

## DAFTAR ISI

<b>HALAMAN SAMPUL</b> .....	<b>i</b>
<b>HALAMAN JUDUL</b> .....	<b>ii</b>
<b>LEMBAR PERSETUJUAN</b> .....	<b>iii</b>
LEMBAR PENGESAHAN	
<b>LEMBAR PERNYATAAN KEASLIAN TULISAN</b> .....	<b>iv</b>
LEMBAR PERNYATAAN KESEDIAAN PUBLIKASI KARYA ILMIAH	
<b>MOTTO</b> .....	<b>v</b>
<b>PERSEMBAHAN</b> .....	<b>vi</b>
<b>PRAKATA</b> .....	<b>viii</b>
<b>DAFTAR ISI</b> .....	<b>x</b>
<b>DAFTAR TABEL</b> .....	<b>xii</b>
<b>DAFTAR GAMBAR</b> .....	<b>xiii</b>
<b>DAFTAR LAMPIRAN</b> .....	<b>xiv</b>
<b>DAFTAR BAGAN</b> .....	<b>xv</b>
<b>ABSTRAK</b> .....	<b>xvi</b>
<b>ABSTRACT</b> .....	<b>xviii</b>
<b>المخلص</b> .....	<b>xx</b>
<b>BAB I PENDAHULUAN</b> .....	<b>1</b>
A. Latar Belakang Masalah.....	1
B. Identifikasi dan Pembatasan Masalah .....	6
C. Rumusan Masalah .....	7
D. Tujuan Penelitian .....	7
E. Kegunaan Penelitian.....	8
F. Penegasan Istilah.....	9
G. Sistematika Pembahasan .....	11
<b>BAB II KAJIAN PUSTAKA</b> .....	<b>13</b>
A. Kemandirian Belajar .....	13
B. Pemahaman Konsep Matematika.....	17
C. Pembelajaran <i>E-Learning</i> Berbasis Web .....	20

D. Google Classroom.....	23
E. Materi SPLDV (Sistem Persamaan Linier Dua Variabel) .....	27
F. Penelitian Terdahulu .....	32
G. Kerangka Berpikir Penelitian.....	33
<b>BAB III METODE PENELITIAN .....</b>	<b>36</b>
A. Rancangan Penelitian.....	36
B. Variabel penelitian .....	37
C. Populasi, Sampel, dan Sampling.....	38
D. Kisi-kisi Instrumen.....	39
E. Instrumen Penelitian.....	39
F. Data dan Sumber data .....	40
G. Teknik Pengumpulan Data.....	41
H. Teknik Analisis Data.....	42
<b>BAB IV HASIL PENELITIAN.....</b>	<b>48</b>
<b>BAB V PEMBAHASAN .....</b>	<b>68</b>
<b>BAB VI PENUTUP .....</b>	<b>75</b>
A. Kesimpulan .....	75
B. Saran.....	76
<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	<b>78</b>
<b>LAMPIRAN-LAMPIRAN .....</b>	<b>82</b>