

## DAFTAR ISI

ABSTRAK .....	ii
ABSTRACT .....	iii
KATA PENGANTAR .....	iv
UCAPAN TERIMA KASIH.....	v
DAFTAR ISI.....	vii
DAFTAR TABEL.....	ix
DAFTAR GAMBAR .....	x
DAFTAR LAMPIRAN.....	xi
BAB I PENDAHULUAN .....	1
A. Latar Belakang.....	1
B. Identifikasi Masalah .....	4
C. Rumusan Masalah .....	5
D. Pembatasan Masalah .....	5
E. Tujuan penelitian .....	6
F. Manfaat Penelitian.....	6
G. Definisi Istilah .....	7
H. Struktur Organisasi Skripsi .....	8
BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....	9
A. Pengertian Penilaian .....	9
B. Penilaian Kinerja .....	11
C. Pengembangan Tugas.....	14
D. Pengembangan Rubrik.....	15
E. Kegiatan Praktikum dalam Pembelajaran Kimia .....	16
F. Kualitas penilaian .....	17
G. Kedudukan Materi Faktor-faktor yang Mempengaruhi Pergeseran Arah Keseimbangan dalam Silabus Kimia Kelas XI.....	20
H. Reaksi Keseimbangan .....	21
I. Penelitian Terkait.....	24

BAB III METODE PENELITIAN .....	26
A. Metode Penelitian .....	26
B. Lokasi dan Subyek Penelitian .....	26
C. Desain Penelitian .....	27
D. Proses Pengembangan Instrumen .....	29
E. Instrumen Penelitian .....	30
F. Teknik Pengumpulan Data .....	32
G. Analisis Data .....	32
 BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN .....	 36
A. Validitas Instrumen Penilaian Kinerja.....	42
B. Reliabilitas Instrumen Penilaian Kinerja.....	47
C. Profil Kinerja Siswa Pada Salah Satu SMA Negeri Kota Bandung .....	51
 BAB V SIMPULAN, IMPLIKASI DAN REKOMENDASI .....	 75
A. Simpulan.....	75
B. Implikasi .....	76
C. Rekomendasi .....	76
DAFTAR PUSTAKA .....	77

## DAFTAR TABEL

Tabel 2.1 Nilai kritis dari Lawshe (1975) .....	18
Tabel 2.2 Kategori <i>Inter-Rater Reliability</i> .....	20
Tabel 3.1 Format Validasi Instrumen Penilaian Kinerja.....	30
Tabel 3.2 Format Lembar Observasi.....	31
Tabel 3.3 Format Pedoman Wawancara .....	31
Tabel 3.4 Nilai Kritis dari Lawshe (1975) .....	33
Tabel 3.5 Interpretasi Reliabilitas .....	34
Tabel 3.6 Pedoman Penilaian .....	35
Tabel 4.1 Penjabaran Indikator Menjadi Kriteria Kinerja .....	37
Tabel 4.2 Langkah-langkah Pengembangan Tugas .....	38
Tabel 4.3 Langkah Pengembangan Rubrik .....	41
Tabel 4.4 Hasil Uji Validasi Oleh Enam Validator .....	42
Tabel 4.5 Perbaikan Tugas .....	44
Tabel 4.6 Perbaikan Rubrik.....	45
Tabel 4.7 Rata-Rata <i>Cronbach Alpha</i> Setiap Indikator Pada Uji Coba Empat Orang.....	48
Tabel 4.8 . Rata-Rata <i>Cronbach Alpha</i> Setiap Indikator Pada Uji Coba lima orang .....	49
Tabel 4.9 Rata-Rata <i>Cronbach Alpha</i> Setiap Indikator Pada Uji Coba Tujuh Orang .....	49
Tabel 4.10 Hasil Penilaian Kinerja Uji Aplikasi.....	52
Tabel 4.11 Pengelompokan Siswa dalam 5 Kategori.....	52

