

DAFTAR ISI

LEMBAR PENGESAHAN	i
HALAMAN PERNYATAAN ORISINALITAS	ii
HALAMAN PERSETUJUAN PUBLIKASI	iii
RIWAYAT HIDUP	iv
ABSTRAK	v
ABSTRACT	vi
KATA PENGANTAR	vii
DAFTAR ISI	x
DAFTAR GAMBAR	xiii
DAFTAR TABEL	xiv
DAFTAR LAMPIRAN	xv
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Identifikasi Masalah	8
1.3 Ruang Lingkup Masalah	8
1.4 Batasan Masalah.....	8
1.5 Rumusan Masalah	9
1.6 Tujuan Penelitian.....	9
1.7 Manfaat Penelitian.....	10
BAB II KAJIAN PUSTAKA	12
2.1 Lembar Kerja Peserta Didik	12
2.1.1 Pengertian Lembar Kerja Peserta Didik.....	12
2.1.2 Tujuan LKPD	13
2.1.3 Manfaat LKPD	14
2.1.4 Syarat-Syarat Pembuatan LKPD.....	14
2.1.5 Langkah-Langkah pembuatan LKPD.....	16
2.2 Model Pembelajaran Berbasis Masalah	19
2.2.1 Pengertian Pembelajaran Berbasis Masalah	19
2.2.2 Karakteristik Pembelajaran Berbasis Masalah	20
2.2.3 Langkah-Langkah Pembelajaran Berbasis Masalah	22
2.2.4 Kelebihan dan Kekurangan Pembelajaran Berbasis Masalah	24
2.2.5 Teori Belajar Pendukung Pembelajaran Berbasis Masalah	26

2.3	Kemampuan Pemecahan Masalah Matematis	28
2.3.1	Pengertian Kemampuan Pemecahan Masalah Matematis.....	28
2.3.2	Indikator Kemampuan Pemecahan Masalah Matematis	30
2.3.3	Teori N-Gain	31
2.4	Model Pengembangan	32
2.4.1	Model Pengembangan ADDIE.....	33
2.5	Canva.....	36
2.6	Kajian Materi.....	40
2.6.1	Kubus	40
2.6.2	Balok	44
2.7	Penelitian yang Relevan	48
2.8	Kerangka Berpikir	52
BAB III	METODE PENELITIAN	54
3.1	Lokasi dan Waktu Penelitian.....	54
3.2	Subjek dan Objek Penelitian	54
3.2.1	Subjek Penelitian.....	54
3.2.2	Objek Penelitian	54
3.3	Jenis Penelitian	54
3.4	Defenisi Operasional	55
3.5	Desain Penelitian	55
3.6	Instrumen Penelitian.....	57
3.6.1	Lembar Validasi Ahli.....	57
3.6.2	Lembar Kepraktisan LKPD.....	62
3.6.3	Lembar Keefektifan LKPD	65
3.6.4	Tes Kemampuan Pemecahan Masalah Matematis Siswa	65
3.7	Teknik Pengumpulan Data	67
3.7.1	Observasi.....	67
3.7.2	Wawancara.....	68
3.7.3	Kuesioner atau Angket.....	68
3.7.4	Tes	68
3.8	Prosedur Penelitian.....	68
3.8.1	Tahap Analisis (<i>Analyze</i>)	68
3.8.2	Tahap Perancangan (<i>Design</i>)	69
3.8.3	Tahap Pengembangan (<i>Development</i>).....	70
3.8.4	Tahap Implementasi (<i>Implementation</i>)	70

3.8.5 Tahap Evaluasi (<i>Evaluation</i>).....	71
3.9 Analisis Data	71
3.9.1 Analisis Kevalidan	71
3.9.2 Analisis Kepraktisan LKPD	73
3.9.3 Analisis Keefektifan LKPD	74
3.9.4 Analisis Peningkatan Kemampuan Pemecahan Masalah Matematis Siswa	75
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN.....	77
4.1 Hasil Penelitian.....	77
4.1.1 Tahap Analisis (<i>Analyze</i>)	78
4.1.2 Tahap Perancangan (<i>Design</i>)	80
4.1.3 Tahap Pengembangan (<i>Development</i>).....	82
4.1.4 Tahap Implementasi (<i>Implementation</i>)	87
4.1.5 Tahap Evaluasi (<i>Evaluation</i>).....	97
4.2 Pembahasan Hasil Penelitian.....	97
4.2.1 Kevalidan LKPD Berbasis PBL yang Dikembangkan.....	98
4.2.2 Kepraktisan LKPD Berbasis PBL yang Dikembangkan.....	100
4.2.3 Keefektifan Pembelajaran Menggunakan LKPD Berbasis PBL yang Dikembangkan	100
4.2.4 Peningkatan Kemampuan Pemecahan Masalah Matematis Siswa ..	103
4.3 Keterbatasan Penelitian	105
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN	106
5.1 Kesimpulan.....	106
5.2 Saran	107
DAFTAR PUSTAKA	108
LAMPIRAN.....	117