

## DAFTAR ISI

<b>ABSTRAK .....</b>	<b>i</b>
<b>KATA PENGANTAR.....</b>	<b>ii</b>
<b>UCAPAN TERIMA KASIH .....</b>	<b>iii</b>
<b>DAFTAR ISI.....</b>	<b>v</b>
<b>DAFTAR LAMPIRAN .....</b>	<b>vii</b>
<b>DAFTAR TABEL .....</b>	<b>ix</b>
<b>DAFTAR GAMBAR.....</b>	<b>x</b>
<b>BAB I PENDAHULUAN.....</b>	<b>1</b>
A. Latar Belakang Masalah.....	1
B. Rumusan Masalah .....	5
C. Pembatasan Masalah .....	6
D. Tujuan Penelitian .....	6
E. Manfaat Penelitian .....	7
F. Definisi Operasional.....	8
<b>BAB II MEDIA PEMBELAJARAN KIMIA BERBASIS KOMPUTER DAN PENGUASAAN KONSEP PADA REPRESENTASI KIMIA.....</b>	<b>10</b>
A. Media Pembelajaran.....	10
B. Video Sebagai Media Pembelajaran Kimia .....	17
C. Representasi Kimia .....	19
D. Analisis Materi Sifat Diskontinu Materi.....	26
E. Analisis Level Makroskopik, Sub mikroskopik dan Simbolik pada Materi Wujud Zat dan Perubahannya.....	28
<b>BAB III METODOLOGI PENELITIAN .....</b>	<b>38</b>
A. Metode Penelitian.....	38
B. Alur Penelitian .....	40
C. Subjek Penelitian.....	44
D. Instrumen Penelitian.....	44
E. Teknik Pengumpulan Data.....	47
F. Teknik Pengolahan Data .....	47

Abdul Latip, 2012

Penggunaan Video Pembelajaran Sifat Diskontinu Materi Pada Pokok Bahasan Wujud Zat Dan Perubahannya Untuk Meningkatkan Penguasaan Kosep Siswa SMP Kelas VII

<b>BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN .....</b>	<b>53</b>
A. Hasil Penelitian .....	53
B. Pembahasan.....	73
<b>BAB V KESIMPULAN DAN SARAN.....</b>	<b>84</b>
A. Kesimpulan .....	84
B. Saran.....	84
<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	<b>86</b>

