

## DAFTAR ISI

<b>DAFTAR ISI .....</b>	vii
<b>DAFTAR TABEL .....</b>	viii
<b>DAFTAR GAMBAR .....</b>	ix
<b>DAFTAR LAMPIRAN.....</b>	x
<b>BAB I PENDAHULUAN .....</b>	1
A. Latar Belakang Penelitian.....	1
B. Rumusan Masalah .....	3
C. Tujuan Penelitian .....	4
D. Manfaat Penelitian .....	4
E. Kerangka Berpikir .....	5
F. Hasil Penelitian Terdahulu .....	6
<b>BAB II KAJIAN PUSTAKA .....</b>	9
A. Media Pembelajaran Kimia .....	9
B. Laboratorium Virtual .....	13
C. Elektrolisis .....	20
D. Multipel Representasi Kimia .....	25
<b>BAB III METODOLOGI PENELITIAN .....</b>	28
A. Pendekatan dan Metode .....	28
B. Jenis dan Sumber Data .....	32
C. Teknik Pengumpulan Data .....	35
D. Teknik Analisis Data .....	36
E. Tempat dan Waktu Penelitian .....	40
<b>BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN .....</b>	41
A. Hasil Penelitian .....	41

B. Pembahasan .....	65
<b>BAB V KESIMPULAN .....</b>	<b>72</b>
A. Simpulan .....	72
B. Saran .....	72
<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	<b>74</b>
<b>LAMPIRAN-LAMPIRAN .....</b>	<b>79</b>
<b>DAFTAR ISI .....</b>	<b>149</b>

