

DAFTAR ISI

SKRIPSI.....	i
SKRIPSI.....	i
LEMBAR PERSETUJUAN.....	ii
LEMBAR PENGESAHAN	iii
PERNYATAAN KEASLIAN TULISAN.....	iv
SURAT PERNYATAAN KESEDIAAN PUBLIKASI KARYA ILMIAH	v
MOTTO.....	vi
PERSEMBAHAN	vii
PRAKATA.....	ix
DAFTAR ISI.....	xi
DAFTAR TABEL.....	xiii
DAFTAR GAMBAR	xiv
DAFTAR LAMPIRAN	xvi
DAFTAR BAGAN.....	xvii
DAFTAR PERSAMAAN	xviii
ABSTRAK	xix
ABSTRACT.....	xx
الملخص.....	xxi
BAB I	1
PENDAHULUAN.....	1
A. Latar Belakang	1
B. Rumusan Masalah	8
C. Tujuan Penelitian.....	9
D. Kegunaan Penelitian.....	9
E. Penegasan Istilah	10
F. Sistematika Pembahasan	12
BAB II.....	13
LANDASAN TEORI.....	13
A. Deskripsi Teori	13
B. Penelitian Terdahulu	26

C. Kerangka Berpikir	27
BAB III.....	29
METODE PENELITIAN.....	29
A. Pendekatan dan Jenis Penelitian.....	29
B. Lokasi Penelitian dan Subjek Penelitian	29
C. Data Dan Sumber Data.....	30
D. Teknik Pengumpulan Data	31
E. Instrumen Penelitian.....	32
F. Analisis Data	35
G. Pengecekan Keabsahan Data.....	36
H. Tahap-Tahap Penelitian.....	37
BAB IV	39
HASIL PENELITIAN.....	39
A. Deskripsi Data	39
B. Analisis Data	44
C. Temuan Penelitian.....	96
BAB V.....	99
PEMBAHASAN	99
A. Kecerdasan Logis Matematis Siswa Dengan Tingkat Tinggi	100
B. Kecerdasan Logis Matematis Siswa Dengan Tingkat Sedang	103
C. Kecerdasan Logis Matematis Siswa Dengan Tingkat Rendah.....	108
BAB VI	112
PENUTUP	112
A. Kesimpulan.....	112
B. Saran.....	113
DAFTAR PUSTAKA	114
LAMPIRAN-LAMPIRAN.....	117

DAFTAR TABEL

Tabel 2. 1 Persamaan dan Perbedaan Penelitian Terdahulu dan Sekarang.....	26
Tabel 2. 2 Indikator komponen kecerdasan logis matematis menurut Armstrong	27
Tabel 3. 1 Indikator Komponen Kecerdasan Logis Matematis pada Soal	33
Tabel 3. 2 Kisi-Kisi Instrumen Penelitian.....	34
Tabel 4. 1 Daftar Nama Siswa Kelas 7B dalam Penelitian Tes dan Kode Siswa ..	40
Tabel 4. 2 Daftar Penilaian Hasil Tes Tulis dan Nilai UH Siswa Kelas 7B	41
Tabel 4. 3 Daftar Batas Nilai Beserta Kategori Kemampuannya	43
Tabel 5. 1 Rekapitulasi Hasil Penelitian	99

