

DAFTAR ISI

KATA PENGANTAR	i
DAFTAR ISI	iii
DAFTAR TABEL	vi
DAFTAR GAMBAR	viii
DAFTAR LAMPIRAN	ix
BAB I PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang Masalah	1
B. Rumusan Masalah	5
C. Tujuan Penelitian	5
D. Manfaat Penelitian	6
E. Definisi Operasional	6
BAB II KAJIAN TEORITIK	
A. Model Pembelajaran <i>Problem Based Learning</i>	8
1. Pengertian <i>Problem Based Learning</i>	8
2. Karakteristik <i>Problem Based Learning</i>	9
3. Langkah-langkah <i>Problem Based Learning</i>	10
B. Media Pembelajaran	12
1. Pengertian Media Pembelajaran.....	12
2. Manfaat Media Pembelajaran	12
3. Kriteria dalam Memilih Media Pembelajaran.....	13
4. Macam-macam Media	14
C. Komik Berbasis <i>PBL</i> Sebagai Media Pembelajaran	14

1. Pengertian Komik.....	14
2. Unsur-unsur Komik.....	15
3. Langkah-langkah Pembuatan Komik	15
4. Kelebihan dan Kekurangan Komik dalam Pembelajaran.....	16
D. Larutan Elektrolit dan nonelektrolit	18
1. Larutan Elektrolit Kuat	18
2. Larutan Elektrolit Lemah	20
3. Larutan Non Elektrolit.....	22
BAB III METODOLOGI PENELITIAN	
A. Kerangka Berfikir	23
B. Metode Penelitian	26
C. Subjek Penelitian	26
D. Prosedur Penelitian	26
E. Instrumen Penelitian	29
F. Teknik Pengumpulan Data	30
G. Teknik Analisis Data	31
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	
A. Hasil Penelitian	35
1. Tahapan Pembuatan Komik Berbasis <i>PBL</i> pada Konsep Larutan Elektrolit dan nonelektrolit	35
2. Tampilan Komik Berbasis <i>PBL</i> pada Konsep Larutan Elektrolit dan nonelektrolit	42

3. Hasil Uji Kelayakan Komik Berbasis <i>PBL</i> pada Konsep Larutan Elektrolit dan nonelektrolit	53
B. Pembahasan	70
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN	
A. Kesimpulan	83
B. Saran	84
DAFTAR PUSTAKA	85
LAMPIRAN-LAMPIRAN	89
RIWAYAT HIDUP PENULIS	

