

## DAFTAR ISI

<b>HALAMAN JUDUL</b> .....	<b>i</b>
<b>LEMBAR PERSETUJUAN</b> .....	<b>ii</b>
<b>LEMBAR PENGESAHAN</b> .....	<b>iii</b>
<b>PERNYATAAN KEASLIAN</b> .....	<b>iv</b>
<b>MOTTO DAN PERSEMBAHAN</b> .....	<b>v</b>
<b>KATA PENGANTAR</b> .....	<b>vi</b>
<b>ABSTRAK</b> .....	<b>viii</b>
<b>ABSTRACT</b> .....	<b>ix</b>
<b>DAFTAR ISI</b> .....	<b>x</b>
<b>DAFTAR TABEL</b> .....	<b>xiii</b>
<b>DAFTAR GAMBAR</b> .....	<b>xiv</b>
<b>DAFTAR LAMPIRAN</b> .....	<b>xv</b>
<b>BAB I PENDAHULUAN</b> .....	<b>1</b>
A. Latar Belakang Masalah .....	1
B. Identifikasi Masalah.....	9
C. Pembatasan Masalah.....	10
D. Rumusan Masalah.....	10
E. Tujuan Penelitian .....	11
F. Manfaat Penelitian.....	11
<b>BAB II KAJIAN PUSTAKA</b> .....	<b>13</b>
A. Landasan Teori .....	13

1. Teori Belajar .....	13
a. Teori Belajar R. Gagne .....	14
b. Teori Belajar J. Bruner .....	16
2. Minat Belajar .....	18
3. Prestasi Belajar .....	25
4. Model Pembelajaran Kooperatif <i>Pair Checks</i> .....	31
5. Pengertian Matematika SD .....	36
6. Materi Pecahan di kelas IV SD .....	39
B. Penelitian yang Relevan .....	42
C. Kerangka Berfikir .....	45
D. Hipotesis Penelitian .....	47
<b>BAB III METODOLOGI PENELITIAN .....</b>	<b>48</b>
A. Jenis Penelitian .....	48
B. Tempat dan Waktu Penelitian .....	49
C. Metode Penelitian .....	50
D. Populasi dan Teknik Pengambilan Sampel .....	52
1. Populasi .....	52
2. Sampel .....	52
3. Teknik Sampling .....	52
E. Teknik dan Alat Pengumpulan Data .....	53
1. Teknik Pengumpulan Data .....	53
2. Alat Pengumpulan Data .....	56
F. Analisis Data .....	58

1. Instrumen Tes .....	58
2. Analisis Data Awal .....	65
3. Analisis Data Akhir .....	70
<b>BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN .....</b>	<b>77</b>
A. Deskripsi Data .....	77
B. Analisis Data .....	79
C. Interpretasi Hasil Penelitian .....	87
D. Keterbatasan Penelitian .....	99
<b>BAB V PENUTUP.....</b>	<b>100</b>
A. Simpulan.....	100
B. Saran .....	101
<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	<b>102</b>
<b>LAMPIRAN .....</b>	<b>105</b>
<b>DOKUMENTASI .....</b>	<b>232</b>
<b>RIWAYAT HIDUP PENULIS .....</b>	<b>235</b>

## DAFTAR TABEL

Tabel 3.1. Jadwal Penelitian .....	50
Tabel 3.2. Rancangan Kisi-Kisi Minat Belajar Siswa .....	57
Tabel 3.3. Klasifikasi Koefisien Reliabilitas .....	61
Tabel 3.4. Klasifikasi Daya Pembeda .....	63
Tabel 3.5. Kriteria Indeks Kesukaran .....	64
Tabel 3.6. Hasil Pengujian Homogenitas Data Awal .....	67
Tabel 4.1. Hasil Perhitungan Uji Normalitas Data Awal .....	80
Tabel 4.2. Hasil Perhitungan Uji Homogenitas Data Awal .....	81
Tabel 4.3. Uji Kesamaan Dua Rata-rata Data Awal .....	82
Tabel 4.4. Hasil Perhitungan Uji Normalitas Data Akhir .....	83
Tabel 4.5. Hasil Perhitungan Uji Homogenitas Data Akhir .....	84
Tabel 4.6. Uji Kesamaan Dua Rata-rata Data Akhir .....	84
Tabel 4.7. Persentase Hasil Pencapaian Indikator Minat .....	89
Tabel 4.8. Hasil Pencapaian Indikator Prestasi Kelas Eksperimen .....	92
Tabel 4.9. Hasil Pencapaian Indikator Prestasi Kelas Kontrol .....	94

