

DAFTAR ISI

	Halaman
DAFTAR TABEL	xiv
DAFTAR GAMBAR	xv
BAB I PENDAHULUAN	
1.1 Latar Belakang Masalah	1
1.2 Identifikasi Masalah	4
1.3 Rumusan Masalah	5
1.4 Tujuan	5
1.5 Manfaat Penelitian	5
1.5.1 Manfaat Teoritis	5
1.5.2 Manfaat Praktis	5
BAB II KAJIAN PUSTAKA	
2.1 Pengertian Belajar Tuntas	7
2.2 Hasil Belajar	13
BAB III PROSEDUR PENELITIAN	
3.1 Rancangan Penelitian	15
3.2 Setting Penelitian	18
3.2.1 Tempat Penelitian	18
3.2.2 Waktu Penelitian	18
3.3 Subjek Penelitian	18
3.4 Rencana Penelitian Tindakan Kelas	19
3.4.1 Perencanaan Tindakan	19
3.4.2 Pelaksanaan Tindakan	19
3.4.3 Observasi	21
3.4.4 Refleksi	21
3.5 Teknik Pengumpulan Data	22
3.6 Teknik Analisis Data	23
3.7 Langkah-Langkah Menganalisis Data	24
3.7.1 Perencanaan Siklus I	26
3.7.2 Perencanaan Siklus II	27
3.7.3 Perencanaan Siklus III	28
3.8 Pelaksanaan Penelitian Tindakan Kelas	29
3.9 Pengumpulan Data	32
3.10 Analisis Data	34

3.11 Evaluasi	35
3.11.1 Mempersiapkan Evaluasi	35
3.11.2 Menyusun Soal Tes	35
3.11.3 Menguji Coba Instrumen Tes	36
3.11.4 Menganalisis Hasil Uji Coba Instrumen Tes	36
3.12 Jadwal Penelitian	36
3.13 Personalia Penelitian	37
3.13.1 Guru Peneliti	37
3.13.2 Teman Sejawat (Kolaborator)	37
 BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	
4.1 Hasil Penelitian	38
4.2 Penetapan Kelas dan Waktu Penelitian	38
4.3 Pelaksanaan Penelitian Tindakan Kelas Siklus I	40
4.3.1 Perencanaan (<i>Planning</i>).....	40
4.3.2 Tindakan (<i>Acting</i>)	41
4.3.3 Pengamatan (<i>Observing</i>)	43
4.3.4 Refleksi (<i>Reflecting</i>)	44
4.4 Rekomendasi Siklus II	49
4.5 Pelaksanaan Penelitian Tindakan Kelas Siklus II	49
4.5.1 Perencanaan (<i>Planning</i>).....	49
4.5.2 Tindakan (<i>Acting</i>)	50
4.5.3 Pengamatan (<i>Observing</i>)	51
4.4.4 Refleksi (<i>Reflecting</i>)	52
4.6 Rekomendasi Siklus III.....	60
4.7 Pelaksanaan Penelitian Tindakan Kelas Siklus III	61
4.7.1 Perencanaan (<i>Planning</i>).....	61
4.7.2 Tindakan (<i>Acting</i>)	62
4.7.3 Pengamatan (<i>Observing</i>)	64
4.7.4 Refleksi (<i>Reflecting</i>)	65
4.8 Rekomendasi Perbaikan	69
4.9 Pembahasan	70
4.9.1 Perkembangan Kemampuan Menghitung Keliling, Luas Persegi dan Persegi Panjang Melalui Pendekatan Belajar Tuntas	70
4.9.1.1 Pembelajaran Siklus I	70
4.9.1.2 Pembelajaran Siklus II	71
4.9.1.3 Pembelajaran Siklus III.....	72
4.9.2 Pembelajaran Menghitung Keliling, Luas Persegi dan Persegi Panjang Melalui Pendekatan Belajar Tuntas	74
 BAB V SIMPULAN DAN SARAN	
5.1 Simpulan	75
5.2 Saran	76
 DAFTAR PUSTAKA	 79
 LAMPIRAN	 81