

DAFTAR ISI

LEMBAR PENGESAHAN	i
LEMBAR PERNYATAAN	ii
MOTTO DAN PERSEMBAHAN	iii
ABSTRAK	iv
KATA PENGANTAR	v
DAFTAR ISI	viii
DAFTAR TABEL	ix
DAFTAR GAMBAR	x
DAFTAR LAMPIRAN	xi
BAB I. PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang Masalah	1
B. Rumusan Masalah	4
C. Tujuan Penelitian	5
D. Manfaat Penelitian	5
E. Hipotesis	6
F. Definisi Operasional.....	7
BAB II. KAJIAN PUSTAKA	8
A. Hasil Belajar	8
B. Metode Pembelajaran Inkuiri	9
C. Pembelajaran Ilmu Pengetahuan Alam	19
D. Ketergantungan Manusia dan Hewan Pada Tumbuhan Hijau	22
BAB III. METODOLOGI	26
A. Metode Dan Pendekatan	26
B. Subyek Dan Lokasi Penelitian	29
C. Prosedur Penelitian	29
D. Instrumen Penelitian	33
E. Teknik Pengumpulan Data	35
F. Pengolahan Data	40
BAB IV. HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	42
A. Hasil Penelitian	42
B. Pembahasan	67
BAB V. KESIMPULAN DAN REKOMENDASI	71
A. Kesimpulan	71
B. Rekomendasi	72
DAFTAR PUSTAKA	74
LAMPIRAN	

DAFTAR TABEL

Tabel 1.1 Daftar Nilai Pelajaran IPA Kelas V	3
Tabel 4.1 Perencanaan Siklus	42
Tabel 4.2 Lembar Observasi Aktivitas Guru / Peneliti dalam Pembelajaran Siklus I	49
Tabel 4.3 Persentase Siswa Berdasarkan Aktivitas Belajar Siswa Pada Siklus I	50
Tabel 4.4 Hasil Tes Kelompok pada Siklus I	51
Tabel 4.5 Hasil Tes secara Individu pada Siklus I	52
Tabel 4.6 Lembar Catatan Lapangan Siklus I	53
Tabel 4.7 Perencanaan Siklus II	56
Tabel 4.8 Lembar Observasi Aktivitas Guru / Peneliti dalam Pembelajaran Siklus II	61
Tabel 4.9 Persentase Siswa Berdasarkan Aktivitas Belajar Siswa Pada Siklus II	62
Tabel 4.10 Hasil Tes Kelompok pada Siklus II	63
Tabel 4.11 Hasil Tes secara Individu pada Siklus II	64
Tabel 4.12 Lembar Catatan Lapangan Siklus II	66
Tabel 4.13 Rekapitulasi Nilai Siklus I dan II	69

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1 Sebagai Bahan Sandang atau Pakaian	23
Gambar 2.2 Sebagai Bahan Untuk Membuat Peralatan Rumah Tangga	23
Gambar 2.3 Sebagai Bahan Penyegar	24
Gambar 2.4 Hubungan Ketergantungan Herbivora, Karnivora, dan Omnivora terhadap Tumbuhan Hijau	25
Gambar 3.1 Modifikasi dari Kemmis & Taggart, 1998 : 11	28
Gambar 4.1 Grafik Hasil Tes Kelompok pada Siklus I	51
Gambar 4.2 Grafik Ketuntasan Belajar Siswa pada Siklus I	53
Gambar 4.3 Grafik Hasil Tes Kelompok pada Siklus II	64
Gambar 4.4 Grafik Ketuntasan Belajar Siswa pada Siklus II	65
Gambar 4.5 grafik Perbandingan Ketuntasan Belajar siswa pada Siklus I dan II	70

DAFTAR LAMPIRAN

1. Silabus
2. Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP) Siklus I
3. Soal Tes Siklus I
4. Lembar Observasi Aktivitas Guru / Peneliti Siklus I
5. Lembar Persentase Siswa Berdasarkan Aktivitas Belajar Siswa Pada Siklus I
6. Hasil Tes Kelompok Pada Siklus I
7. Hasil Tes secara Individu Pada Siklus I
8. Lembar Catatan Lapangan Siklus I
9. Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP) Siklus II
10. Soal Tes Siklus II
11. Lembar Observasi Aktivitas Guru / Peneliti Siklus II
12. Persentase Siswa Berdasarkan Aktivitas Belajar Siswa Pada Siklus II
13. Hasil Tes Kelompok Pada Siklus II
14. Hasil Tes secara Individu Pada Siklus II
15. Lembar Catatan Lapangan Siklus II
16. Foto- Foto Kegiatan Belajar Mengajar (KBM) pada siklus I dan II