

DAFTAR ISI

ABSTRAK	i
ABSTRACT	ii
KATA PENGANTAR.....	iii
DAFTAR ISI.....	v
DAFTAR TABEL	vii
DAFTAR GAMBAR.....	viii
DAFTAR LAMPIRAN.....	ix
BAB 1 PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Identifikasi Masalah.....	11
1.3 Batasan Masalah	12
1.4 Tujuan Penelitian	13
1.5 Spesifikasi Produk.....	13
1.6 Manfaat Penelitian	14
BAB II KAJIAN PUSTAKA	16
2.1 Hakikat Pembelajaran	16
2.2 Hasil Belajar.....	23
2.3 Hasil Belajar Matematika.....	29
2.4 Model <i>Problem Based Learning</i> (PBL)	33
2.5 Perangkat Pembelajaran Matematika.....	37
2.6 Lembar Kerja Peserta Didik (LKPD).....	41
2.7 Kelayakan, Kepraktisan, dan Keefetivan	48
2.8 Penelitian Yang Relevan.....	52
2.9 Kerangka Berpikir.....	55
BAB III METODE PENELITIAN	59
3.1 Jenis Penelitian.....	59
3.2 Subjek dan Objek Penelitian	59
3.3 Lokasi dan Waktu Penelitian	59
3.4 Model Pengembangan.....	59
3.5 Prosedur Pengembangan	60
3.6 Instrumen Pengumpulan Data.....	64

3.7	Teknis Analisis Data	75
3.8	Paparan Data	79
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN		78
4.1	Penyajian Hasil Penelitian.....	78
4.1.1	Tahap Analisis (<i>Analisis</i>)	78
4.1.2	Tahap Desain (<i>Design</i>).....	83
4.1.3	Tahap Pengembangan (<i>Development</i>).....	89
4.1.4	Tahap Implementasi (<i>implementation</i>)	97
4.1.5	Tahap Evaluasi.....	102
4.2	Pembahasan Hasil Penelitian	109
4.2.1	Kevalidan Produk.....	111
4.2.2	Kepraktisan LKPD Berbasis Pembelajaran PBL	113
4.2.3	Keefektifan LKPD berbasis pembelajaran PBL	115
BAB V SIMPULAN DAN SARAN		124
5.1	Simpulan	124
5.2	Implikasi.....	125
5.3	Saran.....	125

