

DAFTAR ISI

KATA PENGANTAR.....	ii
ABSTRAK	v
DAFTAR ISI.....	vi
DAFTAR TABEL	viii
DAFTAR GAMBAR.....	x
DAFTAR LAMPIRAN	xi
BAB I PENDAHULUAN.....	1
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
BAB II KAJIAN PUSTAKA.....	18
A. Penelitian dan Pengembangan	18
B. E-Modul	22
C. Multipel Representasi	27
D. Asam Basa Senyawa Organik	29
BAB III METODE PENELITIAN	34
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
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN	46
A. Analisis	46
B. Perancangan	48
C. Pengembangan	59
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN	131
A. Kesimpulan	131

B. Saran	131
DAFTAR PUSTAKA.....	132
LAMPIRAN.....	137