

DAFTAR ISI

SAMPUL LUAR	i	
HALAMAN JUDUL	ii	
HALAMAN MOTTO.....	iii	
HALAMAN PERSEMBAHAN	v	
PERSETUJUAN PEMBIMBING	vi	
PERSETUJUAN TIM PENGUJI	vii	
ABSTRAK.....	viii	
KATA PENGANTAR	x	
DAFTAR ISI.....	xii	
DAFTAR TABEL.....	xvi	
DAFTAR DIAGRAM	xvii	
BAB I.....	PENDAHULUAN	1
A.....	L	
atar Belakang	1	
B.....	P	
ertanyaan Penelitian.....	9	
C.....	T	
ujuan Penelitian.....	10	
D.....	M	
anfaat Penelitian.....	10	
E.....	D	
efinisi dan Keterbatasan.....	11	
BAB II KAJIAN PUSTAKA.....	16	
A.....	K	
ajian Tentang Pembelajaran Matematika.....	16	
B.....	K	
ajian Kurikulum Tingkat Satuan Pendidikan (KTSP)	17	
C.....	K	
ajian Tentang Penilaian.....	20	

1.	P
	pengertian Penilaian.....	20
2.	M
	manfaat Penilaian.....	22
3.	F
	fungsi Penilaian.....	22
D.	R
	ruang Lingkup Penilaian Hasil Belajar	23
	1. Penilaian Aspek Kognitif.....	24
	2. Penilaian Aspek afektif.....	27
	3. Penilaian Aspek Psikomotorik	31
E.	K
	ajian Tentang Penilaian Proyek dan Investigasi	32
	1.	P
	pengertian Penilaian Proyek dan Investigasi	32
	2.	P
	pelaksanaan Proyek dan Investigasi.....	33
	3.	K
	keuntungan Penggunaan Proyek dan Investigasi	35
	4.	E
	valuasi Tugas Proyek dan Investigasi	36
	5.	P
	penyusunan Tugas Proyek dan Investigasi	37
F.	K
	ajian Tentang Pembelajaran Kooperatif.....	40
	1.	T
	injauan Umum Pembelajaran Kooperatif.....	40
	2.	L
	andasan Teori dan Empirik	44
G.	K
	ajian Tentang Perangkat Pembelajaran	46

H.....	F
actor-faktor yang Mempengaruhi Proses Pembelajaran	53
1.	H
hasil Belajar Siswa.....	53
2.	A
ktivitas Belajar Siswa.....	56
3.	P
engelolaan Pembelajaran	60
4.	R
espon Siswa dan Respon Guru.....	62
I.	T
eori Kelayakan Pengembangan Perangkat Pembelajaran	63
1.	V
aliditas Perangkat Pembelajaran	63
2.	K
eefektifan Perangkat Pembelajaran.....	64
3.	K
epraktisan Perangkat Pembelajaran	68
J.	K
riteria-kriteria Perangkat Pembelajaran	69
1.	R
PP	69
2.	L
KS	71
3.	K
P	73
K.....	M
odel Pengembangan Perangkat Pembelajaran	74
L.	M
ateri Kubus dan Balok.....	80
BAB III METODOLOGI PENELITIAN	82

A.....	J
enis Penelitian	82
B.....	T
empat dan Waktu Penelitian	83
C.....	R
ancangan Penelitian	83
D.....	P
opulasi dan Sampel Penelitian	83
E.....	M
etode Pengumpulan Data	84
F.....	D
esain Penelitian	88
G.....	P
rosedur Penelitian.....	95
H.....	A
nalisis Data.....	98
1.....	A
nalisis Kevalidan.....	98
2.....	A
nalisis Kepraktisan.....	105
3.....	A
nalisis Keefektifan	108
a.....	A
nalisis pengelolaan pembelajaran	108
b.....	A
nalisis aktivitas siswa.....	109
c.....	A
nalisis hasil belajar	111
d.....	A
nalisis respon siswa.....	112
e.....	A
nalisis respon guru	113

BAB IV DESKRIPSI DAN HASIL PENELITIAN	115
A.....D	
eskripsi waktu pengembangan perangkat pembeajaran.....	115
B.....D	
eskripsi Hasil Pengembangan Perangkat tahap <i>Define</i>	118
C.....D	
eskripsi Hasil Pengembangan Perangkat tahap <i>Design</i>	126
D.....D	
iskusi Hasil Pengembangan Perangkat Tahap <i>Develop</i>	130
1.....H	
asil Validasi Perangkat	131
2.....H	
asil Kepraktisan Perangkat	139
3.....S	
imulasi	141
4.....H	
asil Uji Coba	142
a.....A	
nalisis Hasil Belajar.....	143
b.....A	
nalisis Aktivitas Siswa.....	145
c.....A	
nalisis Pengelolaan.....	147
d.....A	
nalisis Respon Siswa	149
e.....A	
nalisis Respon Guru	149
BAB V PEMBAHASAN	156
A.....T	
UJUAN UMUM PENELITIAN	156
B.....T	
UJUAN KHUSUS	156

1.....	K
evalidan Perangkat	155
2.....	K
epraktisan Perangkat	155
3.....	K
eefektifan Perangkat	155
4.....	K
elemahan dan kendala peneitian	155
BAB VI SIMPULAN DAN SARAN	161
A.....	S
impulan	161
B.....	S
aran	162
DAFTAR PUSTAKA	164
LAMPIRAN-LAMPIRAN	166