

DAFTAR ISI

ABSTRAK	i	
KATA PENGANTAR	ii	
UCAPAN TERIMA KASIH.....	iii	
DAFTAR ISI.....	iv	
BAB I PENDAHULUAN		
I. Latar Belakang	1	
II. Rumusan Masalah	1	
III. Tujuan Penelitian.....	4	
1. Tujuan Umum	5	
2. Tujuan Khusus	5	
IV. Manfaat Penelitian.....	6	
V. Definisi Istilah	8	
1. Metode Proyek	8	
2. Pembelajaran IPA di Sekolah Dasar	8	
VI. Hipotesis Tindakan.....	9	
VII.....	Metodo	
dologi Penelitian	9	
1. Metode Penelitian.....	9	
2. Setting Penelitian dan Karakteristik Subjek.....	10	
BAB II PENERAPAN METODE PROYEK PADA PEMBELAJARAN IPA UNTUK MENINGKATKAN HASIL BELAJAR SISWA		11
A. Teori Belajar dan Pembelajaran	11	
1. Pengertian Belajar	11	
2. Hasil Belajar	12	
B. Metode Proyek	14	
1. Pengertian Metode Proyek	14	
2. Kelebihan dan Kekurangan Metode Proyek.....	15	
3. Prinsip-prinsip Penggunaan Metode Proyek	16	

4. Langkah-langkah Metode Proyek.....	17
C. Pembelajaran IPAdi Sekolah Dasar	18
D. Penerapan Metode Proyek pada Pembelajaran IPA Tentang Energi Gerak	24
 BAB III METODE PENELITIAN	
A. Metode Model dan Alur Penelitian.....	27
1. Metode Penelitian.....	27
2. Model Penelitian	28
3. Alur Penelitian.....	30
B. Subjek dan Lokasi Penelitian.....	34
1. Subjek Penelitian.....	34
2. Lokasi Penelitian	34
C. Teknik Pengumpulan Data.....	35
1. Teknik Pengumpulan Data.....	35
2. Alat Pengumpulan Data.....	35
D. Teknik Pengolahan Data	36
1. Teknik Pengumpulan Data Hasil Observasi.....	36
2. Teknik Pengolahan Data Hasil Tes	37
 BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	
A. Hasil Penelitian	39
1. Siklus.....	39
2. Siklus II	46
B. Pembahasan Hasil Penelitian	53
 BAB V KESIMPULAN DAN SARAN	
A. Kesimpulan	56
1. Perencanaan.....	56
2. Pembelajaran	57
3. Hasil Belajar	57
B. Saran.....	58

DAFTAR PUSTAKA

LAMPIRAN-LAMPIRAN

LAMPIRAN A

LAMPIRAN B

LAMPIRAN C

LAMPIRAN D

