

DAFTAR ISI

	Halaman
LEMBAR HAK CIPTA	Error! Bookmark not defined.
LEMBAR PENGESAHAN SKRIPSI	Error! Bookmark not defined.
PERNYATAAN	Error! Bookmark not defined.
ABSTRAK	Error! Bookmark not defined.
ABSTRACT	Error! Bookmark not defined.
KATA PENGANTAR	Error! Bookmark not defined.
UCAPAN TERIMA KASIH	Error! Bookmark not defined.
DAFTAR ISI	viii
DAFTAR TABEL	ix
DAFTAR GAMBAR	x
DAFTAR LAMPIRAN	xi
BAB I PENDAHULUAN	Error! Bookmark not defined.
A. Latar Belakang Masalah Penelitian	Error! Bookmark not defined.
B. Rumusan Masalah Penelitian.....	Error! Bookmark not defined.
C. Tujuan Penelitian.....	Error! Bookmark not defined.
D. Manfaat Penelitian.....	Error! Bookmark not defined.
E. Struktur Organisasi Skripsi.....	Error! Bookmark not defined.
BAB II KAJIAN PUSTAKA	Error! Bookmark not defined.
A. Perubahan Konseptual	Error! Bookmark not defined.
B. Pembelajaran berbasis Zone of Proximal Development	Error! Bookmark not defined.
C. Conceptual Change Text (CCT).....	Error! Bookmark not defined.
D. Analisis Materi Hidrolisis Garam.....	Error! Bookmark not defined.
BAB III METODE PENELITIAN	Error! Bookmark not defined.
A. Metode dan Desain Penelitian	Error! Bookmark not defined.
B. Lokasi dan Subjek Penelitian	Error! Bookmark not defined.
C. Variabel Penelitian	Error! Bookmark not defined.
D. Instrumen Penelitian	Error! Bookmark not defined.
E. Alur Penelitian.....	Error! Bookmark not defined.
F. Definisi Operasional.....	Error! Bookmark not defined.
G. Teknik Pengolahan Data.....	Error! Bookmark not defined.
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	Error! Bookmark not defined.
A. Profil Kemampuan Aktual Siswa dengan Menggunakan CCT.....	Error! Bookmark not defined.
B. Profil Kemampuan Potensial Siswa dengan Menggunakan CCT.....	Error! Bookmark not defined.
C. Perbedaan Peningkatan Penguasaan Konsep antara Kelas ZPD dan Kelas Tidak ZPD.....	Error! Bookmark not defined.
BAB V SIMPULAN, IMPLIKASI, DAN REKOMENDASI	Error! Bookmark not defined.
A. Simpulan.....	Error! Bookmark not defined.

B. Implikasi.....	Error! Bookmark not defined.
C. Rekomendasi	Error! Bookmark not defined.
DAFTAR PUSTAKA	Error! Bookmark not defined.

DAFTAR TABEL

Tabel 2.1 Manfaat Pembelajaran berbasis <i>ZPD</i>	5
Tabel 2.2 Garam yang Mengalami Hidrolisis Total dan Sebagian.....	8
Tabel 3.1 Pretest-Posttest Nonequivalent Control Group Design	11
Tabel 3.2 Kriteria Peningkatan N-gain	14
Tabel 4.1 Profil Kemampuan Awal Siswa	15
Tabel 4.2 Profil Jawaban Siswa Pada Pretes.....	15
Tabel 4.3 Profil Kemampuan Aktual Siswa.....	16
Tabel 4.4 Profil Jawaban Siswa Pada Postes 1	17
Tabel 4.5 Profil Jawaban Siswa Pada Postes 1	18
Tabel 4.6 Analisis Jawaban Siswa Pretes dan Postes 1 Pada Soal 1	18
Tabel 4.7 Pola Jawaban Siswa Saat Pretes Pada Soal 1	19
Tabel 4.8 Analisis Jawaban Siswa Pretes dan Postes 1 Pada Soal 2.....	19
Tabel 4.9 Analisis Jawaban Siswa Pretes dan Postes 1 Pada Soal 3a-6a	19
Tabel 4.10 Analisis Jawaban Siswa Pretes dan Postes 1 Pada Soal 3b-6b.....	20
Tabel 4.11 Analisis Jawaban Siswa Pretes dan Postes 1 Pada Soal 3c-6c	20
Tabel 4.12 Pola Jawaban Siswa Saat Pretes 1 Pada Soal 3c	20
Tabel 4.13 Pola Jawaban Siswa Saat Postes 1 Pada Soal 3c.....	Error! Bookmark not defined.
Tabel 4.14 Analisis Jawaban Siswa Pretes dan Postes 1 Pada Soal 3d-6d.....	21
Tabel 4.15 Pola Jawaban Siswa Saat Pretes Pada Soal 3d.....	22
Tabel 4.16 Pola Jawaban Siswa Saat Postes 1 Pada Soal 3d.....	22
Tabel 4.17 Analisis Jawaban Siswa Pretes dan Postes 1 Pada Soal 3e-6e	22
Tabel 4.18 Pola Jawaban Siswa Saat Pretes Pada Soal 3e	23
Tabel 4.19 Pola Jawaban Siswa Saat Postes 1 Pada Soal 3e.....	23
Tabel 4.20 Analisis Jawaban Siswa Pretes dan Postes 1 Soal 3f, 5f, dan 6f.....	23
Tabel 4.21 Profil Kemampuan Potensial Siswa	24
Tabel 4.22 Profil Jawaban Siswa Pada Postes 2	24
Tabel 4.23 Analisis Jawaban Siswa Postes 2 Pada Soal 1	25
Tabel 4.24 Pola Jawaban Siswa Saat Postes 2 Pada Soal 1.....	25
Tabel 4.25 Analisis Jawaban Siswa Postes 2 Pada Soal 2	26
Tabel 4.26 Analisis Jawaban Siswa Postes 2 Pada Soal 3a-6a.....	26
Tabel 4.27 Analisis Jawaban Siswa Postes 2 Pada Soal 3b-6b	26
Tabel 4.28 Analisis Jawaban Siswa Postes 2 Pada Soal 3c-6c.....	27
Tabel 4.29 Pola Jawaban Siswa Saat Postes 2 Pada Soal 3c.....	27

