

## DAFTAR ISI

<b>KATA PENGANTAR.....</b>	<b>i</b>
<b>DAFTAR ISI.....</b>	<b>iii</b>
<b>DAFTAR TABEL .....</b>	<b>v</b>
<b>DAFTAR GAMBAR.....</b>	<b>vii</b>
<b>DAFTAR LAMPIRAN.....</b>	<b>ix</b>
<b>BAB I PENDAHULUAN.....</b>	<b>1</b>
A. Latar Belakang Masalah.....	1
B. Rumusan Masalah .....	7
C. Tujuan Penelitian .....	8
D. Manfaat Penelitian .....	8
E. Batasan Masalah.....	8
F. Kerangka Pemikiran.....	9
G. Hipotesis Penelitian.....	12
H. Hasil Penelitian Terdahulu.....	13
<b>BAB II KAJIAN TEORI.....</b>	<b>15</b>
A. Kemampuan Representasi Matematis .....	15
B. Disposisi Matematis .....	23
C. Pendekatan <i>Joyful Learning</i> .....	26
D. Aplikasi <i>Wordwall</i> .....	31
E. Penerapan Pendekatan <i>Joyful Learning</i> Berbantuan <i>Wordwall</i> .....	32
F. Materi Sistem Persamaan Linear Tiga Variabel .....	36
<b>BAB III METODOLOGI PENELITIAN .....</b>	<b>41</b>
A. Metode dan Desain Penelitian.....	41
B. Jenis dan Sumber Data .....	42
C. Instrumen Penelitian.....	42
D. Teknik Pengumpulan Data.....	48
E. Teknik Analisis Data.....	49
F. Tempat dan Waktu Penelitian .....	57

<b>BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN .....</b>	<b>58</b>
A. Deskripsi Data.....	58
B. Hasil Analisis Data.....	69
C. Pembahasan Hasil Penelitian .....	76
<b>BAB V PENUTUP.....</b>	<b>78</b>
A. Simpulan .....	78
B. Saran.....	79
<b>DAFTAR PUSTAKA.....</b>	<b>80</b>
<b>LAMPIRAN.....</b>	<b>84</b>
<b>RIWAYAT HIDUP PENULIS .....</b>	<b>199</b>

