

DAFTAR ISI

Halaman Sampul	i
Halaman Judul.....	ii
Halaman Persetujuan	iii
Halaman Pengesahan	iv
Surat Pernyataan Keaslian Tulisan.....	v
Surat Pernyataan Kesiapan Publikasi Karya Ilmiah.....	vi
Motto.....	vii
Persembahan	viii
Prakata.....	x
Daftar Tabel	xii
Daftar Gambar.....	xiv
Daftar Lambang dan Singkatan.....	xv
Daftar Lampiran	xvi
Abstrak	xvii
Abstract	xviii
الملخص	xix
Daftar Isi.....	xxi

BAB I PENDAHULUAN

A. Latar Belakang	1
B. Identifikasi dan Batasan Masalah.....	6
C. Rumusan Masalah	7
D. Tujuan Penelitian	8
E. Kegunaan Penelitian.....	8
F. Hipotesis penelitian.....	9
G. Penegasan Istilah.....	10
H. Sistematika Pembahasan	11

BAB II LANDASAN TEORI

A. Kecerdasan Logis Matematis	13
-------------------------------------	----

1. Definisi Kecerdasan	13
2. Definisi Kecerdasan Logis Matematis	15
3. Karakteristik Kecerdasan Logis Matematis	17
4. Metode Meningkatkan Kecerdasan Logis Matematis	18
5. Manfaat Kecerdasan Logis Matematis	19
B. Hasil Belajar Matematika.....	20
1. Pengertian Hasil Belajar	20
2. Domain Hasil Belajar.....	22
3. Faktor-faktor yang Mempengaruhi Hasil Belajar	24
4. Penilaian Hasil Belajar Matematika Siswa.....	25
C. Motivasi Belajar	26
1. Pengertian Motivasi	26
2. Klasifikasi Motivasi Belajar	28
D. Pengaruh Kecerdasan Logis Matematis terhadap Hasil Belajar Matematika	30
E. Pengaruh Kecerdasan Logis Matematis terhadap Motivasi Belajar	31
F. Pengaruh Kecerdasan Logis Matematis terhadap Hasil Belajar Matematika dan Motivasi Belajar Siswa	32
G. Penelitian Terdahulu	32
H. Kerangka Berpikir Penelitian.....	34

BAB III METODE PENELITIAN

A. Rancangan Penelitian	36
1. Pendekatan Penelitian	36
2. Jenis Penelitian.....	36
B. Variabel Penelitian	36
C. Populasi, Sampel, Sampling	37
1. Populasi.....	37
2. Sampel.....	37
3. Sampling	38
D. Kisi-kisi Instrumen.....	38

E. Instrumen Penelitian.....	42
1. Lembar Tes.....	42
2. Lembar Angket.....	43
F. Sumber Data.....	43
1. Sumber Primer	43
2. Sumber Sekunder	43
G. Teknik Pengumpulan Data.....	44
1. Teknik Tes.....	44
2. Teknik Angket.....	44
H. Teknik Analisis Data.....	44
1. Uji Instrumen	46
2. Analisis Uji Pra Hipotesis	48
3. Analisis Uji Hipotesis	48
BAB IV HASIL PENELITIAN	
A. Deskripsi Data.....	52
B. Pengujian Hipotesis.....	59
C. Rekapitulasi Hasil Penelitian	71
BAB V PEMBAHASAN	
A. Pengaruh Kecerdasan Logis Matematis terhadap Hasil BelajarSiswa Kelas VIII MTsN 1 Kota Blitar pada Materi Lingkaran.....	73
B. Pengaruh Kecerdasan Logis Matematis terhadap MotivasiSiswa Kelas VIII MTsN 1 Kota Blitar pada Materi Lingkaran.....	75
C. Pengaruh Kecerdasan Logis Matematis terhadap Hasil Belajar dan Motivasi Siswa Kelas VIII MTsN 1 Kota Blitar pada Materi Lingkaran	77
BAB VI PENUTUP	
A. Kesimpulan	79
B. Saran.....	80
DAFTAR RUJUKAN	82

LAMPIRAN-LAMPIRAN	85
--------------------------------	-----------