

DAFTAR ISI

LEMBAR PENGESAHAN	ii
PERNYATAAN	iii
ABSTRAK	iv
KATA PENGANTAR	vi
UCAPAN TERIMA KASIH	vii
DAFTAR ISI	x
DAFTAR TABEL	xii
DAFTAR GAMBAR	xiii
DAFTAR LAMPIRAN	xv
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang Masalah	1
1.2 Rumusan Masalah.....	7
1.3 Definisi Operasional	7
1.4 Tujuan Penelitian	9
1.5 Kegunaan Penelitian	9
BAB 2 TINJAUAN TEORITIS	11
2.1 Kajian Pustaka	11
2.1.1 Hasil Belajar	11
2.1.2 Keterampilan Proses Sains	12
2.1.3 Pendekatan Jelajah Alam Sekitar (JAS)	16
2.1.4 Deskripsi Materi <i>Plantae</i>	20
2.2 Hasil Penelitian yang Relevan	25
2.3 Kerangka Konseptual.....	26
2.4 Hipotesis Penelitian dan/Pernyataan Penelitian	28
BAB 3 PROSEDUR PENELITIAN	29
3.1 Metode Penelitian	29
3.2 Variabel Penelitian.....	29
3.3 Populasi dan Sampel.....	29
3.3.1 Populasi	29
3.3.2 Sampel	30

3.4	Desain Penelitian	31
3.5	Langkah-langkah Penelitian	31
3.5.1	Perencanaan atau Persiapan.....	31
3.5.2	Tahap Pelaksanaan.....	33
3.6	Teknik Pengumpulan Data	39
3.7	Instrumen Penelitian	40
3.7.1	Konsepsi	40
3.7.2	Uji Coba Instrumen	42
3.8	Teknik Pengolahan dan Analisis Data.....	45
3.8.1	Analisis Statistik Deskriptif.....	45
3.8.2	Uji Prasyarat Analisis	45
3.8.3	Deskripsi Keterampilan Proses Sains (KPS)	46
3.8.4	Deskripsi Data Hasil Belajar	47
3.9	Tempat dan Waktu Penelitian.....	48
3.9.1	Tempat Penelitian	48
3.9.2	Waktu Penelitian.....	49
	BAB 4 HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	51
4.1	Deskripsi Hasil Penelitian	51
4.1.1	Deskripsi Data	51
4.1.2	Pengujian Hipotesis	57
4.2	Pembahasan	64
4.2.1	Pengaruh Pendekatan Jelajah Alam Sekitar terhadap Keterampilan Proses Sains dan Hasil Belajar	64
4.2.2	Pengaruh Pendekatan Jelajah Alam Sekitar terhadap Keterampilan Proses Sains	65
4.2.3	Pengaruh Pendekatan Jelajah Alam Sekitar terhadap Hasil Belajar.....	65
4.2.4	Proses Pembelajaran di Kelas Kontrol dan Kelas Eksperimen	72
	BAB 5 SIMPULAN DAN SARAN.....	74
5.1	Simpulan.....	74
5.2	Saran	74
	DAFTAR PUSTAKA	75
	LAMPIRAN.....	79