

## DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL .....	i
HALAMAN PENGESAHAN .....	ii
HALAMAN MOTTO .....	iii
KATA PENGANTAR .....	iv
PERNYATAAN .....	vi
ABSTRAK .....	vii
DAFTAR ISI .....	viii
BAB I PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang .....	1
B. Rumusan Masalah .....	2
C. Tujuan Penelitian .....	2
D. Manfaat Penelitian .....	3
E. Definisi Operasional .....	3
F. Pembatasan Masalah .....	3
BAB II KAJIAN TEORI	
TINJAUAN BELAJAR SISWA TENTANG HASIL PEMBELAJARAN	
PENGGUNAAN PEDOMAN MEMBACA	
A. Tinjauan Hasil Belajar Siswa Tentang Hasil Pembelajaran Penggunaan Pedoman Membaca Dalam Pembelajaran IPA .....	4
1. Prabaca .....	4
2. Kegiatan inti .....	6
3. Kegiatan pasca baca .....	6
B. Paparan Materi Tentang Sumber Daya Alam Dengan Lingkungan, Tehnologi dan Masyarakat .....	7
1. Hubungan Sumber Daya Alam dan Lingkungan .....	7

2. Hubungan Sumber Daya Alam Dengan Teknologi .....	8
3. Dampak Pengambilan Bahan Alam Terhadap Pelestarian Lingkungan .....	10
4. Analisis Materi IPA Tentang Sumber Daya Alam Lingkungan Tehnologi dan Masyarakat .....	11
C. Kemampuan Membaca Pemahaman .....	14

### BAB III METODOLOGI PENELITIAN

A. Metode Penelitian .....	19
B. Prosedur Penelitian .....	20
C. Subyek Penelitian .....	20
D. Sumber Data .....	20
E. Instrumen Penelitian .....	21
F. Analisis Data .....	22
G. Bahan Bacaan .....	27
H. Alur Penelitian Tindakan Kelas .....	31

### BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN PENELITIAN

A. Siklus Pertama (Satu Pertemuan)	33
1. Perencanaan (Planning) .....	33
2. Pelaksanaan (Acting) .....	34
3. Observasi dan Evaluasi (Observation and Evaluation) .....	34
4. Refleksi dan Perencanaan Ulang (Reflecting and Replanning) .....	35
5. Hasil Pembelajaran Siklus I .....	36
B. Siklus Kedua (Dua Pertemuan)	45
1. Perencanaan (Planning) .....	45
2. Pelaksanaan (Acting) .....	45
3. Observasi dan Evaluasi (Observation and Evaluation) .....	46

4. Refleksi dan Perencanaan Ulang (Reflecting and Replanning) .....	46
5. Hasil Pembelajaran Siklus II .....	47
C. Siklus Ketiga (Tiga Pertemuan) .....	56
1. Perencanaan (Planning) .....	56
2. Pelaksanaan (Acting) .....	56
3. Observasi dan Evaluasi (Observation and Evaluation) .....	57
4. Refleksi dan Perencanaan Ulang (Reflecting and Replanning) .....	57
5. Hasil Pembelajaran Siklus III .....	58
D. Pembahasan .....	69
1. Kemampuan Membaca Pemahaman .....	69
2. Hasil Belajar Siswa Pada Pembelajaran IPA Tentang Sumber Daya Alam Lingkungan, Teknologi, dan Masyarakat .....	69
BAB V SIMPULAN DAN SARAN	
A. Simpulan .....	70
B. Saran .....	71
DAFTAR PUSTAKA .....	72
LAMPIRAN	