

DAFTAR ISI

	Halaman
ABSTRAK	i
KATA PENGANTAR	ii
DAFTAR ISI	v
DAFTAR TABEL	viii
DAFTAR DIAGRAM	ix
DAFTAR GAMBAR	x
DAFTAR LAMPIRAN	xi
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang Masalah	1
1.2 Identifikasi Masalah	4
1.3 Pembatasan Masalah	4
1.4 Perumusan Masalah	5
1.5 Tujuan Penelitian	5
1.6 Manfaat Penelitian	5
BAB II KAJIAN PUSTAKA	7
2.1 Kerangka Teoritis	7
2.1.1 Hasil Belajar	7
2.1.1.1 Pengertian Belajar	7
2.1.1.2 Prinsip-Prinsip Belajar	9
2.1.1.3 Teori Belajar	10
2.1.1.4 Jenis-Jenis Belajar	11
2.1.1.5 Pengertian Hasil Belajar	11
2.1.1.6 Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Hasil Belajar	12

2.1.2 Model Pembelajaran Kooperatif Tipe <i>Numbered Head Together</i>	14
2.1.2.1 Pengertian Model Pembelajaran	14
2.1.2.2 Pengertian Model Pembelajaran Kooperatif	15
2.1.2.3 Tujuan Pembelajaran Kooperatif	15
2.1.2.4 Unsur-Unsur dalam Pembelajaran Kooperatif	16
2.1.2.5 Kelemahan Pembelajaran Kooperatif	19
2.1.2.6 Aspek-Aspek Pembelajaran Kooperatif	21
2.1.2.7 Ciri-Ciri Pembelajaran Kooperatif	23
2.1.2.8 Manfaat Pembelajaran Kooperatif	26
2.1.2.9 Tipe-Tipe Pembelajaran Kooperatif	26
2.1.2.10 Pengertian <i>Numbered Head Together</i>	27
2.1.2.11 Langkah-Langkah dalam Pembelajaran Kooperatif Tipe <i>Numbered Head Together</i>	28
2.1.2.12 Kelebihan dan Kekurangan Model Pembelajaran Kooperatif Tipe <i>Numbered Head Together</i>	28
2.1.3 Pembelajaran Matematika di SD	30
2.1.4 Materi Pelajaran	31
2.2 Kerangka Berpikir	35
2.3 Hipotesis	36
BAB III METODE PENELITIAN	37
3.1 Jenis Penelitian	37
3.2 Lokasi dan Waktu Penelitian	37
3.3 Subjek dan Objek Penelitian	37
3.4 Variabel Penelitian	38
3.5 Desain Penelitian	39
3.6 Prosedur Penelitian	40
3.7 Teknik Pengumpulan Data	44

3.8 Teknik Analisis Data	45
3.9 Jadwal Penelitian	49
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	50
4.1 Gambaran Umum Lokasi Penelitian	50
4.2 Hasil Penelitian	51
4.2.1 Deskripsi data Tes Awal (Pre tes)	51
4.3 Pelaksanaan Siklus I	56
4.3.1 Perencanaan	56
4.3.2 Pelaksanaan Tindakan	57
4.3.3 Pengamatan / Observasi	61
4.3.4 Analisis Data Hasil Post Tes Siklus I	66
4.3.5 Refleksi	71
4.4 Deskripsi Siklus II	72
4.4.1 Perencanaan	72
4.4.2 Pelaksanaan Tindakan	73
4.4.3 Observasi / Pengamatan	76
4.4.4 Analisis Data Hasil Post Tes Siklus II	80
4.4.5 Refleksi	86
4.5 Pembahasan Penelitian	87
BAB V KESIMPULAN	93
5.1 Kesimpulan	93
5.2 Saran	94
DAFTAR PUSTAKA	95