

## DAFTAR ISI

Halaman

<b>HALAMAN PENGESAHAN</b>	
<b>PERNYATAAN</b>	
<b>HAK CIPTA</b>	
<b>MOTTO HIDUP</b>	
<b>KATA PENGANTAR.....</b>	i
<b>ABSTRAK.....</b>	iii
<b>DAFTAR ISI.....</b>	v
<b>DAFTAR TABEL.....</b>	vii
<b>DAFTAR GAMBAR.....</b>	viii
<b>DAFTAR LAMPIRAN.....</b>	ix
<b>BAB I PENDAHULUAN</b>	
1.1 Latar Belakang Masalah .....	1
1.2 Rumusan Masalah Penelitian .....	6
1.3 Tujuan Penelitian .....	6
1.4 Manfaat Penelitian .....	6
1.5 Struktur Organisasi Skripsi .....	7
<b>BAB II LITERASI SAINS ANAK USIA DINI DENGAN METODE</b>	
<b><i>PROBLEM SOLVING</i></b>	
2.1 Anak Usia Dini	
2.1.1 Pengertian Anak Usia Dini.....	8
2.1.2 Karakteristik Anak Usia Dini .....	9
2.2 Sains	
2.2.1 Pengertian Sains.....	10
2.2.2 Hakikat Pembelajaran Sains.....	11
2.2.3 Literasi Sains.....	11
2.2.4 Kemampuan Sains Anak Usia Dini.....	14
2.2.5 Pengembangan Literasi Sains Anak Usia Dini.....	16
2.2.6 Literasi Sains Anak Usia Dini pada Materi Gejala Alam.....	18
2.3 Metode <i>Problem Solving</i>	
2.3.1 Pengertian Metode <i>Problem Solving</i> .....	18
2.3.2 Metode <i>Problem Solving</i> pada Anak Usia Dini.....	19
2.3.3 Langkah-Langkah Metode <i>Problem Solving</i> .....	20
2.3.4 Penelitian Relevan.....	21
2.3.5 Hipotesis Penelitian .....	23
<b>BAB III METODE PENELITIAN</b>	
3.1 Metode Penelitian.....	24
3.2 Desain Penelitian.....	24
3.3 Definisi Operasional.....	26
3.4 Partisipan dan Tempat Penelitian.....	27
3.5 Instrument Penelitian.....	27
3.6 Teknik Analisis Data.....	31
<b>BAB IV TEMUAN DAN PEMBAHASAN</b>	
4.1 Temuan Penelitian.....	34

4.1.1 Tindakan 1.....	34
4.1.1.1 Identifikasi Masalah.....	34
4.1.1.2 Pengumpulan Data.....	34
4.1.1.3 Perencanaan Tindakan.....	35
4.1.1.4 Aktivitas Tindakan.....	35
4.1.1.5 Hasil Penilaian.....	38
4.1.2 Tindakan 2.....	47
4.1.2.1 Identifikasi Masalah.....	47
4.1.2.2 Pengumpulan Data.....	47
4.1.2.3 Perencanaan Tindakan.....	48
4.1.2.4 Aktivitas Tindakan.....	48
4.1.2.5 Hasil Penilaian.....	52
4.1.3 Tindakan 3.....	59
4.1.3.1 Identifikasi Masalah.....	59
4.1.3.2 Pengumpulan Data.....	60
4.1.3.3 Perencanaan Tindakan.....	60
4.1.3.4 Aktivitas Tindakan.....	61
4.1.3.5 Hasil Penilaian.....	63
4.2 Pembahasan	
4.2.1 Proses Pengembangan Literasi Sains Anak Usia Dini Melalui Metode <i>Problem Solving</i> .....	71
4.2.2 Hasil Kemampuan Literasi Sains Anak Usia Dini Melalui Metode <i>Problem Solving</i> .....	75
<b>BAB V SIMPULAN, IMPLIKASI DAN REKOMENDASI</b>	
A. Simpulan.....	84
B. Implikasi dan Rekomendasi	
1. Implikasi.....	85
2. Rekomendasi.....	85
<b>DAFTAR PUSTAKA.....</b>	<b>87</b>
<b>LAMPIRAN-LAMPIRAN</b>	
<b>RIWAYAT HIDUP</b>	

