

DAFTAR ISI

SAMPUL LUAR	i
HALAMAN JUDUL.....	ii
PERSETUJUAN PEMBIMBING	iii
HALAMAN MOTTO	iv
HALAMAN PERSEMBAHAN	v
ABSTRAK.....	vi
KATA PENGANTAR.....	vii
DAFTAR ISI	ix
DAFTAR TABEL.....	xi
DAFTAR GAMBAR	xii
DAFTAR LAMPIRAN	xiii
BAB I PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang	1
B. Rumusan Masalah	4
C. Tujuan Penelitian.....	4
D. Manfaat Penelitian.....	5
E. Definisi Operasional Istilah	5
F. Batasan Masalah.....	6
BAB II KAJIAN PUSTAKA.....	7
A. Kajian Tentang Kurikulum 2013.....	7
B. Perbedaan Kurikulum 2013 dengan kurikulum sebelumnya	17
C. Pendekatan Saintifik Pada Kurikulum 2013	13
D. Implementasi Pendekatan Saintifik Pada Matematika	16
E. Pembelajaran Model <i>Problem Based Learning</i> (PBL)	25
F. Kajian Tentang Perangkat Pembelajaran	26
G. Kualitas Perangkat Pembelajaran.....	37
H. Pendekatan Saintifik Dengan Model PBL	42
BAB III METODE PENELITIAN	44
A. Jenis Penelitian	44
B. Subyek Penelitian	44

C. Model Pengembangan Perangkat Pembelajaran	44
D. Instrumen Penelitian	47
E. Teknik Pengumpulan Data.....	51
F. Teknik Analisis Data	53
1. Data Validasi Perangkat Pembelajaran	53
2. Data Kepraktisan Perangkat Pembelajaran	55
3. Data Keefektifan Perangkat Pembelajaran.....	57
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN PENELITIAN	61
A. Analisis Data	61
1. Deskripsi Waktu Pengembangan Perangkat Pembelajaran	61
2. Deskripsi Hasil Pengembangan Perangkat Fase Analisis	62
3. Deskripsi Hasil Pengembangan Perangkat Fase Desain	64
4. Deskripsi Hasil Pengembangan Perangkat Fase Pengembangan.....	64
5. Deskripsi Hasil Pengembangan Perangkat Fase Implementasi	81
6. Deskripsi Hasil Pengembangan Perangkat Fase Evaluasi.....	83
a. Analisis respon guru	83
b. Analisis respon Siswa	84
c. Analisis hasil belajar	84
7. Pendekatan Saintifik Dengan Model PBL Pada Materi Trigonometri	87
B. Pembahasan.....	93
1. Kevalidan Perangkat Pembelajaran	93
2. Kepraktisan Perangkat Pembelajaran.....	94
3. Keefekifan Perangkat Pembelajaran	96
4. Pendekatan Saintifik Dengan Model PBL Pada Materi Trigonometri	99
BAB V SIMPULAN DAN SARAN.....	106
A. Simpulan	106
B. Saran	107
DAFTAR PUSTAKA	108
LAMPIRAN-LAMPIRAN	111