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2. 1 Persegi	18
Gambar 2. 2 Persegi Panjang	19
Gambar 2. 3 Trapesium Siku-Siku	20
Gambar 2. 4 Trapesium Sama Kaki	20
Gambar 2. 5 Trapesium Sembarang	20
Gambar 2. 6 Jajaran Genjang	21
Gambar 2. 7 Layang-Layang	22
Gambar 2. 8 Belah Ketupat	23
Gambar 2. 9 Segitiga Sama Sisi	23
Gambar 2. 10 Segitiga Sama Kaki	24
Gambar 2. 11 Segitiga Sembarang	24
Gambar 2. 12 Ukuran Sudut Segitiga Sembarang	25
Gambar 2. 13 Luas dan Keliling Segitiga	25
Gambar 4. 1 Lembar Jawaban Tes Nomor 1 ST1	47
Gambar 4. 2 Lembar Jawaban Tes Nomor 2 ST1	48
Gambar 4. 3 Lembar Jawaban Tes Nomor 3 ST1	50
Gambar 4. 4 Lembar Jawaban Tes Nomor 1 ST2	51
Gambar 4. 5 Lembar Jawaban Tes Nomor 2 ST2	53
Gambar 4. 6 Lembar Jawaban Tes Nomor 3 ST2	55
Gambar 4. 7 Lembar Jawaban Tes Nomor 1 ST3	56
Gambar 4. 8 Lembar Jawaban Tes Nomor 2 ST3	58
Gambar 4. 9 Lembar Jawaban Tes Nomor 3 ST3	60
Gambar 4. 10 Lembar Jawaban Tes Nomor 1 SS1	62
Gambar 4. 11 Lembar Jawaban Tes Nomor 2 SS1	64
Gambar 4. 12 Lembar Jawaban Tes Nomor 3 SS1	66
Gambar 4. 13 Lembar Jawaban Tes Nomor 1 SS2	68
Gambar 4. 14 Lembar Jawaban Tes Nomor 2 SS2	69
Gambar 4. 15 Lembar Jawaban Tes Nomor 3 SS2	71
Gambar 4. 16 Lembar Jawaban Tes Nomor 1 SS3	73
Gambar 4. 17 Lembar Jawaban Tes Nomor 2 SS3	74

Gambar 4. 18 Lembar Jawaban Tes Nomor 3 SS3	76
Gambar 4. 19 Lembar Jawaban Tes Nomor 1 SR1	78
Gambar 4. 20 Lembar Jawaban Tes Nomor 2 SR1	80
Gambar 4. 21 Lembar Jawaban Tes Nomor 3 SR1	82
Gambar 4. 22 Lembar Jawaban Tes Nomor 1 SR2	85
Gambar 4. 23 Lembar Jawaban Tes Nomor 2 SR2	87
Gambar 4. 24 Lembar Jawaban Tes Nomor 3 SR2	89
Gambar 4. 25 Lembar Jawaban Tes Nomor 1 SR3	91
Gambar 4. 26 Lembar Jawaban Tes Nomor 2 SR3	92
Gambar 4. 27 Lembar Jawaban Tes Nomor 3 SR3	94

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1 Surat Izin Penelitian.....	117
Lampiran 2 Surat Balasan Penelitian	118
Lampiran 3 Surat Pengantar	119
Lampiran 4 Lembar Tes Kecerdasan Logis Matematis	120
Lampiran 5 Kunci Jawaban Soal Tes	121
Lampiran 6 Lembar Validasi Instrumen	123
Lampiran 7 Hasil Tes Tulis.....	127
Lampiran 8 Instrumen Wawancara	134
Lampiran 9 Lembar Validasi Instrumen Wawancara	136
Lampiran 10 Hasil Wawancara.....	140
Lampiran 11 Form Bimbingan Skripsi	159
Lampiran 12 Keterangan Selesai Bimbingan.....	162
Lampiran 13 Dokumentasi Penelitian.....	163
Lampiran 14 Biodata Penulis	166

DAFTAR BAGAN

Bagan 2. 1 Kerangka Berpikir Penelitian.....	28
--	----

DAFTAR PERSAMAAN

Persamaan 2. 1	18
Persamaan 2. 2	18
Persamaan 2. 3	19
Persamaan 2. 4	19
Persamaan 2. 5	20
Persamaan 2. 6	20
Persamaan 2. 7	21
Persamaan 2. 8	21
Persamaan 2. 9	22
Persamaan 2. 10	22
Persamaan 2. 11	23
Persamaan 2. 12	23
Persamaan 2. 13	25
Persamaan 2. 14	25
Persamaan 4. 1	42
Persamaan 4. 2	42
Persamaan 4. 3	42
Persamaan 4. 4	42
Persamaan 4. 5	42
Persamaan 4. 6	42
Persamaan 4. 7	42
Persamaan 4. 8	42
Persamaan 4. 9	43
Persamaan 4. 10	43