## DAFTAR GAMBAR

Gambar 3.1 Alur Penelitian.....	27
Gambar 4.1 Reliabilitas Rata-Rata Tugas Dari Setiap Indikator Pada Uji Aplikasi .....	50
Gambar 4.2 Grafik keikutsertaan siswa tiap tugas ( <i>task</i> ) pada indikator 4.1.....	54
Gambar 4.3 Grafik Kinerja siswa tiap tugas ( <i>task</i> ) pada indikator 4.1 .....	54
Gambar 4.4 Pengelompokan siswa pada tugas ( <i>task</i> ) pertama .....	55
Gambar 4.5 Pengelompokan siswa pada tugas ( <i>task</i> ) kedua.....	56
Gambar 4.6 Pengelompokan siswa pada tugas ( <i>task</i> ) ketiga .....	56
Gambar 4.7 Pengelompokan siswa pada tugas ( <i>task</i> ) keempat.....	57
Gambar 4.8 Grafik keikutsertaan siswa tiap tugas ( <i>task</i> ) pada indikator 4.2.....	58
Gambar 4.9 Grafik Kinerja siswa tiap tugas ( <i>task</i> ) pada indikator 4.2.....	59
Gambar 4.10 Pengelompokan siswa pada tugas ( <i>task</i> ) pertama .....	60
Gambar 4.11 Pengelompokan siswa pada tugas ( <i>task</i> ) kedua.....	61
Gambar 4.12 Pengelompokan siswa pada tugas ( <i>task</i> ) ketiga .....	61
Gambar 4.13 Pengelompokan siswa pada tugas ( <i>task</i> ) keempat.....	62
Gambar 4.14 Pengelompokan siswa pada tugas ( <i>task</i> ) kelima .....	63
Gambar 4.15 Pengelompokan siswa pada tugas ( <i>task</i> ) keenam.....	64
Gambar 4.16 Pengelompokan siswa pada tugas ( <i>task</i> ) ketujuh .....	65
Gambar 4.17 Pengelompokan siswa pada tugas ( <i>task</i> ) kedelapan.....	65
Gambar 4.18 Pengelompokan siswa pada tugas ( <i>task</i> ) kesembilan.....	66
Gambar 4.19 Pengelompokan siswa pada tugas ( <i>task</i> ) kesepuluh.....	67
Gambar 4.20 Pengelompokan siswa pada tugas ( <i>task</i> ) kesebelas.....	67
Gambar 4.21 Pengelompokan siswa pada tugas ( <i>task</i> ) keduabelas .....	68
Gambar 4.22 Pengelompokan siswa pada tugas ( <i>task</i> ) ketigabelas .....	69
Gambar 4.23 Grafik keikutsertaan siswa tiap tugas ( <i>task</i> ) pada indikator 4.3.....	70
Gambar 4.24 Grafik Kinerja siswa tiap tugas ( <i>task</i> ) pada indikator 4.3.....	70
Gambar 4.25 Pengelompokan siswa pada tugas ( <i>task</i> ) pertama .....	71
Gambar 4.26 Pengelompokan siswa pada tugas ( <i>task</i> ) kedua.....	72
Gambar 4.27 Grafik keikutsertaan siswa tiap tugas ( <i>task</i> ) pada indikator 4.4.....	72
Gambar 4.28 Grafik Kinerja siswa tiap tugas ( <i>task</i> ) pada indikator 4.4.....	73

## DAFTAR LAMPIRAN

### LAMPIRAN A

A.1 Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP) .....	82
A.2 Lembar Kerja Siswa (LKS) .....	94
A.3 Pedoman Wawancara Guru .....	100
A.4 Transkrip Hasil Wawancara Guru .....	101

### LAMPIRAN B

B.1 Kisi-kisi Instrumen Penilaian Kinerja .....	102
B.2 Lembar Validasi Instrumen Penilaian Kinerja .....	103
B.3 Hasil Validitas Isi Menggunakan CVR .....	122
B.4 Lembar Observasi Penilaian Kinerja Siswa pada Praktikum Pengaruh Suhu terhadap Pergeseran Arah Kesetimbangan .....	144
B.5 Perhitungan Reliabilitas uji coba kelompok empat orang .....	153
B.6 Perhitungan Reliabilitas uji coba kelompok lima orang .....	157
B.7 Perhitungan Reliabilitas uji coba kelompok tujuh orang .....	161
B.8 Perhitungan Reliabilitas Uji Aplikasi .....	165
B.9 Rekapitulasi Nilai Akhir Hasil Penilaian Kinerja Siswa .....	169

### LAMPIRAN C

C.1 Dokumentasi .....	171
C.2 Surat Izin Penelitian .....	173
C.3 Surat Telah Melakukan Penelitian .....	174