

DAFTAR ISI

HALAMAN SAMPUL SKIPSI	
LEMBAR PENGESAHAN	
PERNYATAAN	i
ABSTRAK	ii
KATA PENGANTAR	iii
DAFTAR ISI	v
DAFTAR TABEL	vii
DAFTAR GAMBAR BAGAN	viii
DAFTAR GRAFIK	ix
DAFTAR LAMPIRAN	x
BAB I PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang Masalah	1
B. Rumusan Masalah	4
C. Hipotesis Tindakan	4
D. Tujuan Penelitian	4
E. Manfaat Hasil Penelitian	5
F. Penjelasan Istilah	6
BAB II MODEL PEMBELAJARAN INTERAKTIF MENINGKATKAN HASIL BELAJAR SISWA PADA PEMBELAJARAN IPA TENTANG POKOK BAHASAN STRUKTUR DAN FUNGSI TUMBUHAN	8
A. Pendidikan IPA di Sekolah Dasar	8
1. Pengertian IPA	8
2. Prinsip – prinsip Pembelajaran IPA di SD	10
B. Pembelajaran IPA	11
1. Tujuan Pembelajaran IPA di SD	11
2. Hasil Belajar	12
C. Model Pembelajaran Interaktif	13
1. Pengertian Model Pembelajaran Interaktif	13
2. Tahap Model Pembelajaran Interaktif	16

D. Faktor Pendukung Penerapan Model Pembelajaran Interaktif Pada Pembelajaran IPA Pokok Bahasan Struktur dan Fungsi Tumbuhan	18
E. Materi Pembelajaran Struktur dan Fungsi Tumbuhan	18
1. Akar	19
2. Batang	21
3. Daun	21
BAB III METODOLOGI PENELITIAN	23
A. Metode Penelitian	23
B. Model Penelitian	25
C. Lokasi Penelitian	28
D. Subjek Penelitian	29
E. Prosedur Penelitian	30
F. Instrumen Penelitian	36
G. Pengolahan dan Analisis Data	37
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN.....	42
A. Persiapan Penelitian	42
B. Deskripsi Hasil Penelitian	46
1. Hasil Tindakan Siklus I	46
2. Hasil Tindakan Siklus II	55
3. Hasil Tindakan Siklus III	62
C. Pembahasan	71
BAB V SIMPULAN DAN REKOMENDASI	76
A. Simpulan	76
B. Rekomendasi	77
DAFTAR PUSTAKA	
LAMPIRAN	

DAFTAR TABEL

Tabel 3.1 Langkah Pembelajaran	32
Tabel 3.2 Rencana Jadwal Pelaksanaan	33
Tabel 4.1 Hasil Evaluasi Awal	43
Tabel 4.2 Jadwal Pelaksanaan Penelitian	45
Tabel 4.3 Hasil Post Tes Siklus I	50
Tabel 4.4 Refleksi Siklus I	53
Tabel 4.5 Hasil Post Tes Siklus II	57
Tabel 4.6 Hasil Observasi Aktivitas Siswa	59
Tabel 4.7 Refleksi Siklus II	61
Tabel 4.8 Penilaian Siswa Pada Siklus III	66
Tabel 4.9 Aktivitas Siswa Siklus III	68
Tabel 4.10 Refleksi Siklus III	70
Tabel 4.11 Persentase Kenaikan Nilai	72
Tabel 4.12 Nilai Ketuntasan Siswa	73

DAFTAR GAMBAR BAGAN

Gambar 1 Langkah-langkah Model Pembelajaran Interaktif	17
Gambar 3 Model PTK Kemmis dan Mc Taggart	26
Gambar 5 Alur Penelitian	41

DAFTAR GRAFIK

Grafik 4.1 Persentase Kenaikan Nilai	72
Grafik 4.2 Ketuntasan Siswa	74