

## DAFTAR ISI

<b>KATA PENGANTAR.....</b>	<b>ii</b>
<b>ABSTRAK .....</b>	<b>v</b>
<b>DAFTAR ISI.....</b>	<b>vi</b>
<b>DAFTAR TABEL .....</b>	<b>viii</b>
<b>DAFTAR GAMBAR.....</b>	<b>x</b>
<b>DAFTAR LAMPIRAN .....</b>	<b>xi</b>
<b>BAB I PENDAHULUAN.....</b>	<b>1</b>
A. Latar Belakang .....	1
B. Rumusan Masalah .....	6
C. Tujuan Penelitian .....	6
D. Manfaat Penelitian .....	6
E. Asumsi dan Keterbatasan Pengembangan .....	7
F. Terminologi (Peristilahan) .....	8
<b>BAB II KAJIAN PUSTAKA.....</b>	<b>18</b>
A. Penelitian dan Pengembangan .....	18
B. E-Modul .....	22
C. Multipel Representasi .....	27
D. Asam Basa Senyawa Organik .....	29
<b>BAB III METODE PENELITIAN .....</b>	<b>34</b>
A. Bentuk Penelitian .....	34
B. Subjek Penelitian .....	34
C. Prosedur Pengembangan .....	35
D. Teknik Pengumpulan Data .....	39
E. Alat Pengumpulan Data .....	40
F. Teknik Analisis Data.....	42
<b>BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN .....</b>	<b>46</b>
A. Analisis .....	46
B. Perancangan.....	48
C. Pengembangan .....	59
<b>BAB V KESIMPULAN DAN SARAN .....</b>	<b>131</b>
A. Kesimpulan .....	131

<b>B. Saran .....</b>	<b>131</b>
<b>DAFTAR PUSTAKA.....</b>	<b>132</b>
<b>LAMPIRAN.....</b>	<b>137</b>