## DAFTAR GAMBAR

	Halaman
Gambar 3.1 Siklus Penelitian Tindakan.....	25
Gambar 4.1 Grafik Konten Pengetahuan Sains Anak Usia Dini.....	79
Gambar 4.1 Grafik Nilai Proses Sains Anak Usia Dini.....	80
Gambar 4.2 Grafik Penilaian Produk Tindakan 1 sampai 3.....	82

## DAFTAR TABEL

	Halaman
Tabel 3.1 Indikator Proses Sains Anak Usia Dini.....	28
Tabel 3.2 Kisi-Kisi Penilaian Produk.....	30
Tabel 3.3 Penilaian Acuan Patokan (PAP) Skala Lima.....	32
Tabel 4.1 Temuan Esensial Tindakan 1.....	39
Tabel 4.2 Hasil Penilaian Proses Sains Anak Usia Dini Tindakan 1.....	41
Tabel 4.3 Penilaian Produk Tindakan 1.....	43
Tabel 4.4 Temuan Esensial Tindakan 2.....	52
Tabel 4.5 Hasil Penilaian Proses Sains Anak Usia Dini Tindakan 2.....	54
Tabel 4.6 Penilaian Produk Tindakan 2.....	56
Tabel 4.7 Temuan Esensial Tindakan 3.....	64
Tabel 4.8 Hasil Proses Sains Anak Usia Dini pada Tindakan 3.....	65
Tabel 4.9 Penilaian Produk Tindakan 3.....	67
Tabel 4.10 Hasil Penilaian Pengetahuan Konten Literasi Sains Anak Usia Dini Melalui Metode <i>Problem Solving</i> Tindakan 1.....	75
Tabel 4.11 Hasil Penilaian Pengetahuan Konten Literasi Sains Anak Usia Dini Melalui Metode <i>Problem Solving</i> Tindakan 2.....	76
Tabel 4.12 Hasil Penilaian Pengetahuan Konten Literasi Sains Anak Usia Dini Melalui Metode <i>Problem Solving</i> Tindakan 3.....	78

## DAFTAR LAMPIRAN

	Halaman
<b>Tindakan 1</b>	
Rencana Pelaksanaan Pembelajaran Harian (RPPH) .....	91
Lembar Penilaian Proses Sains .....	93
Penilaian Produk .....	95
Catatan Lapangan Tindakan 1 .....	97
Lembar Observasi Aktivitas Guru .....	98
Lembar Observasi Aktivitas Anak .....	99
Lembar Evaluasi Mengelompokkan .....	100
Lembar Evaluasi Mengomunikasikan .....	101
Dokumentasi Tindakan 1 .....	102
<b>Tindakan 2</b>	
Rencana Pelaksanaan Pembelajaran Harian (RPPH) .....	103
Lembar Penilaian Proses Sains .....	105
Penilaian Produk .....	107
Lembar Observasi Aktivitas Guru .....	109
Lembar Observasi Aktivitas Anak .....	110
Catatan Lapangan Tindakan 2 .....	111
Lembar Evaluasi Mengelompokkan .....	112
Lembar Evaluasi Mengomunikasikan .....	113
Dokumentasi Tindakan 2 .....	114
<b>Tindakan 3</b>	
Rencana Pelaksanaan Pembelajaran Harian (RPPH) .....	115
Lembar Penilaian Proses Sains .....	117
Penilaian Produk .....	119
Lembar Observasi Aktivitas Guru .....	121
Lembar Observasi Aktivitas Anak .....	122
Catatan Lapangan Tindakan 3 .....	123
Lembar Evaluasi Mengelompokkan .....	124
Lembar Evaluasi Mengomunikasikan .....	125
Dokumentasi Tindakan 3 .....	126
Surat Keputusan Pengangkatan Dosen Pembimbing .....	127
Surat Telah Melakukan Penelitian .....	128
Buku Bimbingan .....	129