

DAFTAR ISI

	Halaman
LEMBAR PENGESAHAN	-
LEMBAR PERNYATAAN	i
KATA PENGANTAR	ii
UCAPAN TERIMAKASIH	iii
ABSTRAK	iv
ABSTRACT	v
DAFTAR ISI	vi
DAFTAR GAMBAR	viii
DAFTAR TABEL	ix
DAFTAR LAMPIRAN	x
BAB 1 PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang.....	1
B. Rumusan Masalah Penelitian.....	4
C. Tujuan Penelitian.....	5
D. Manfaat Penelitian.....	5
E. Struktur Organisasi Skripsi.....	5
BAB 2 TINJAUAN PUSTAKA	
A. Lembar Kerja Siswa.....	6
B. Kreativitas.....	10
C. Kreatif Produktif.....	16
D. Elektrolisis.....	20
BAB 3 METODE PENELITIAN	
A. Metode Penelitian.....	22
B. Partisipan dan Tempat Penelitian.....	22
C. Prosedur Penelitian.....	23
D. Alur Penelitian.....	24
E. Instrumen Penelitian.....	25
F. Teknik Pengolahan Data dan Analisis Data.....	27
BAB 4 TEMUAN DAN PEMBAHASAN	
A. Hasil Kebutuhan Guru dan Siswa	30

Triyoga Wicaksono, 2018

PENGEMBANGAN LKS BERBASIS MODEL KREATIF PRODUKTIF DALAM MEMBUAT ALAT PELAPISAN LOGAM UNTUK MEMBANGUN KREATIVITAS SISWA SMA KELAS XII

Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu | perpustakaan.upi.edu

B. Penggunaan LKS berbasis Kreatif Produktif.....	35
C. Efektivitas LKS berbasis Kreatif Produktif.....	53
BAB 5 SIMPULAN, IMPLIKASI DAN REKOMENDASI	
A. Simpulan.....	71
B. Implikasi.....	71
C. Rekomendasi.....	71
DAFTAR PUSTAKA.....	73
LAMPIRAN-LAMPIRAN.....	78
RIWAYAT HIDUP.....	190

DAFTAR GAMBAR

Gambar		Halaman
2.1	Rangkaian sel elektrolisis pada lelehan NaCl.....	20
3.1	Bagan Alur Penelitian.....	24
4.1	Hasil Validasi Konstruk 1 Kesesuaian Tata Bahasa.....	46
4.2	Hasil Validasi Konstruk 2 Kesesuaian Tata Letak dan Perwajahan.....	47
4.3	Hasil observasi guru.....	48
4.4	Hasil observasi siswa.....	50
4.5	Skor jawaban LKS siswa.....	53
4.6	Contoh Jawaban Siswa Pada Perilaku Kreatif 1 Tinggi.....	54
4.7	Contoh Jawaban Siswa Pada Perilaku Kreatif 1 Tinggi.....	55
4.8	Contoh Jawaban Siswa Pada Perilaku Kreatif 1 Rendah.....	55
4.9	Contoh Jawaban Siswa Pada Perilaku Kreatif 2 Tinggi.....	56
4.10	Contoh Jawaban Siswa Pada Perilaku Kreatif 2 Tinggi.....	57
4.11	Contoh Jawaban Siswa Pada Perilaku Kreatif 2 Rendah.....	57
4.12	Contoh Jawaban Siswa Pada Perilaku Kreatif 3 Tinggi.....	58
4.13	Contoh Jawaban Siswa Pada Perilaku Kreatif 3 Tinggi.....	59
4.14	Contoh Jawaban Siswa Pada Perilaku Kreatif 5.....	60
4.15	Contoh Jawaban Siswa Pada Perilaku Kreatif 5.....	61
4.16	Contoh Jawaban Siswa Pada Perilaku Kreatif 5.....	61
4.17	Contoh Jawaban Siswa Pada Perilaku Kreatif 5.....	61
4.18	Rancangan Desain Siswa 1 Kreatif Rendah.....	63
4.19	Rancangan Desain Siswa 1 Kreatif Tinggi.....	64
4.20	Karya Kreatif Yang Dibuat Siswa.....	65
4.21	Kegiatan Presentasi 1.....	66
4.22	Kegiatan Presentasi 2.....	66
4.23	Skor penilaian karya kreatif.....	68

