

## DAFTAR ISI

	Halaman
Sampul .....	i
Lembar Persetujuan .....	ii
Pernyataan Keaslian .....	iii
Motto dan Persembahan.....	iv
Abstrak .....	v
Abstract .....	vi
Kata Pengantar .....	vii
Daftar Isi .....	ix
Daftar Gambar .....	xi
Daftar Tabel .....	xii
Daftar Lampiran .....	xiii
<b>BAB I PENDAHULUAN</b>	
1.1 Latar Belakang Masalah .....	1
1.2 Identifikasi Masalah .....	5
1.3 Pembatasan Masalah .....	6
1.4 Rumusan Masalah .....	7
1.5 Tujuan Penelitian .....	7
1.6 Manfaat penelitian .....	7
<b>BAB II KAJIAN PUSTAKA</b>	
2.1 Kajian Pustaka .....	9
2.1.1 Model Pembelajaran .....	9
2.1.2 <i>Word Square</i> .....	12
2.1.3 Permainan Ular Tangga .....	16
2.1.4 Kemampuan Kognitif .....	21
2.1.5 Teori Perkembangan Kognitif .....	37
2.2 Penelitian yang Relevan .....	53
2.3 Kerangka Berpikir.....	55
2.4 Hipotesis .....	56

	Halaman
<b>BAB III METODE PENELITIAN</b>	
3.1 Desain Penelitian .....	57
3.2 Populasi dan Sampel .....	58
3.2.1 Populasi .....	58
3.2.2 Sampel .....	59
3.3 Instrumen Penelitian .....	60
3.4 Teknik Pengumpulan Data.....	61
3.5 Teknik Analisis Data .....	62
3.5.1 Uji Coba Instrumen Tes .....	62
3.5.2 Analisis Data .....	66
3.6 Jadwal Penelitian .....	70
<b>BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN</b>	
4.1 Deskripsi Data Penelitian .....	71
4.2 Hasil Analisis Data Penelitian .....	78
4.2.1 Analisis Data Awal .....	82
4.2.2 Analisis Data Akhir.....	85
4.2.3 Uji Hipotesis .....	88
4.3 Pembahasan .....	91
<b>BAB V KESIMPULAN DAN SARAN</b>	
5.1 Kesimpulan .....	100
5.2 Saran .....	101
Daftar Pustaka .....	102

## DAFTAR GAMBAR

	Halaman
2.1 Bentuk Permainan Ular Tangga .....	18
2.1 Kerangka Berpikir .....	56
4.1 Distribusi Frekuensi Hasil Belajar Kognitif Kelas Eksperimen .....	73
4.2 Ketuntasan Hasil Belajar Kognitif IPA Kelas Eksperimen .....	74
4.3 Distribusi Frekuensi Hasil Belajar Kognitif Kelas Kontrol .....	77
4.4 Ketuntasan Hasil Belajar Kognitif IPA Kelas Kontrol .....	78

## DAFTAR TABEL

	Halaman
3.1 Kisi-kisi Pertanyaan Wawancara .....	61
3.2 Interpretasi Nilai Tingkat Kesukaran .....	65
3.3 Interpretasi Nilai Daya Pembeda .....	66
3.4 Jadwal Penelitian .....	70
4.1 Data Siswa Kelas Eksperimen .....	72
4.2 Distribusi Frekuensi Hasil Belajar Kognitif IPA Siswa Kelas Eksperimen .....	73
4.3 Data Siswa Kelas Kontrol .....	75
4.4 Distribusi Frekuensi Hasil Belajar Kognitif IPA Siswa Kelas Kontrol .	76
4.5 Uji Normalitas Hasil Belajar Kognitif Siswa .....	83
4.6 Uji Homogenitas Data Hasil Belajar Kognitif IPA .....	85
4.7 Uji Normalitas Hasil Belajar Kognitif IPA .....	86
4.8 Uji Homogenitas Data Hasil Belajar Kognitif .....	87
4.9 Uji t Hasil Belajar Kognitif IPA Kelas Eksperimen .....	89
4.10 Uji t Hasil Belajar Kognitif Kelas Kontrol .....	90
4.11 Uji Independent Hasil Belajar Kognitif Kelas Kontrol dan Eksperimen	91

## DAFTAR LAMPIRAN

	Halaman
Lampiran 1 Silabus Pembelajaran Kelas Eksperimen .....	104
Lampiran 2 RPP Kelas Eksperimen .....	116
Lampiran 3 Silabus Pembelajaran Kelas Kontrol .....	127
Lampiran 4 RPP Kelas Kontrol .....	137
Lampiran 5 Lembar Kerja Siswa (LKS) .....	147
Lampiran 6 Instrumen Soal Uji Coba .....	153
Lampiran 7 Hasil Olah Data SPSS Instrumen Soal Uji Coba .....	158
Lampiran 8 Instrumen <i>Pretest</i> .....	163
Lampiran 9 Instrument <i>Posttest</i> .....	167
Lampiran 10 Hasil Belajar Kognitif .....	171
Lampiran 11 Pedoman Wawancara .....	173
Lampiran 12 Hasil Wawancara .....	175
Lampiran 13 Dokumentasi Penelitian .....	178