

DAFTAR ISI

	Halaman
PERNYATAAN	i
ABSTRAK	ii
KATA PENGANTAR	iv
UCAPAN TERIMAKASIH	v
DAFTAR ISI	vi
DAFTAR TABEL	viii
DAFTAR GAMBAR	x
DAFTAR LAMPIRAN	xi
BAB I PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang Penelitian.....	1
B. Rumusan Masalah Penelitian.....	4
C. Tujuan Penelitian	4
D. Manfaat Penelitian	5
E. Struktur Organisasi Skripsi.....	5
BAB II KAJIAN PUSTAKA	
A. Bahan Ajar	6
B. Buku Teks	7
C. Metode 4S TMD (<i>Four Step Teaching Material Development</i>)	9
1. Tahap Seleksi	10
2. Tahap Strukturisasi	22
3. Tahap Karakterisasi	23
4. Tahap Reduksi	23
D. Tinjauan Materi Larutan Penyangga	24
1. Pengertian Larutan Penyangga	24
2. Jenis-Jenis Larutan Penyangga	24
3. Pembuatan Larutan Penyangga.....	25
4. Prinsip Kerja Larutan Penyangga	26
5. pH Larutan Penyangga.....	28
6. Kurva Titrasi Asam-Basa.....	31

7. Peranan Larutan Penyangga dalam Tubuh MakhluK Hidup	32
--	----

BAB III METODE PENELITIAN

A. Definisi Operasional	34
B. Desain Penelitian	34
C. Objek Penelitian	35
D. Alur Penelitian	36
E. Pengumpulan Data.....	39
F. Analisis Data.....	41

BAB IV TEMUAN DAN PEMBAHASAN

A. Kesesuaian Materi Larutan Penyangga dalam Buku Teks <i>Kimia SMA/MA Kelas XI</i> oleh Penulis A, Penerbit B dengan Tuntutan Kurikulum.....	46
1) Penentuan Konsep Standar.....	46
a) Pengembangan dan Validasi Indikator Pembelajaran.....	46
b) Identifikasi Label Konsep dari Indikator Pembelajaran yang Sudah Valid.....	50
2) Identifikasi Konsep pada Materi Larutan Penyangga dalam Buku Teks <i>Kimia SMA/MA Kelas XI</i> oleh Penulis A, Penerbit B.....	52
1. Analisis Keluasan Materi Larutan Penyangga pada Objek Penelitian.....	53
2. Analisis Kedalaman Konsep pada Materi Larutan Penyangga dalam Objek Penelitian.....	55
B. Kebenaran Konsep Materi Larutan Penyangga dalam Buku Teks <i>Kimia SMA/MA Kelas XI</i> oleh Penulis A, Penerbit B	67
C. Nilai-Nilai yang Ditanamkan pada Materi Larutan Penyangga dalam Buku Teks <i>Kimia SMA/MA Kelas XI</i> oleh Penulis A, Penerbit B	70

BAB IV SIMPULAN DAN REKOMENDASI

A. Simpulan	75
B. Rekomendasi	76

DAFTAR PUSTAKA	78
-----------------------------	----

LAMPIRAN-LAMPIRAN	82
RIWAYAT HIDUP	199

