

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL.....	i
HALAMAN SAMPUL DALAM	ii
LEMBAR PERSETUJUAN.....	iii
LEMBAR PENGESAHAN	iv
PERNYATAAN KEASLIAN.....	v
PERNYATAAN KESEDIAAN PUBLIKASI KARYA ILMIAH	vi
MOTTO	vii
LEMBAR PERSEMBAHAN	viii
PRAKATA.....	x
DAFTAR ISI.....	xii
DAFTAR TABEL.....	xv
DAFTAR GAMBAR	xvii
DAFTAR BAGAN	xviii
DAFTAR LAMPIRAN.....	xix
ABSTRAK	xx
ABSTRACT.....	xxi
ملخص	xxii

BAB I PENDAHULUAN

A. Konteks Penelitian.....	1
B. Fokus Penelitian	8
C. Tujuan Penelitian.....	9
D. Kegunaan Penelitian.....	9
E. Pengesan Istilah	10
F. Sistematika Pembahasan	12

BAB II KAJIAN PUSTAKA

A. Masalah	14
B. Pemecahan Masalah	16
C. Masalah Integrasi	22
D. Masalah Integrasi Materi Aritmatika Sosial.....	31
E. Kemampuan Pemecahan Masalah.....	37
F. Kemampuan Pemecahan Masalah Integrasi.....	41
G. Penelitian Terdahulu.....	46
H. Paradigma Penelitian.....	60

BAB III METODE PENELITIAN

A. Rancangan Penelitian	62
B. Kehadiran Peneliti	63
C. Lokasi Penelitian	64
D. Sumber Data	64
E. Teknik Pengumpulan Data	66
F. Teknik Analisis Data	68
G. Pengecekan Keabsahan Data.....	71
H. Tahap-tahap Penelitian	73

BAB IV HASIL PENELITIAN

A. Deskripsi Data	75
B. Analisis Data	84
C. ATemuan Penelitian.....	187

BAB V PEMBAHASAN

A. Kemampuan Pemecahan Masalah Integrasi Matematika Siswa Berkemampuan Tinggi Materi Aritmatika Sosial Kelas VII SMN 2 Ngantru Tulungagung.....	190
---	-----

B. Kemampuan Pemecahan Masalah Integrasi Matematika Siswa Berkemampuan Sedang Materi Aritmatika Sosial Kelas VII SMN 2 Ngantru Tulungagung.....	194
C. Kemampuan Pemecahan Masalah Integrasi Matematika Siswa Berkemampuan Rendah Materi Aritmatika Sosial Kelas VII SMN 2 Ngantru Tulungagung.....	197

BAB VI PENUTUP

A. Kesimpulan.....	199
B. Saran.....	200

DAFTAR RUJUKAN	202
-----------------------------	------------

LAMPIRAN-LAMPIRAN	206
--------------------------------	------------

DAFTAR TABEL

Tabel 2.1 Indikator Pemecahan Masalah Menurut Polya	21
Tabel 2.2 Rukun Dan Syarat Jual Beli	32
Tabel 2.3 Indikator Penskoran Kemampuan Pemecahan Masalah Siswa.....	40
Tabel 2.4 Indikator Penskoran Kemampuan Pemecahan Masalah Integrasi Matematika Siswa	43
Tabel 2.5 Pengklasifikasian Kemampuan Pemecahan Masalah Integrasi Matematika Siswa	45
Tabel 2.6 Perbandingan Penelitian Ini Dengan Penelitian Terdahulu	52
Tabel 3.1 Kisi-Kisi Tes Kemampuan Pemecahan Masalah Integrasi Matematika Siswa	67
Tabel 3.2 Pengklasifikasian Tingkat Kemampuan Pemecahan Masalah Integrasi Matematika Siswa Berdasarkan Persentasenya.....	69
Tabel 4.1 Daftar Subjek Yang Mengikuti Tes Kemampuan Pemecahan Masalah Integrasi Matematika.....	77
Tabel 4.2 Deskripsi Kemampuan Subejk Dalam Memecahkan Masalah Integrasi Matemarika.....	79
Tabel 4.3 Daftar Kategori Subjek Berdasarkan Kemampuan Pemecahan Masalah Integrasi Matematika.....	81
Tabel 4.4 Subjek Penelitian.....	83
Tabel 4.5 Indikator Kemampuan Pemecahan Masalah Integrasi Matematika Siswa	84
Tabel 4.6 Temuan Kemampuan Pemecahan Masalah Integrasi Matematika Pada Subjek S1	109
Tabel 4.7 Temuan Kemampuan Pemecahan Masalah Integrasi Matematika Pada Subjek S2	136
Tabel 4.8 Hasil Kemampuan Pemecahan Masalah Integrasi Matematika Berkemampuan Tinggi	139
Tabel 4.9 Temuan Kemampuan Pemecahan Masalah Integrasi Matematika Pada Subjek S3	161

Tabel 4.10 Temuan Kemampuan Pemecahan Masalah Integrasi Matematika Pada Subjek S4.....	182
Tabel 4.11 Hasil Kemampuan Pemecahan Masalah Integrasi Matematika Berkemampuan Sedang	184

DAFTAR GAMBAR

Gambar 4.1 Hasil Jawaban S1 Butir Soal 1	85
Gambar 4.2 Hasil Jawaban S1 Butir Soal 2.....	97
Gambar 4.3 Hasil Jawaban S2 Butir Soal 1	112
Gambar 4.4 Hasil Jawaban S2 Butir Soal 2.....	124
Gambar 4.5 Hasil Jawaban S3 Butir Soal 1	142
Gambar 4.6 Hasil Jawaban S3 Butir Soal 2.....	150
Gambar 4.7 Hasil Jawaban S4 Butir Soal 1	163
Gambar 4.8 Hasil Jawaban S4 Butir Soal 2.....	173

DAFTAR BAGAN

Bagan 2.1 Paradigma Penelitian	60
--------------------------------------	----

DAFTAR LAMPIRAN

1. Surat Izin Penelitian	207
2. Surat Selesai Penelitian	208
3. Surat Pengantar Validasi	209
4. Instrumen Penelitian Tes	210
5. Instrumen Tes Kemampuan Pemecahan Masalah Integrasi Matematika Siswa	215
6. Instrumen Pedoman Wawancara Tes Kemampuan Pemecahan Masalah Integrasi Matematika Siswa	217
7. Lembar Validasi Instrumen Tes	220
8. Lembar Validasi Instrumen Wawancara	228
9. Dokumentasi Penelitian.....	232
10. Form Konsultasi Bimbingan Skripsi	233
11. Laporan Selesai Bimbingan Skripsi	234
12. Biografi Penulis	237