

## 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>viii</b>
<b>DAFTAR GAMBAR.....</b>	<b>ix</b>
<b>DAFTAR LAMPIRAN .....</b>	<b>x</b>
<b>BAB I PENDAHULUAN.....</b>	<b>1</b>
1.1 Latar Belakang Masalah .....	1
1.2 Identifikasi Masalah .....	6
1.3 Batasan Masalah .....	6
1.4 Rumusan Masalah .....	6
1.5 Tujuan Penelitian.....	7
1.6 Manfaat Penelitian.....	7
<b>BAB II KAJIAN PUSTAKA.....</b>	<b>9</b>
2.1 Kajian Teoretis .....	9
2.1.1 Media Pembelajaran.....	9
2.1.1.1 Pengertian Media Pembelajaran.....	9
2.1.1.2 Jenis-Jenis Media Pembelajaran .....	10
2.1.1.3 Manfaat Media Pembelajaran .....	11
2.1.1.4 Fungsi Media Pembelajaran.....	12
2.1.2 Komik Android .....	13
2.1.2.1 Pengertian Komik Android .....	13
2.1.2.2 Pengaruh Komik Android .....	15
2.1.2.3 Unsur-Unsur Komik.....	17
2.1.2.4 Jenis-Jenis Komik .....	17
2.1.3 Pembelajaran Tematik.....	18
2.1.3.1 Pengertian Pembelajaran Tematik .....	18
2.1.3.2 Prinsip Pembelajaran Tematik .....	19
2.1.3.3 Keunggulan dan Kelemahan Pembelajaran Tematik	19
2.1.4 Tema 6 Subtema 2 Pembelajaran 6.....	20
2.1.5 Model-Model Pengembangan <i>Research &amp; Development</i> ....	21
2.1.5.1 Model Kemp .....	21
2.1.5.2 Model Dick dan Carrey.....	22
2.1.5.3 Model ASSURE.....	24
2.1.5.4 Model ADDIE.....	25
2.1.5.5 Model Hannafin dan Peck.....	26
2.1.5.6 Model Gagne dan Briggs .....	27
2.1.5.7 Model Borg dan Gall.....	27
2.1.6 <i>Clip Studio Paint</i> .....	28
2.2 Penelitian Yang Relevan .....	29
2.3 Kerangka Berpikir .....	33

<b>BAB III METODE PENELITIAN .....</b>	<b>36</b>
3.1 Jenis Penelitian .....	36
3.2 Lokasi dan Waktu Penelitian.....	36
3.3 Subjek dan Objek Penelitian .....	37
3.4 Defenisi Operasional .....	37
3.5 Model dan Rancangan Pengembangan.....	38
3.6 Prosedur Pengembangan .....	39
3.7 Teknik Pengumpulan Data .....	43
3.8 Instrumen Pengumpulan Data .....	45
3.9 Teknik Analisis Data .....	47
<b>BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN.....</b>	<b>49</b>
4.1 Hasil Penelitian.....	49
4.1.1 Tahap Analisis ( <i>Analysis</i> ) .....	49
4.1.2 Tahap Desain atau Perancangan ( <i>Design</i> ) .....	51
4.1.3 Tahap Pengembangan ( <i>Develop</i> ) .....	53
4.1.4 Tahap Implementasi ( <i>Implement</i> ) .....	64
4.1.5 Tahap Evaluasi ( <i>Evaluate</i> ).....	65
4.2 Pembahasan .....	66
<b>BAB V KESIMPULAN DAN SARAN.....</b>	<b>69</b>
5.1 Kesimpulan.....	69
5.2 Saran .....	69
<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	<b>71</b>
<b>LAMPIRAN.....</b>	<b>74</b>