DAFTAR TABEL

Tabel	Hal
2.1 Sub-Indikator Kreativitas.....	14
3.1 Kriteria Skala Ghutmann.....	28
3.2 Kriteria Skala <i>Likert</i>	28
3.3 Kriteria Interpretasi Riduwan.....	29
4.1 Hasil Angket Kebutuhan Guru.....	30
4.2 Hasil Angket Kebutuhan Siswa.....	33
4.3 Hasil Penyesuaian Antara Tahapan Model Kreatif Produktif, Subindikator Kreativitas dan Perilaku Kreatif.....	36
4.4 Hasil Penyesuaian Antara Perilaku Kreatif dengan instruksi didalam LKS.....	38
4.5 Hasil Validasi Penyesuaian Antara Tahapan Model Kreatif Produktif, Subindikator Kreativitas dan Perilaku Kreatif.....	41
4.6 Hasil Validasi Penyesuaian Antara Perilaku Kreatif dengan instruksi didalam LKS.....	43

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran		Halaman
1.1	Silabus Kimia SMA Kurikulum 2013 Kelas XII.....	79
1.2	Pemetaan Indikator Kreatif William dengan Sintak Kreatif Produktif.....	82
1.3	LKS Berbasis Kreatif Produktif (sebelum revisi).....	83
1.4	Angket Analisis Kebutuhan Guru terhadap LKS berbasis kreatif Produktif.....	95
1.5	Angket Analisis Kebutuhan Siswa terhadap LKS berbasis kreatif Produktif.....	97
1.6	Lembar Validasi Konten-1 Kesesuaian antara Perilaku Kreatif yang Harus Dicapai terhadap Sub Indikator Perilaku Kreatif.....	99
1.7	Lembar Validasi Konten-2 Kesesuaian antara Instruksi dalam LKS terhadap Perilaku Kreatif yang Harus Dicapai.....	102
1.8	Lembar Validasi Konstruk-1 Kesesuaian Tata Bahasa dalam LKS Berbasis Kreatif Produktif.....	107
1.9	Lembar Validasi Konstruk-2 Kesesuaian Tata Letak dan Perwajahan LKS Berbasis Kreatif Produktif.....	110
1.10	Lembar Observasi Guru.....	112
1.11	Lembar Observasi Siswa.....	114
1.12	Rubrik Penilaian Jawaban LKS Berbasis Kreatif Produktif.....	116
1.13	Rubrik Penilaian Karya Kreatif.....	123
1.14	Lembar Penilaian Skor Jawaban LKS Berbasis Kreatif Produktif.....	125
1.15	Lembar Penilaian Karya Kreatif.....	126
1.16	Lembar Validasi Instrumen oleh Pembimbing.....	127
2.1	Hasil Validasi Instrumen oleh Pembimbing.....	129
2.2	Pengolahan Data Angket Analisis Kebutuhan Guru terhadap LKS berbasis Kreatif Produktif.....	130
2.3	Pengolahan Data Angket Analisis Kebutuhan Siswa terhadap LKS berbasis Kreatif Produktif.....	131
2.4	Pengolahan Skor Validasi Konten-1 Kesesuaian antara Perilaku Kreatif yang Harus Dicapai terhadap Sub Indikator Perilaku Kreatif.....	135
2.5	Pengolahan Skor Validasi Konten-2 Kesesuaian antara Instruksi dalam LKS terhadap Perilaku Kreatif yang Harus Dicapai.....	137
2.6	Pengolahan Skor Validasi Konstruk-1 Kesesuaian Tata Bahasa dalam LKS Berbasis Kreatif Produktif.....	141
2.7	Pengolahan Skor Validasi Konstruk-2 Kesesuaian Tata Letak dan Perwajahan LKS Berbasis Kreatif Produktif..	145
2.8	LKS Berbasis Kreativitas (setelah revisi).....	147
2.9	Pengolahan Skor Hasil Validasi Jawaban Siswa pada LKS Berbasis Kreatif Produktif.....	159
2.10	Pengolahan Skor Hasil Jawaban Siswa LKS Berbasis Kreatif Produktif.....	168

Triyoga Wicaksono, 2018

PENGEMBANGAN LKS BERBASIS MODEL KREATIF PRODUKTIF DALAM MEMBUAT ALAT PELAPISAN LOGAM UNTUK MEMBANGUN KREATIVITAS SISWA SMA KELAS XII

Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu | perpustakaan.upi.edu

2.11	Pengolahan Lembar Obserbasi terhadap Guru dalam Keterlaksanaan LKS berbasis Kreatif Produktif.....	169
2.12	Pengolahan Lembar Obserbasi terhadap Siswa dalam Keterlaksanaan LKS berbasis Kreatif Produktif.....	172
2.13	Pengolahan Penilaian Karya Kreatif Setiap Indikator.....	174
2.14	LKS Berbasis Kreativitas (revisi akhir).....	175
3.1	Surat Keterangan Penelitian.....	188
3.2	Dokumentasi	189