

DAFTAR GAMBAR

Gambar 1. 1 Hasil Jawaban Tes Diagnostik	3
Gambar 1. 2 LKPD yang digunakan di sekolah.....	5
Gambar 2. 1 Model Pengembangan <i>ADDIE</i> (Branch, 2009).....	14
Gambar 2. 2 Fungsi Komposisi.....	28
Gambar 2. 3 Ilustrasi Fungsi Komposisi.....	28
Gambar 2. 4 Bagan Kerangka Konseptual.....	33
Gambar 3. 1 Bagan Pengembangan Model <i>ADDIE</i> (Modifikasi Siregar (2022))..	38
Gambar 4. 1 Peta Konsep.....	61
Gambar 4. 2 Rancangan Konten E-LKPD	63
Gambar 4. 3 Tampilan Cover E-LKPD.....	68
Gambar 4. 4 Tampilan Kata Pengantar E-LKPD.....	68
Gambar 4. 5 Tampilan Daftar Isi E-LKPD	69
Gambar 4. 6 Tampilan Identitas E-LKPD.....	69
Gambar 4. 7 Tampilan Petunjuk Penggunaan E-LKPD.....	70
Gambar 4. 8 Tampilan Kompetensi Pembelajaran E-LKPD	71
Gambar 4. 9 Tampilan Peta Konsep E-LKPD	72
Gambar 4. 10 Tampilan Materi Pengantar	72
Gambar 4. 11 Tahap Menetapkan Kasus	73
Gambar 4. 12 Tahap Menganalisis Kasus	73
Gambar 4. 13 Tahap Mencari Informasi	74
Gambar 4. 14 Tahap Menetapkan Langkah Penyelesaian Kasus.....	75
Gambar 4. 15 Tahap Membuat Kesimpulan	75

Gambar 4. 16 Langkah Penyelesaian Sebelum Revisi	79
Gambar 4. 17 Langkah Penyelesaian Setelah Revisi	79
Gambar 4. 18 Petunjuk Penggunaan Sebelum Revisi	80
Gambar 4. 19 Petunjuk Penggunaan Setelah Revisi	80
Gambar 4. 20 Hasil Revisi pada Uji Keterbacaan.....	89
Gambar 4. 21 Diagram Rata-Rata Kemampuan Pemecahan Masalah Matematis Siswa	101
Gambar 4. 22 Diagram Rata-Rata Kemampuan Pemecahan Masalah Matematis Siswa setiap Indikator pada Uji Coba Lapangan	101
Gambar 4. 23 Peningkatan Kemampuan Pemecahan Masalah Matematis Siswa berdasarkan Analisis n-gain pada Uji Coba Lapangan	102

