

DAFTAR ISI

	Halaman
LEMBAR PENGESAHAN	i
LEMBAR PERNYATAAN	ii
ABSTRAK	iii
KATA PENGANTAR	v
UCAPAN TERIMAKASIH	vi
DAFTAR ISI	viii
DAFTAR TABEL	xi
DAFTAR GAMBAR	xiii
DAFTAR LAMPIRAN	xv
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1. Latar Belakang Masalah	1
1.2. Rumusan Masalah	5
1.3. Definisi Operasional	5
1.4. Tujuan Penelitian	6
1.5. Manfaat Penelitian	7
1.5.1 Kegunaan Teoretis	7
1.5.2 Kegunaan Praktis	7
BAB II TINJAUAN TEORETIS	8
2.1. Kajian Pustaka	8
2.1.1 Pengertian Hasil Belajar	8
2.1.1.1 Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Hasil Belajar	11
2.1.2 Metakognitif	12
2.1.2.1 Pengetahuan Metakognitif	13
2.1.2.2 Keterampilan Metakognitif	14
2.1.3 Kecerdasan Intrapersonal	15
2.1.3.1 Pengertian Kecerdasan	15
2.1.3.2 Kecerdasan Intrapersonal dalam <i>Multiple Intelligences</i>	16
2.1.3.3 Pengertian Kecerdasan Intrapersonal	16
2.1.3.4 Aspek-aspek Kecerdasan Intrapersonal	17

2.1.4 Deskripsi Materi Ekosistem.....	19
2.1.4.1 Pengertian ekosistem.....	19
2.1.4.2 Komponen-Komponen Ekosistem	20
2.1.4.3 Satuan-Satuan Makhluk Hidup Penyusun Ekosistem	22
2.1.4.4 Macam-Macam Ekosistem	27
2.1.4.5 Hubungan Saling Ketergantungan Antara Produsen, Konsumen, dan Pengurai.....	28
2.1.4.6 Interaksi antar Organisme Dalam Ekosistem	30
2.2 Hasil Penelitian Yang Relevan	35
2.3 Kerangka Konseptual.....	37
2.4 Hipotesis Penelitian	32
BAB III PROSEDUR PENELITIAN	38
3.1 Metode Penelitian	38
3.2 Variabel Penelitian.....	38
3.3 Populasi dan Sampel	39
3.3.1 Populasi	39
3.3.2 Sampel	39
3.4 Desain Penelitian	40
3.5 Langkah-langkah Penelitian.....	41
3.6 Teknik Pengumpulan Data.....	45
3.7 Instrumen Penelitian	46
3.7.1 Konsepsi	46
3.7.2 Uji Coba Instrumen	50
3.8 Teknik Pengolahan dan Analisis Data	54
3.9 Waktu dan Tempat Penelitian	57
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN.....	61
4.1 Deskripsi Hasil Penelitian.....	61
4.1.1 Deskripsi Data	61
4.1.1.1 Data Statistik Hasil belajar	61
4.1.1.2 Data Statistik Metakognitif	63
4.1.1.3 Data Statistik Kecerdasan Intrapersonal.....	66

4.1.2 Uji Prasyarat Analisis	69
4.1.2.1 Uji Normalitas	69
4.1.2.2 Uji Linearitas	69
4.1.2.3 Uji Multikolinearitas	71
4.1.3 Pengujian Hipotesis	71
4.2 Pembahasan Hasil Penelitian	78
BAB V SIMPULAN DAN SARAN	90
5.1 Simpulan	90
5.2 Saran	91
DAFTAR PUSTAKA	93
LAMPIRAN-LAMPIRAN	102