

DAFTAR ISI

Lembar Pengesahan	
Lembar Pernyataan	
Abstrak.....	i
Kata Pengantar.....	ii
Ucapan Terima Kasih.....	iii
Daftar Isi.....	v
Daftar Tabel.....	ix
Daftar Grafik.....	x
Daftar Lampiran.....	xi
BAB I PENDAHULUAN.....	1
A. Latar Belakang Masalah.....	1
B. Rumusan Masalah.....	4
C. Tujuan dan Manfaat Penelitian.....	4
1. Tujuan Penelitian.....	4
2. Manfaat Penelitian.....	5
D. Definisi Operasional.....	5
1. Metode Demonstrasi.....	5
2. Hasil Belajar.....	5
E. Hipotesis Tindakan.....	6

BAB II KAJIAN PUSTAKA.....	7
A. Karakteristik Siswa SD.....	7
B. Metode Demonstrasi.....	9
1. Pengertian Metode Demonstrasi.....	9
2. Aspek-Aspek Penting Dalam Menggunakan Metode Demonstrasi..	10
a. Kelebihan Metode Demonstrasi.....	11
b. Kekurangan Metode Demonstrasi.....	11
C. Hasil Belajar	12
1. Pengertian Hasil Belajar.....	12
2. Ciri – Ciri Hasil Belajar.....	13
3. Hasil Belajar Ilmu Pengetahuan Alam (IPA).....	14
4. Faktor – Faktor Yang Mempengaruhi Hasil Belajar.....	15
D. Ruang Lingkup Konsep Gaya Di Kelas IV SD.....	17
1. Pengertian Gaya.....	17
2. Jenis - Jenis Gaya.....	17
3. Gaya Dapat Mempengaruhi Arah Gerak Benda.....	20
4. Gaya Dapat Mempengaruhi Bentuk Benda.....	20
E. Peran Metode Demonstrasi Dalam Peningkatan Hasil Belajar IPA.....	20
BAB III METODOLOGI PENDIDIKAN.....	21
A. Desain Penelitian.....	21
1. Tahap Perencanaan.....	25
2. Tahap Pelaksanaan.....	26

