

## DAFTAR ISI

Halaman

HALAMAN JUDUL	
LEMBAR PENGESAHAN	
LEMBAR MOTTO DAN PERSEMBAHAN	
LEMBAR PERNYATAAN	
ABSTRAK .....	i
KATA PENGANTAR .....	ii
DAFTAR ISI .....	iv
DAFTAR TABEL .....	viii
DAFTAR GAMBAR .....	ix
DAFTAR LAMPIRAN .....	x
<b>BAB I PENDAHULUAN .....</b>	<b>1</b>
A. Latar Belakang Masalah.....	1
B. Rumusan Masalah .....	6
C. Batasan dan Cara Pemecahan Masalah .....	6
D. Tujuan Penelitian .....	7
E. Manfaat Penelitian .....	7
F. Definisi Operasional .....	8
G. Hipotesis Tindakan .....	10

<b>BAB II KAJIAN PUSTAKA .....</b>	<b>11</b>
A. Pembelajaran Matematika.....	11
B. Model Interaksi Sosial .....	16
1. Pengertian Model Interaksi Sosial .....	16
2. Teori Belajar <i>Gestalt</i> .....	16
3. Aplikasi Teori Belajar <i>Gestalt</i> .....	18
4. Strategi Pembelajaran Interaksi Sosial.....	20
5. Bermain Peran.....	26
C. Kemampuan Pemahaman Matematis.....	27
1. Pengertian Kemampuan Pemahaman Matematis.....	27
2. Jenis-jenis Kemampuan Pemahaman Matematis.....	27
3. Indikator Kemampuan Pemahaman Matematis .....	30
D. Aritmetika Sosial .....	31
E. Penelitian Tindakan Kelas (PTK) .....	35
1. Pengertian PTK .....	37
2. Tujuan dan Manfaat PTK.....	41
3. Karakteristik PTK .....	44
4. Prinsip PTK .....	47
5. Prosedur Pelaksanaan PTK .....	50
 <b>BAB III METODE PENELITIAN .....</b>	 <b>59</b>
A. Lokasi dan Waktu Penelitian .....	59
B. Subyek Penelitian.....	59

C. Instrumen Penelitian .....	59
D. Pengolahan Data .....	61
1. Pengolahan data hasil tes formatif .....	61
2. Menganalisis daya serap dan ketuntasan belajar.....	65
3. Pengolahan data hasil angket siswa .....	65
4. Pengolahan data hasil lembar observasi terhadap aktivitas siswa dan terhadap aktivitas guru .....	67
E. Prosedur Penelitian .....	69
F. Desain Penelitian .....	70
G. Indikator Keberhasilan.....	72
<b>BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN .....</b>	<b>74</b>
A. Hasil Penelitian .....	74
1. Deskripsi Awal.....	74
2. Deskripsi Pembelajaran .....	75
a. Pelaksanaan Siklus ke-1 .....	76
b. Pelaksanaan Siklus ke-2 .....	82
c. Pelaksanaan Siklus ke-3 .....	88
B. Analisis Data dan Pembahasan.....	93
1. Analisis Data Hasil Tes.....	93
a. Tingkat Pemahaman Matematis Siswa .....	94
b. Daya Serap Klasikal.....	103
2. Analisis Data Hasil Angket Siswa .....	105
3. Analisis Data Hasil Observasi .....	107

a. Terhadap Aktivitas Siswa .....	107
b. Terhadap Aktivitas Guru .....	111
C. Pembahasan Hasil Penelitian .....	113

## **BAB V PENUTUP**

A. Kesimpulan .....	117
B. Saran .....	117

## **DAFTAR PUSTAKA**

## **LAMPIRAN-LAMPIRAN**

