

## DAFTAR ISI

	Halaman
<b>ABSTRAK</b>	
<b>KATA PENGANTAR</b> .....	i
<b>DAFTAR ISI</b> .....	iii
<b>DAFTAR TABEL</b> .....	v
<b>DAFTAR GAMBAR</b> .....	vii
<b>DAFTAR LAMPIRAN</b> .....	viii
<b>BAB I PENDAHULUAN</b> .....	1
A. Latar Belakang Masalah .....	1
B. Rumusan Masalah.....	4
C. Tujuan Penelitian .....	4
D. Manfaat Penelitian .....	4
E. Batasan Masalah .....	5
F. Kerangka Pemikiran .....	5
H. Hasil Penelitian Terdahulu.....	8
<b>BAB II TINJAUAN PUSTAKA</b> .....	10
A. Media pembelajaran matematika .....	10
1. Definisi Pembelajaran Matematika.....	10
2. Karakteristik Pembelajaran Matematika.....	10
3. Media Pembelajaran Matematika.....	11
4. Manfaat Media Pembelajaran .....	12
5. Jenis-jenis Media Pembelajaran.....	14
B. Pembelajaran Berbasis <i>Website E-Learning</i> .....	14
1. <i>E-Learning</i> .....	14
2. <i>Website</i> .....	16
C. Pembelajaran Program Linear .....	22
1. Model Matematika .....	23
2. Metode Grafik .....	23
3. Nilai Optimum .....	28
D. Pengembangan Media Pembelajaran .....	32

<b>BAB III METODOLOGI PENELITIAN .....</b>	<b>36</b>
A. Pendekatan dan Metode Penelitian .....	36
B. Jenis dan Sumber Data.....	41
C. Instrumen Penelitian .....	42
D. Teknik Pengumpulan Data.....	46
E. Teknik Analisis Data .....	47
F. Tempat dan Waktu Penelitian.....	52
<b>BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN.....</b>	<b>53</b>
A. Deskripsi Data Penelitian.....	53
B. Pembahasan Hasil Penelitian .....	59
1. Proses Pengembangan Media Pembelajaran Matematika Berbasis <i>Website E-Learning</i> pada Materi Program Linear .....	59
2. Hasil Analisis Kelayakan Media Pembelajaran Matematika Berbasis <i>Website E-Learning</i> pada Materi Program Linear .....	73
3. Analisis Respon Peserta Didik .....	82
C. Temuan dan Pembahasan.....	89
<b>BAB V PENUTUP.....</b>	<b>91</b>
A. Simpulan .....	91
B. Saran .....	91
<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	<b>93</b>
<b>LAMPIRAN .....</b>	<b>95</b>