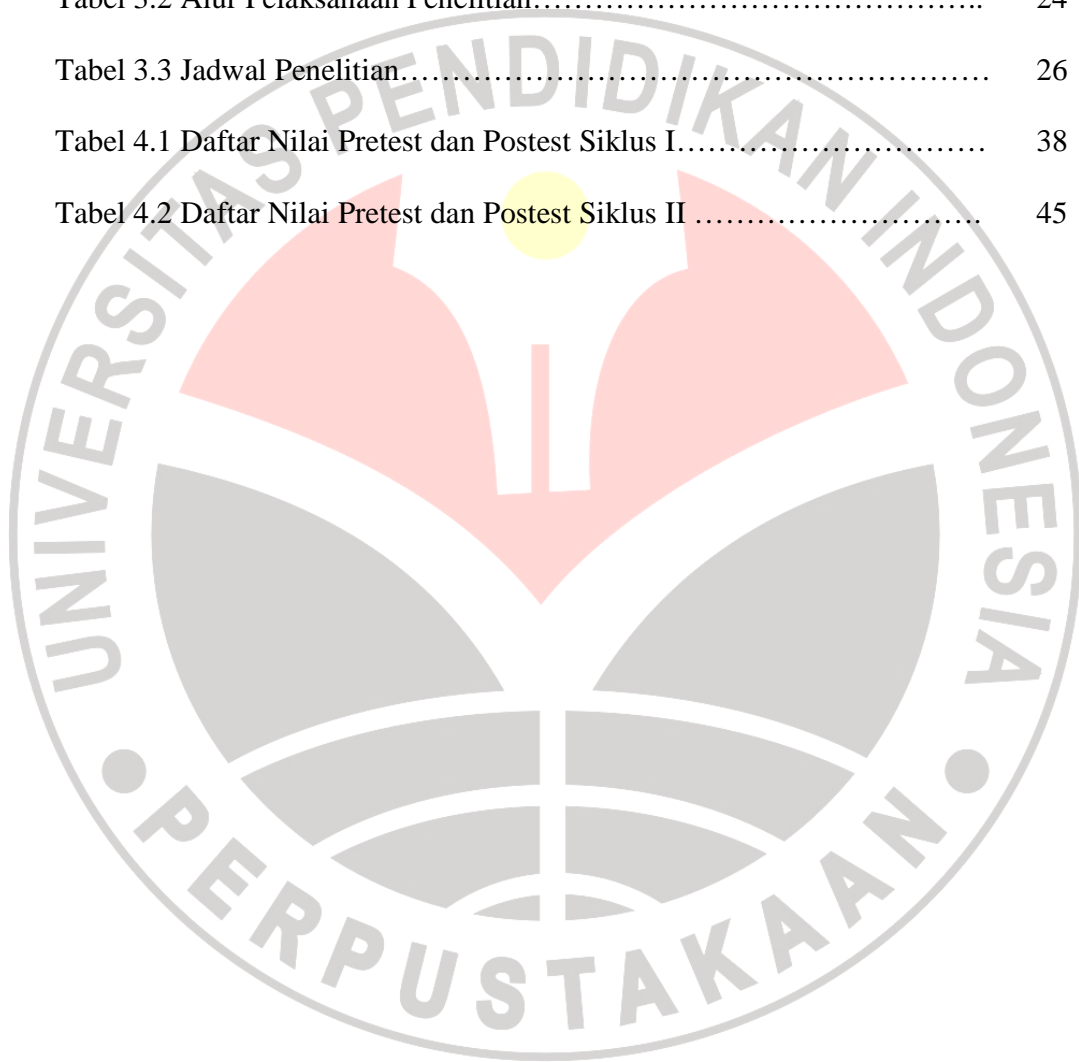
3. Tahap Observasi.....	26
4. Tahap Refleksi.....	27
B. Subjek dan Objek Penelitian.....	28
C. Instrumen Penelitian.....	28
1. Lembar Observasi.....	28
2. Lembar Tes.....	29
D. Teknik Pengumpulan Data.....	30
1. Observasi	30
2. Evaluasi (Tes).....	30
E. Analisis Data.....	30
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN.....	32
A. Hasil Penelitian.....	32
1. Siklus I.....	32
a. Perencanaan.....	33
b. Pelaksanaan Tindakan.....	33
c. Observasi.....	36
d. Refleksi.....	39
2. Siklus II.....	39
a. Perencanaan.....	39
b. Pelaksanaan.....	40
c. Observasi.....	42
d. Refleksi.....	46

B. Pembahasan.....	46
1. Pembahasan Siklus I.....	46
2. Pembahasan Siklus II.....	48
BAB V KESIMPULAN DAN REKOMENDASI.....	50
A. Kesimpulan.....	50
B. Rekomendasi.....	50
1. Sekolah.....	51
2. Guru.....	51
Daftar Pustaka.....	53
Daftar Lampiran.....	



DAFTAR TABEL

Tabel 3.1 Model Penelitian Kelas.....	22
Tabel 3.2 Alur Pelaksanaan Penelitian.....	24
Tabel 3.3 Jadwal Penelitian.....	26
Tabel 4.1 Daftar Nilai Pretest dan Postest Siklus I.....	38
Tabel 4.2 Daftar Nilai Pretest dan Postest Siklus II	45



DAFTAR GRAFIK

Grafik 4.1 Skor Rata-Rata Pretest Siklus I dan Postest Siklus I.....	22
Grafik 4.2 Skor Rata-Rata Pretest Siklus II dan Postest Siklus II.....	49



DAFTAR LAMPIRAN

- Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP) Siklus I
- Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP) Siklus II
- Lembar Kerja Siswa (LKS) Siklus I
- Lembar Kerja Siswa (LKS) Siklus II
- Instrumen Tertulis Siklus I
- Kunci Jawaban Siklus I
- Instrumen Tertulis Siklus II
- Kunci Jawaban Siklus II
- Lembar Observasi Siklus I
- Lembar Observasi Siklus II
- Dokumentasi
- Lembar SK
- Kartu Bimbingan Skripsi
- Riwayat Hidup