....	10
F. Metode Demonstrasi	11
BAB III METODE PENELITIAN	v
A. Desain, Penelitian	16

B. Lokasi Penelitian	20
C. Definisi Operasional	20
D. Instrumen Penelitian	21
E. Teknik Penelitian	22
F. Prosedur Pengumpulan Data.....	24
G. Prosedur Pengolahan Data.....	25
H. Prosedur Penelitian	27
I. Kolaborator	29

BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN

A. Hasil Penelitian

1. Kondidi Awal	31
2. Siklus I	33
a. Perencanaan.....	33
b. Pelaksanaan Tindakan.....	33
c. Hasil Tes Siklus I.....	35
d. Pembahasan dan Refleksi	37
e. Hasil non Tes Siklus I.....	38
3. Siklus II	41
a. Perencanaan.....	41
b. Pelaksanaan Tindakan.....	41
c. Hasil Tes Siklus II.....	42
d. Pembahasan dan Refleksi	44
e. Hasil non Tes Siklus II.. vi	45

B. Pembahasan

BAB V KESIMPULAN DAN SARAN

A. Kesimpulan	49
B. Saran	50
DAFTAR PUSTAKA.....	51
LAMPIRAN-LAMPIRAN	52
RIWAYAT HIDUP.....	92



TABEL

3.1 Jurnal Harian Siswa	25
3.2 Format Observasi Aktivitas Belajar Siswa.....	26
4.1 Pengelompokan Skor Awal	32
4.2 Pengelompokan Skor Tes Formatif Siklus I	36

4.3 Pengelompokan Berdasarkan Kategori	37
4.4 Analisis Tindakan Siklus I, Refleksi dan Rencana Tindakan Siklus II	39
4.5 Pengelompokan Skor pada siklus II	43
4.6 Pengelompokan Berdasarkan Kategori	43
4.7 Penguasaan Konsep Siswa	47



DAFTAR GAMBAR

GAMBAR

3.1 Alur Penelitian	17
3.2 Alur Pelaksanaan Tindakan	19
4.1 Grafik Rata – Rata Hasil Belajar Siswa	47



DAFTAR LAMPIRAN

LAMPIRAN

ix

1. Rencana Pelaksanaan pembelajaran Siklus I.....	53
2. Soal Individu Siklus I.....	57
3. Kisi kisi soal Siklus I.....	58
4. Hasil Skor Pre Siklus	59
5. Data Perolehan Nilai Siswa pada Siklus I.....	60
6. Format Jurnal Harian Siswa Siklus I	65
7. Format Wawancara Siswa Siklus I.....	66
8. Format Pengamatan Observasi Siklus I.....	67

9. Rencana Pelaksanaan Pembelajaran Siklus II.....	68
10. Soal Individu Siklus II	73
11. Lembar LKS Siklus II.....	74
12. Kisi Kisi Soal Siklus II	75
13. Data Perolehan Nilai Siswa pada Siklus II	76
14. Format Jurnal Harian Siswa Siklus II.....	86
15. Format Wawancara Siswa Siklus II.....	87
16. Format Pengamatan Observasi Siklus II.....	88
17. Dokumentasi Guru Saat Melakukan Penelitian	89

