

## DAFTAR ISI

	Halaman
<b>Lembar Pengesahan</b> .....	<b>i</b>
<b>Abstrak</b> .....	<b>ii</b>
<b>Kata Pengantar</b> .....	<b>iii</b>
<b>Daftar Isi</b> .....	<b>vii</b>
<b>Daftar Tabel</b> .....	<b>ix</b>
<b>Daftar Grafik</b> .....	<b>xi</b>
<b>Daftar Gambar</b> .....	<b>xii</b>
<b>Daftar Lampiran</b> .....	<b>xiii</b>
<b>BAB I Pendahuluan</b> .....	<b>1</b>
A. Latar Belakang Penelitian.....	1
B. Identifikasi dan Perumusan Masalah.....	1
C. Tujuan Penelitian.....	7
D. Manfaat / Signifikansi Penelitian.....	8
E. Struktur Penulisan Skripsi.....	8
<b>BAB II Landasan Teori</b> .....	<b>10</b>
A. Keterampilan Pemecahan Masalah Sains pada Anak TK.....	11
1. Pengertian Keterampilan Pemecahan Masalah Sains Anak TK...	11
2. Faktor-faktor yang Mempengaruhi Keterampilan Pemecahan Masalah Sains pada Anak TK.....	11
3. Tujuan Peningkatan Keterampilan Pemecahan Masalah Sains pada Anak TK.....	14
4. Kriteria Bahan Pembelajaran dalam Meningkatkan Keterampilan Pemecahan Masalah Sains Anak TK.....	15
5. Langkah-langkah Meningkatkan Keterampilan Pemecahan Masalah Sains Anak TK.....	17
6. Peran Guru dalam Meningkatkan Keterampilan Pemecahan Masalah pada Anak TK.....	18
B. Metode Pemetaan Pikiran.....	20
1. Pengertian Metode Pemetaan Pikiran.....	21

2. Langkah-langkah Metode Pemetaan Pikiran.....	21
3. Manfaat Metode Pemetaan Pikiran.....	25
4. Kelemahan Metode Pemetaan Pikiran.....	28
<b>BAB III Metode Penelitian.....</b>	<b>31</b>
A. Metode dan Desain Penelitian.....	33
1. Metode Penelitian.....	33
2. Desain Penelitian.....	33
B. Variabel Penelitian.....	34
1. Variabel Bebas.....	35
2. Variabel Terikat.....	35
C. Lokasi, Populasi dan Sampel Penelitian.....	35
1. Lokasi Penelitian.....	35
2. Populasi Penelitian.....	35
3. Sampel Penelitian.....	36
D. Definisi Oprasional.....	36
1. Keterampilan Pemecahan Masalah Sains Anak TK.....	37
2. Metode Pemetaan Pikiran.....	37
E. Instrumen Penelitian.....	37
1. Kisi-kisi Instrumen.....	39
2. Uji Coba Instrumen.....	40
F. Uji Normalitas Analisis.....	45
G. Prosedur Penelitian.....	47
H. Teknik Pengumpulan Data.....	49
I. Prosedur Pelaksanaan <i>Pre Test</i> dan <i>Post Test</i> .....	51
J. Pelaksanaan <i>Treatment</i> .....	54
K. Hipotesis Penelitian.....	55
<b>BAB IV Hasil Penelitian dan Pembahasan.....</b>	<b>58</b>
A. Hasil Penelitian.....	60
B. Pembahasan.....	60
<b>BAB V Simpulan dan Rekomendasi.....</b>	<b>85</b>
A. Simpulan.....	96

B. Rekomendasi.....	96
<b>Daftar Pustaka.....</b>	<b>97</b>
<b>Lampiran-lampiran</b>	<b>100</b>
<b>Riwayat Hidup</b>	

