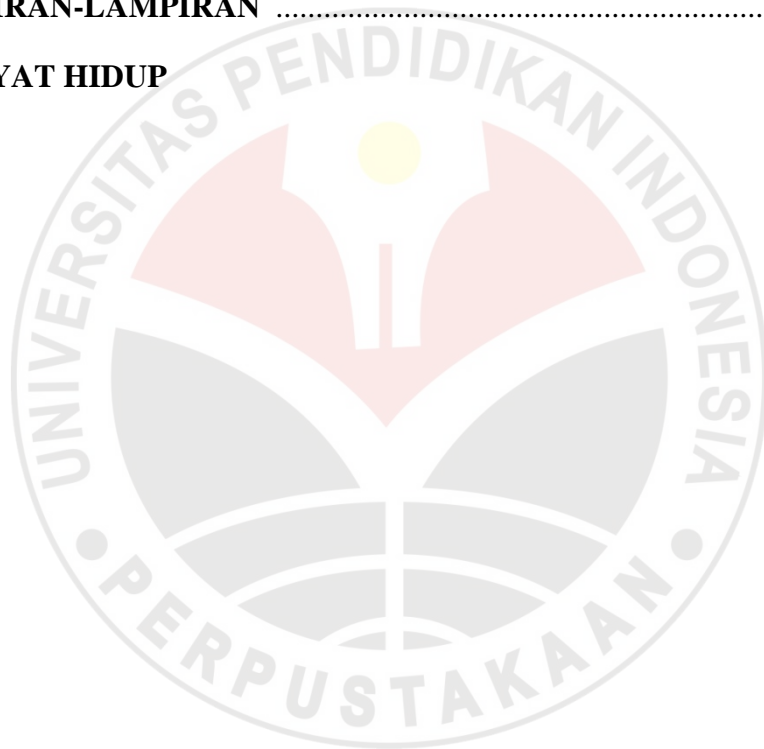


DAFTAR ISI

PERNYATAAN	i
KATA PENGANTAR	ii
UCAPAN TERIMAKASIH	iii
ABSTRAK	v
DAFTAR ISI	vii
DAFTAR TABEL	ix
DAFTAR GAMBAR	x
DAFTAR DIAGRAM	xi
DAFTAR LAMPIRAN	xii
BAB I PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang	1
B. Rumusan Masalah	4
C. Tujuan Penelitian	4
D. Manfaat Penelitian	5
E. Definisi Operasional	6
BAB II KAJIAN PUSTAKA	8
A. Pembelajaran Matematika Di Sekolah Dasar	8
B. Pendekatan Matematik Realistik	11
C. Pemahaman Konsep Matematika	15
D. Pengertian Hasil Belajar	15
E. Soal Cerita Pecahan	16
F. Penelitian Terdahulu yang Relevan	16
G. Kerangka Berfikir	17
H. Hipotesis Tindakan	18
BAB III METODELOGI PENELITIAN	19
A. Metode Penelitian	19
B. Lokasi dan Subyek Penelitian	23
C. Instrumen Penelitian	25
D. Prosedur Penelitian	32

BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	42
A. Hasil Penelitian	44
B. Pembahasan	72
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN	76
A. Kesimpulan	76
B. Saran	78
DAFTAR PUSTAKA	79
LAMPIRAN-LAMPIRAN	81
RIWAYAT HIDUP	



DAFTAR TABEL

Tabel 0.1 Daftar Nilai Rata-rata Matematika	2
Tabel 3.1 Rekapitulasi Analisis Item Soal Tes Siklus I	30
Tabel 3.2 Rekapitulasi Analisis Item Soal Tes Siklus II	31
Tabel 3.3 Aturan Penskoran Setiap Item Tes	38
Tabel 4.1 Data Personal Guru	40
Tabel 4.2 Keadaan Siswa Tahun Pelajaran 2012/2013	43
Tabel 4.3 Keadaan Unit Gedung & Ruang Belajar	43
Tabel 4.4 Keadaan Ruang Penunjang Kegiatan	44
Tabel 4.5 Keadaan Meja dan Kursi	44
Tabel 4.6 Hasil Observasi Aktivitas Guru Siklus	49
Tabel 4.7 Hasil Observasi Aktivitas Siswa Siklus I	52
Tabel 4.8 Hasil Wawancara Siswa Siklus I	54
Tabel 4.9 Hasil Tes Pemahaman Siklus I	56
Tabel 4.10 Ketuntasan Belajar Siswa Siklus I.....	57
Tabel 4.11 Hasil Observasi Aktivitas Guru Siklus II	62
Tabel 4.12 Hasil Observasi Aktivitas Siswa Siklus II	64
Tabel 4.13 Hasil Wawancara Siswa Siklus II	66
Tabel 4.14 Hasil Tes Pemahaman Siklus II	67
Tabel 4.15 Ketuntasa Belajar Siswa Siklus II	68
Tabel 4.16 Peningkatan Pemahaman Siswa dari Siklus I Ke Siklus II .	69
Tabel 4.17 Hasil Wawancara Siswa Yang Nilainya Di Bawah KKM ..	71

DAFTAR GAMBAR

Gambar 3.1 Model Desain Penelitian Arikunto	22
Gambar 3.2 Denah Lokasi SDN 1 Kamarang	24



DAFTAR DIAGRAM

Diagram 3.2 Diagram Alur Penelitian Tindakan Kelas	36
Diagram 4.1 Diagram Peningkatan Pemahaman Siswa dari Siklus I ke Siklus II	72



DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1 Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)	81
Lampiran 2 Lembar Kerja Siswa (LKS)	90
Lampiran 3 Soal Evaluasi Siklus I	91
Lampiran 4 Hasil Tes Pemahaman Siklus I	93
Lampiran 5 Hasil Observasi Guru dan Siswa Siklus I	94
Lampiran 6 Hasil Wawancara Siswa Siklus i	95
Lampiran 7 Hasil Refleksi Siklus I	96
Lampiran 8 Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)	97
Lampiran 9 Lembar Kerja Siswa (LKS)	105
Lampiran 10 Soal Evaluasi Siklus I	106
Lampiran 11 Hasil Tes Pemahaman Siklus II	108
Lampiran 12 Hasil Observasi Guru dan Siswa Siklus II	109
Lampiran 13 Hasil Wawancara Siswa Siklus II	110
Lampiran 14 Pedoman Wawancara Siswa yang Nilainya di bawah KKM	111
Lampiran 15 Hasil Refleksi Siklus II	112
Lampiran 16 Dokumen Poto	113