

## DAFTAR ISI

<b>ABSTRAK .....</b>	<b>i</b>
<b>KATA PENGANTAR.....</b>	<b>ii</b>
<b>DAFTAR ISI.....</b>	<b>vi</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 .....	1
1.2 Identifikasi Masalah .....	4
1.3 Batasan Masalah.....	5
1.4 Rumusan Masalah .....	5
1.5 Tujuan Penelitian .....	6
1.6 Manfaat Penelitian.....	6
<b>BAB II KAJIAN TEORI.....</b>	<b>8</b>
2.1 Kerangka Teoritis .....	8
2.1.1 Hasil Belajar .....	8
2.1.1.1 Pengertian Hasil Belajar .....	8
2.1.1.2 Faktor-Faktor Hasil Belajar .....	9
2.1.2 Tahap Perkembangan Anak .....	10
2.1.2.1 Akhir Masa Kanak-Kanak .....	10
2.1.3 Media Pembelajaran .....	12
2.1.3.1 Pengertian Media Pembelajaran .....	12
2.1.3.2 Fungsi dan Manfaat Media Pembelajaran.....	13
2.1.3.3 Kriteria Pemilihan Media Pembelajaran.....	14
2.1.3.4 Penerapan Media Pembelajaran .....	15
2.1.4 Teknologi <i>Augmented Reality</i> .....	15
2.1.4.1 Pengertian <i>Augmented Reality</i> .....	15
2.1.4.2 Kelebihan Media <i>Augmented Reality</i> .....	17
2.1.4.3 Kekurangan Media <i>Augmented Reality</i> .....	17

2.1.4.4 Langkah-Langkah Penggunaan Media <i>Augmented Reality</i> Dalam Pembelajaran .....	18
2.1.5 Media Gambar .....	18
2.1.5.1 Pengertian Media Gambar .....	18
2.1.5.2 Kelebihan Media Gambar .....	19
2.1.5.3 Kekurangan Media Gambar .....	20
2.1.5.4 Langkah-Langkah Penggunaan Media Gambar.....	21
2.1.6 Perbedaan Media <i>Augmented Reality</i> dengan Media Gambar .....	21
2.1.7 Tema 7 Subtema 1 Pembelajaran 2 .....	22
2.2 Penelitian yang Relevan .....	23
2.3 Kerangka Berpikir .....	27
2.4 Hipotesis Penelitian .....	30
<b>BAB III METODE PENELITIAN .....</b>	<b>31</b>
3.1 Jenis Penelitian .....	31
3.2 Lokasi dan Waktu Penelitian.....	31
3.3 Populasi dan Sampel .....	31
3.3.1 Populasi Penelitian.....	31
3.3.2 Sampel Penelitian .....	32
3.4 Variabel Penelitian .....	32
3.5 Definisi Operasional Variabel .....	33
3.6 Desain Penelitian .....	34
3.7 Prosedur Penelitian.....	35
3.8 Teknik Pengumpulan Data .....	38
3.9 Kalibrasi Instrumen. ....	45
3.9.1 Uji Validitas.....	45
3.9.2 Uji Reliabilitas .....	46
3.9.3 Tingkat Kesukaran.....	47
3.9.4 Daya Pembeda .....	48
3.10 Teknik Analisis Data .....	49
3.10.1 Menentukan Nilai Rata-Rata dan Simpangan Baku .....	49
3.10.2 Uji Normalitas .....	50

3.10.3 Uji Homogenitas .....	50
3.10.4 Uji Hipotesis .....	51
3.11 Jadwal Penelitian .....	52
<b>BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN .....</b>	<b>53</b>
4.1 Hasil Penelitian Kalibrasi Instrumen.....	53
4.1.1 Uji Coba Instrumen Penelitian.....	53
4.1.1.1 Hasil Uji Validitas .....	53
4.1.1.2 Hasil Uji Reliabilitas.....	55
4.1.1.3 Hasil Uji Tingkat Kesukaran .....	56
4.1.1.4 Hasil Uji Daya Pembeda.....	57
4.2 Hasil Observasi.....	58
4.2.1 Observasi Guru .....	58
4.2.2 Observasi Siswa.....	63
4.3 Hasil Belajar Siswa .....	66
4.3.1 Data Hasil Belajar <i>Pretest</i> dan <i>Posttest</i> Kelas Eksperimen I dan Kelas Eksperimen II.....	66
4.4 Analisi Data .....	70
4.4.1 Uji Normalitas .....	70
4.4.2 Uji Homogenitas.....	71
4.4.3 Uji Hipotesis .....	72
4.5 Pembahasan .....	72
<b>BAB V KESIMPULAN DAN SARAN.....</b>	<b>75</b>
5.1 Kesimpulan .....	75
5.2 Saran .....	76
<b>DAFTAR PUSTAKA.....</b>	<b>77</b>