## DAFTAR GAMBAR

Gambar II.1. Kerangka Berfikir .....	46
Gambar III.1. Teknik Sampling .....	53
Gambar IV.1. Persamaan Garis Regresi .....	85
Gambar IV.2. Persentase Pencapaian Indikator Minat Siswa .....	90
Gambar IV.3. Persentase Pencapaian Indikator Kelas Eksperimen .....	93
Gambar IV.4. Persentase Pencapaian Indikator Kelas Kontrol .....	95
Gambar IV.5. Perbandingan Persentase Pencapaian Indikator Prestasi Belajar .....	96
Gambar IV.6. Rata-rata Nilai Tes Evaluasi Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol .....	97

## DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1 Surat Ijin Penelitian .....	106
Lampiran 2 Surat Keterangan Setelah Penelitian .....	107
Lampiran 3 Daftar Siswa Kelas Eksperimen .....	108
Lampiran 4 Daftar Siswa Kelas Kontrol .....	110
Lampiran 5 Daftar Siswa Kelas Uji Coba Instrumen .....	112
Lampiran 6 Data Awal Kelas Eksperimen .....	113
Lampiran 7 Data Awal Kelas Kontrol .....	115
Lampiran 8 Uji Normalitas Data Awal Kelas Eksperimen .....	117
Lampiran 9 Uji Normalitas Data Awal Kelas Kontrol .....	119
Lampiran 10 Uji Homogenitas Data Awal .....	121
Lampiran 11 Uji Kesamaan Dua Rata-rata Data Awal .....	122
Lampiran 12 Kisi-kisi Soal Uji Coba .....	123
Lampiran 13 Soal Tes Uji Coba .....	124
Lampiran 14 Pedoman Penskoran Soal Uji Coba .....	130
Lampiran 15 Uji Validitas Soal .....	133
Lampiran 16 Uji Reliabilitas Soal .....	136
Lampiran 17 Uji Daya Pembeda Soal .....	137
Lampiran 18 Uji Tingkat Kesukaran Soal .....	139
Lampiran 19 Soal Instrumen Tes Evaluasi .....	140
Lampiran 20 Pedoman Penskoran Instrumen Tes Evaluasi .....	144
Lampiran 21 Silabus Kelas Eksperimen .....	146

Lampiran 22 RPP Kelas Eksperimen .....	159
Lampiran 23 Hasil Tes Evaluasi Kelas Eksperimen .....	172
Lampiran 24 Silabus Kelas Kontrol .....	181
Lampiran 25 RPP Kelas Kontrol .....	188
Lampiran 26 Hasil Tes Evaluasi Kelas Kontrol .....	200
Lampiran 27 Kisi-kisi Angket Minat Siswa .....	209
Lampiran 28 Angket Minat Siswa .....	210
Lampiran 29 Hasil Angket Minat Siswa Kelas Eksperimen .....	212
Lampiran 30 Uji Normalitas Data Akhir Kelas Eksperimen .....	218
Lampiran 31 Uji Normalitas Data Akhir Kelas Kontrol .....	220
Lampiran 32 Uji Homogenitas Data Akhir .....	222
Lampiran 33 Uji Kesamaan Dua Rata-rata Data Akhir .....	223
Lampiran 34 Uji Hipotesis 1 .....	224
Lampiran 35 Uji Hipotesis 2 .....	226
Lampiran 36 Daftar Hadir Siswa Kelas Eksperimen .....	228
Lampiran 37 Daftar Hadir Siswa Kelas Kontrol .....	230
Lampiran 38 Dokumentasi .....	232