Tabel 4.30 Analisis Jawaban Siswa Postes 2 pada Soal 3d-6d	28
Tabel 4.31 Pola Jawaban Siswa Saat Postes 2 Pada Soal 3d.....	28
Tabel 4.32 Analisis Jawaban Siswa Postes 2 pada Soal 3e-6e.....	28
Tabel 4.33 Pola Jawaban Siswa Saat Postes 2 Pada Soal 3e.....	29
Tabel 4.34 Analisis Jawaban Siswa Postes 2 Pada Soal 4f, 5f dan 6f.....	29
Tabel 4.35 Pola Jawaban Siswa Saat Postes 2 Pada Soal 4f	29
Tabel 4.36 Nilai Postes 1, Postes 2, dan N-gain Siswa	30
Tabel 4.37 Hasil Pengujian Nilai N-gain Siswa.....	30

DAFTAR GAMBAR

Gambar 1.1 Hubungan Antara Ketiga Representasi Kimia.....	1
Gambar 2.2 Lokasi <i>Zone of Proximal Development</i>	4
Gambar 2.3 Kondisi Partikel Larutan Garam NaCl	8
Gambar 4.1. Profil Jawaban Siswa Pada Pretes	16
Gambar 4.2. Profil Jawaban Siswa Pada Postes 1	17
Gambar 4.3. Profil Jawaban Siswa Pada Postes 1	18
Gambar 4.4. Profil Jawaban Siswa Pada Postes 2.....	25

DAFTAR LAMPIRAN

LAMPIRAN A

Lampiran A.1 Teks Perubahan Konseptual Hidrolisis Garam	35
Lampiran A.2 Rencana Pelaksanaan Pembelajaran Kelas berbasis <i>ZPD</i>	53
Lampiran A.3 Lembar Kerja Siswa Kelas berbasis <i>ZPD</i>	69
Lampiran A.4. Rencana Pelaksanaan Pembelajaran Kelas berbasis non <i>ZPD</i>	73
Lampiran A.5 Lembar Kerja Siswa Kelas berbasis non <i>ZPD</i>	86
Lampiran A.6 Lembar Angket Siswa	90
Lampiran A.7 Pedoman Wawancara.....	92

LAMPIRAN B

Lampiran B.1 Validasi Soal Pretes	93
Lampiran B.2 Validasi Soal Postes 1	103
Lampiran B.3 Validasi Soal Postes 2.....	113
Lampiran B.4. Soal Pretes.....	123
Lampiran B.5 Soal Postes 1	130
Lampiran B.6 Soal Postes 2	135

LAMPIRAN C

Lampiran C.1 Hasil Tes Kelompok Eksperimen.....	139
Lampiran C.2 Hasil Tes Kelompok Kontrol	140
Lampiran C.3 Hasil Wawancara	141

LAMPIRAN D

Lampiran D.1 Dokumentasi Penelitian	142
Lampiran D.2 Surat Izin Penelitian.....	143

