DAFTAR ISI

Abstraki
Kata Pengantar ii
Daftar Isiv
Daftar Tabel viii
Daftar Gambar ix
Daftar Grafikx
Daftar Lampira xi
BAB I Pendahuluan
1.1 Latar Belakang Masalah11.2 Identifikasi Masalah41.3 Pembatasan Masalah41.4 Rumusan Masalah41.5 Tujuan Penelitian51.6 Manfaat Penelitian5
BAB II Kajian Pustaka
2.1 Kerangka Teori 2.1.1 Metode Cooperative Learning Tipe Snowball Throwing 2.1.1.1 Pengertian Teori dalam Pembelajaran
2.1.1.3 Langkah-Langkah Pelaksanaan Metode Cooperative Learning Tipe Snowball Throwing
Learning Tipe Snowball Throwing
Learning Tipe Snowball Throwing
Learning Tipe Snowball Throwing
2.1.4 Hasil Belajar
2.1.8 Tujuan Pembelajaran IPS di SD

BAB III Metodologi Penelitian

3.1 Jenis Penelitian.	24
3.2 Subjek Penelitian	
3.3 Operasional Variabel Penelitian	
3.3.1 Metode Cooperative Learning Tipe	Snowball
Throwing	24
Throwing	
3.4 Prosedur Penelitian	
3.4.1 Siklus I	25
3.4.1.1 Tahap Perencanaan	
3.4.1.2 Tahap Pelaksanaan	
3.4.1.3 Tahap Pengamatan	
3.4.1.4 Refleksi	
3.4.2 Siklus II	
3.4.2.1 Tahap Perencanaan	
3.4.2.2 Tahap Pelaksanaan	
3.4.2.3 Tahap Pengamatan	
3.4.2.4 Refleksi	
3 5 Teknik Pengumnulan Data	
3.5.1 Test	31
3.5.2 Observasi	
3.5.2.1 Lembar Observasi Guru	32
3.5.2.2 Lembar Observasi Siswa	
3.6 Teknik Analisis Data	
3.6.1 Analisis Data Hasil Belajar	32
3.6.2 Analisis Data Hasil Observasi	
3.7 Lokasi dan Waktu Penelitian	
3.8 Jadwal Penelitian	
3.9 Indikator Keberhasilan Tindakan	
BAB IV Hasil Penelitian dan Pembahasan	
4.1 Gambaran Umum Lokasi Penelitian	
4.2 Hasil Penelitian	
4.2.1 Pembahasan Hasil Test Awal (Pre Test)	
4.2.2 Pembahasan Siklus I	
4.2.2.1 Perencanaan	44
4.2.2.2 Pelaksanaan	
4.2.2.2.1 Pertemuan Pertama	
4.2.2.2.2 Pertemuan Kedua	48
4.2.2.3 Hasil Observasi	51
4.2.2.4 Analisis Data Hasil Post Test Siklus I	54
4.2.2.5 Refleksi Siklus I	59
4.2.3 Pembahasan Siklus II	
4.2.3.1 Perencanaan	59
4.2.3.2 Pelaksanaan	
4.2.3.2.1 Pertemuan Pertama	61
12222 Dortomuon Koduo	62

4.2.3.3 Hasil Observasi	klus II 68
4.2.3.3 Refleksi Sikius II	
BAB V Kesimpulan dan Saran	
5.1 Kesimpulan	78
Daftar Pustaka	80