

DAFTAR ISI

LEMBAR PENGESAHAN

ABSTRAK

KATA PENGANTAR

DAFTAR ISI

DAFTAR TABEL

DAFTAR GAMBAR

DAFTAR GRAFIK

BAB I	PENDAHULUAN	1
A.	LatarBelakangMasalah	1
B.	RumusanMasalah	5
C.	TujuanPenelitian	6
D.	Manfaat Penelitian	6
1.	Bagi Siswa	6
2.	Bagi Guru	7
3.	Bagi Lembaga	7
E.	Hipotesis Tindakan	7
F.	Definisi Operasional	7
1.	Metode Demonstrasi	7
2.	Hasil Belajar	8
3.	Mata Pelajaran IPA	8
G.	Metodologi Penelitian	9
1.	Setting Penelitian dan Karakteristik subjek	9
2.	Langkah Penelitian	9

BAB II	KAJIAN TEORI	11
A.	Metode dan Pendekatan	11
B.	Mata Pelajaran IPA di SD	15
1.	Tujuan Pelajaran IPA	19
2.	Materi IPA Pada Semester Dua	21
a.	Bidang Miring	22
b.	Pengungkit (Tuas)	23
c.	Katrol	24
d.	Roda	26
3.	Ruang Lingkup Mata Pelajaran IPA	26
a.	Penyelidikan/Penelitian	26
b.	Berkomunikasi Ilmiah	27
c.	Pengembangan Kreatifitas dan Pemecahan Masalah	27
4.	Sikap dan Nilai Ilmiah	27
C.	Penerapan Metode Demonstrasi Dalam Pembelajaran IPA Pada Materi Pesawat Sederhana Di Kelas V Sekolah Dasar	27
BAB III	METODOLOGI PENELITIAN	30
A.	Metode, Model dan Alur Penelitian	30
1.	Metode Penelitian	30
2.	Model penelitian	31
a.	Perencanaan	32
b.	Pelaksanaan	33
c.	Observasi	33
d.	Refleksi	33
3.	Alur Penelitian	34
B.	Subjek dan Lokasi Penelitian	35

1. Subjek Penelitian	35
2. Lokasi Penelitian	35
C. Teknik dan Alat Pengumpulan Data	
1. Teknik Pengumpulan Data	35
a. Observasi	35
b. Tes Tulis	36
2. Alat Pengumpulan Data	36
D. Teknik Pengolahan Data	36
1. Teknik Pengolahan Data Teknik Pengolahan Data Hasil Observasi..36	
a. Reduksi data	37
b. Display data	37
c. Interpretasi data	37
d. Refleksi	38
2. Teknik pengolahan data hasil tes	38
a. Scoring (penskoran)	38
b. Menghitung rata-rata hasil pos tes	39
E. Analisis Data Hasil Tes	39
1. Scoring	39
2. Nilai rata-rata	40
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	40
A. Hasil Penelitian	41
1. Siklus I	41
a. Perencanaan	41
b. Pelaksanaan	43
c. Hasil Pembelajaran	44
d. Analisi Hasil Observasi	46

e. Refleksi	47
2. Siklus II	49
a. Perencanaan	49
b. Pelaksanaan	50
c. Analisa Hasil Observasi	53
d. Refleksi	54
B. Pembahasan	55
BAB V PENUTUP	59
A. Kesimpulan	59
B. Saran	60

