

DAFTAR ISI

LEMBAR PERSETUJUAN	iii
LEMBAR PENGESAHAN	iv
PERNYATAAN KEASLIAN TULISAN	v
SURAT PERNYATAAN KESEDIAAN PUBLIKASI KARYA ILMIAH	vi
MOTTO	vii
PERSEMBAHAN.....	viii
PRAKATA	ix
DAFTAR TABEL.....	xi
DAFTAR GAMBAR.....	xii
DAFTAR LAMPIRAN	xiii
ABSTRAK	xv
ABSTRACT	xvi
مستخلص البحث	xvii
DAFTAR ISI.....	xviii
BAB I PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang Masalah.....	1
B. Identifikasi Masalah	5
C. Rumusan Masalah	6
D. Tujuan Penelitian	6
E. Spesifikasi Produk.....	6
F. Manfaat Penelitian	7
G. Penegasan Istilah.....	7
H. Sistematika Pembahasan	8
BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....	9
A. Landasan Teori.....	9
1. Modul	9
2. E-Modul	15
3. SETS (Science, Environment, Technology, Society)	19
4. Asam Basa.....	24
B. Penelitian Terdahulu	27

C. Kerangka Berfikir.....	29
BAB III METODE PENELITIAN	32
A. Jenis Penelitian.....	32
B. Desain Penelitian.....	37
C. Objek dan Subjek Penelitian	37
D. Teknik Pengumpulan Data.....	39
E. Instrumen Penelitian.....	44
F. Teknik Analisis Data.....	44
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN.....	49
A. Hasil Penelitian	49
B. Pembahasan.....	67
1. Proses Pengembangan E-Modul	67
2. Tingkat Kevalidan E-Modul	67
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN	75
A. Kesimpulan	75
B. Saran.....	75
DAFTAR PUSTAKA	77
LAMPIRAN LAMPIRAN.....	82