

DAFTAR ISI

	Halaman
ABSTRAK	i
DAFTAR RIWAYAT HIDUP	ii
KATA PENGANTAR	iii
DAFTAR ISI	vi
DAFTAR TABEL	ix
DAFTAR DIAGRAM	xi
DAFTAR GAMBAR	xii
DAFTAR LAMPIRAN	xiii
BAB I PENDAHULUAN.....	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Identifikasi Masalah	5
1.3 Batasan Masalah	5
1.4 Rumusan Masalah	5
1.5 Tujuan Penelitian	6
1.6 Manfaat Penelitian	7
BAB II KAJIAN PUSTAKA.....	8
2.1 Kerangka Teoritis.....	8
2.1.1 Pengertian Belajar	8
2.1.2 Hasil Belajar	9
2.1.3 Faktor – faktor yang mempengaruhi hasil belajar	11
2.2 Pengertian Pendekatan	12
2.3 Pendekatan RME (<i>Realistic Mathematics Education</i>).....	13
2.3.1 Sejarah Singkat Pendekatan RME	14
2.3.2 Hakikat Pendekatan RME	18
2.3.3 Ciri – ciri Pendekatan RME	19
2.3 .4 Prinsip Pendekatan RME	20
2.3.5 Karakteristik Pembelajaran RME.....	22

2.3.6 Langkah – Langkah Pendekatan RME	24
2.3.7 Kelebihan dan Kelemahan Pendekatan RME	27
2.4 Materi Sifat – sifat Bangun Datar Di Kelas V SD	28
2.5 Kerangka Berpikir	35
2.6 Penelitian Yang Relevan	36
2.7 Hipotesis Tindakan	38
BAB III METODOLOGI PENELITIAN	39
3.1 Jenis Penelitian	39
3.2 Lokasi dan Waktu Penelitian	39
3.3 Subjek dan Objek Penelitian.....	40
3.4 Defenisi Operasional Penelitian	40
3.5 Alat Pengumpul Data.....	42
3.6 Prosedur dan Desain Penelitian	45
3.7 Teknik Analisis Data	50
3.8 Indikator Keberhasilan	53
3.9 Jadwal Pelaksanaan Penelitian.....	53
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN.	54
4.1 Hasil Penelitian	54
4.1.1 Deskripsi Lokasi Penelitian	54
4.1.2 Deskripsi Data Pelaksanaan Siklus I	55
4.1.2.1 Deskripsi Kondisi Awal	55
4.1.2.2 Siklus I	57
4.1.3 Deskripsi Data Pelaksanaan Siklus II	79
4.2 Pembahasan Hasil Penelitian	104
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN	108
5.1 Kesimpulan	108
5.2 Saran	108
DAFTAR PUSTAKA	109