

DAFTAR ISI

LEMBAR PENGESAHAN	i
HALAMAN PERNYATAAN ORISANILITAS.....	ii
HALAMAN PERSETUJUAN PUBLIKASI	iii
RIWAYAT HIDUP	iv
ABSTRAK.....	v
KATA PENGANTAR.....	vii
DAFTAR ISI.....	x
DAFTAR TABEL	xii
DAFTAR GAMBAR.....	xiii
DAFTAR LAMPIRAN	xiv
BAB I	1
PENDAHULUAN	1
1.1. Latar Belakang Masalah.....	1
1.2. Identifikasi Masalah.....	9
1.3. Batasan Masalah.....	10
1.4. Rumusan Masalah.....	10
1.5. Tujuan Penelitian	11
1.6. Manfaat Penelitian	11
BAB II.....	13
KAJIAN PUSTAKA	13
2.1. Kerangka Teoritis.....	13
2.1.1. Pengertian Penelitian dan Pengembangan.....	13
2.1.2. Pengertian Media Pembelajaran	13
2.1.3. Urgensi Media Pembelajaran	14
2.1.4. Pengertian Kemampuan Pemecahan Masalah Matematis	15
2.1.5. Tahap-tahap Pemecahan Masalah Matematis	17
2.1.6. Pengertian Lembar Kerja Peserta Didik (LKPD)	19
2.1.7. Fungsi, Tujuan dan Manfaat LKPD	20
2.1.8. Kelebihan dan Kekurangan LKPD.....	21
2.1.9. Hubungan Lembar Kerja Peserta Didik (LKPD) Dengan Pemecahan Masalah Matematis Siswa.....	22
2.1.10. Metode <i>Problem Solving</i>	23
2.2. Penelitian Yang Relevan	25
2.3. Kerangka Berfikir	27
2.3.1. Kevalidan Lembar Kerja Peserta Didik (LKPD) Matematika	30
2.3.2. Kepraktisan Lembar Kerja Peserta Didik (LKPD) Matematika	30
2.3.3. Keefektifan Lembar Kerja Peserta Didik (LKPD) Matematika.....	31
2.3.4. Peningkatan Kemampuan Pemecahan Masalah Matematis	31
BAB III.....	32
METODE PENELITIAN	32
3.1. Lokasi dan Waktu Penelitian	32

3.2.	Subjek dan Objek Penelitian.....	32
3.3.	Definisi Operasional.....	32
3.4.	Jenis Penelitian.....	33
3.5.	Teknik Pengumpulan Data.....	34
3.5.1.	Wawancara.....	34
3.5.2.	Angket (Kuesioner).....	34
3.5.3.	Tes Kemampuan Siswa.....	34
3.6.	Instrumen Penelitian.....	35
3.6.1.	Instrumen Lembar Validasi LKPD.....	35
3.6.2.	Instrumen Lembar Kepraktisan LKPD.....	36
3.6.3.	Instrumen Lembar Keefektifan LKPD.....	39
3.6.4.	Instrumen Tes Kemampuan Pemecahan Masalah Matematis Siswa.....	39
3.7.	Prosedur Penelitian Pengembangan.....	41
3.7.1.	Tahap <i>Analyze</i> (Analisis).....	43
3.7.2.	Tahap <i>Design</i> (Perancangan).....	44
3.7.3.	Tahap <i>Development</i> (Pengembangan).....	45
3.7.4.	Tahap <i>Implementation</i> (Implementasi).....	45
3.7.5.	Tahap <i>Evaluation</i> (Evaluasi).....	47
3.8.	Teknik Analisis Data.....	49
3.8.1.	Analisis Data Validitas.....	49
3.8.2.	Analisis Data Kepraktisan LKPD.....	50
3.8.3.	Analisis Data Keefektifan LKPD.....	52
3.8.4.	Analisis Data Peningkatan Kemampuan Pemecahan Masalah.....	54
BAB IV.....		56
HASIL DAN PEMBAHASAN.....		56
4.1.	Hasil Penelitian.....	56
4.2.	Deskripsi Tahapan Pengembangan Lembar Kerja Peserta Didik.....	56
4.2.1.	Deskripsi Tahap <i>Analyze</i> (Analisis).....	56
4.2.2.	Deskripsi Tahap <i>Design</i> (Perancangan).....	60
4.2.3.	Deskripsi Tahap <i>Development</i> (Pengembangan).....	62
4.2.4.	Deskripsi Tahap <i>Implementation</i> (Uji Coba).....	66
4.2.5.	Deskripsi Tahap <i>Evaluation</i> (Evaluasi).....	76
4.3.	Pembahasan Hasil Penelitian.....	77
4.3.1.	Kevalidan Lembar Kerja Peserta Didik (LKPD).....	79
4.3.2.	Kepraktisan Lembar Kerja Peserta Didik (LKPD).....	80
4.3.3.	Keefektifan Lembar Kerja Peserta Didik (LKPD).....	80
4.3.4.	Peningkatan Kemampuan Pemecahan Masalah Matematis.....	81
BAB V.....		82
PENUTUP.....		82
5.1.	Kesimpulan.....	82
5.2.	Saran.....	83
DAFTAR PUSTAKA.....		84
LAMPIRAN.....		88