

## DAFTAR ISI

	<b>Halaman</b>
<b>ABSTRAK.....</b>	<b>i</b>
<b>KATA PENGANTAR.....</b>	<b>ii</b>
<b>DAFTAR ISI.....</b>	<b>v</b>
<b>DAFTAR TABEL.....</b>	<b>ix</b>
<b>DAFTAR GAMBAR.....</b>	<b>x</b>
<b>DAFTAR LAMPIRAN.....</b>	<b>xi</b>
<b>BAB I PENDAHULUAN.....</b>	<b>1</b>
1.1 Latar Belakang Masalah.....	1
1.2 Identifikasi Masalah.....	5
1.3 Batasan Masalah.....	6
1.4 Rumusan Masalah.....	6
1.5 Tujuan Penelitian.....	7
1.6 Manfaat Penelitian.....	7
<b>BAB II KAJIAN TEORITIS.....</b>	<b>9</b>
2.1 Kerangka Teoritis.....	9
2.1.1 Pengertian Belajar.....	9
2.1.2 Hasil Belajar.....	10
2.1.2.1 Pengertian Hasil Belajar.....	10
2.1.2.2 Faktor-faktor yang Mempengaruhi Hasil Belajar.....	11
2.1.3 Model Pembelajaran.....	12
2.2 Model Pembelajaran Problem Solving.....	13
2.2.1 Langkah-langkah Model Pembelajaran Problem Solving.....	14

2.2.2 Kelebihan Model Pembelajaran Problem Solving .....	15
2.2.3 Kelemahan Model Pembelajaran Problem Solving .....	15
2.3 Model Pembelajaran Everyone Is A Teacher Here .....	16
2.3.1 Langkah-Langkah Model Pembelajaran Everyone Is A Teacher Here .....	17
2.3.2 Kelebihan Model Pembelajaran Everyone Is A Teacher Here .....	17
2.3.3 Kelemahan Model Pembelajaran Everyone Is A Teacher Here .....	18
2.4 Pembelajaran Tematik.....	18
2.5 Penelitian Yang Relevan.....	19
2.6 Kerangka Berpikir.....	23
2.7 Hipotesis Penelitian .....	26
<b>BAB III METODOLOGI PENELITIAN .....</b>	<b>27</b>
3.1 Jenis Penelitian .....	27
3.2 Lokasi dan Waktu Penelitian.....	27
3.3 Populasi dan Sampel .....	28
3.3.1 Populasi.....	28
3.3.2 Sampel.....	28
3.4 Operasional Variabel Penelitian .....	28
3.4.1 Variabel .....	28
3.4.2 Definisi Operasional .....	29
3.5 Desain Penelitian .....	29
3.6 Prosedur Penelitian .....	30

3.7	Teknik Pengumpulan Data .....	31
3.8	Uji Instrumen Penelitian.....	34
3.8.1	Instrumen Validitas Tes .....	34
3.8.2	Uji Realibilitas Tes .....	35
3.8.3	Taraf Kesukaran Tes .....	35
3.8.4	Daya Beda Tes.....	36
3.8.5	Instrumen Observasi .....	37
3.9	Teknik Analisis Data.....	37
3.9.1	Menentukan Rata-Rata Dan Simpangan Baku .....	37
3.9.2	Uji Normalitas.....	38
3.9.3	Uji Homogenitas .....	39
3.9.4	Uji Hipotesis .....	40
3.10	Jadwal Pelaksanaan Penelitian.....	42
<b>BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN.....</b>		<b>43</b>
4.1	Deskripsi Pelaksanaan Penelitian .....	43
4.2	Deskripsi Hasil Uji Coba Tes .....	43
4.2.1	Uji Validitas Tes .....	44
4.2.2	Uji Reliabilitas Tes.....	45
4.2.3	Taraf Kesukaran .....	46
4.2.4	Daya Beda.....	47
4.3	Analisis Data Penelitian .....	49
4.3.1	Data Hasil Pretest dan Posttest Pada Kelas Eksperimen 1 dan Kelas Eksperimen 2 .....	49
4.3.2	Data Nilai Pretest Kelas Eksperimen 1 dan Kelas	

Eksperimen 2 .....	51
4.3.3 Data Nilai Postest Kelas Eksperimen 1 dan Kelas	
Eksperimen 2 .....	54
4.4 Uji Persyaratan Analisis Data.....	56
4.4.1 Uji Normalitas.....	56
4.4.2 Uji Homogenitas .....	57
4.4.3 Uji Hipotesis .....	58
4.5 Pembahasan Hasil Penelitian.....	61
<b>BAB V KESIMPULAN DAN SARAN .....</b>	<b>66</b>
5.1 Kesimpulan.....	66
5.2 Saran .....	67
<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	<b>68</b>
<b>LAMPIRAN .....</b>	<b>70</b>