

## DAFTAR ISI

Halaman Judul Luar .....	i
Halaman Judul Dalam.....	ii
Persetujuan .....	iii
Pengesahan.....	iv
Keaslian Tulisan.....	v
Motto.....	vi
Persembahan .....	vii
Kata Pengantar .....	ix
Daftar Tabel .....	xi
Daftar Gambar .....	xii
Daftar Lampiran.....	xiv
Abstrak.....	xvi
Abstract .....	xviii
الملخص .....	xx
Daftar Isi .....	xxii

### BAB I PENDAHULUAN

A. Latar Belakang Masalah .....	1
B. Identifikasi dan Pembatasan Masalah .....	9
1. Identifikasi Masalah.....	9
2. Batasan Masalah .....	9
C. Rumusan Masalah .....	10
D. Tujuan Penelitian.....	11
E. Hipotesis Penelitian .....	11
F. Kegunaan Penelitian.....	12
1. Secara Teoritis .....	12
2. Secara Praktis.....	12

G. Penegasan Istilah .....	14
1. Penegasan Konseptual .....	14
2. Penegasan Operasional .....	15
H. Sistematika Pembahasan .....	16

## **BAB II KAJIAN PUSTAKA**

A. Deskripsi Teori .....	19
1. Hakekat Matematika .....	19
a. Definisi Matematika .....	19
b. Karakteristik Matematika .....	22
c. Matematika Sekolah .....	23
2. Kecerdasan Numerik .....	27
a. Pengertian Kecerdasan .....	27
b. Pengertian Kecerdasan Numerik .....	30
c. Kecerdasan Numerik Dalam Matematika .....	32
d. Komponen Tes Kecerdasan Numerik .....	33
3. Persepsi Siswa Matematika .....	36
a. Pengertian Persepsi .....	36
b. Proses Terjadinya Persepsi .....	38
c. Faktor-Faktor Yang Berperan Dalam Persepsi .....	40
d. Sebab-Sebab Yang Mempengaruhi Perbedaan Persepsi .....	42
e. Persepsi Siswa Pada Matematika .....	43
4. Prestasi Belajar .....	44
a. Pengertian Belajar .....	44
b. Pengertian Prestasi Belajar .....	47
c. Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Prestasi Belajar .....	49
5. Pengaruh Kecerdasan Numerik Terhadap Prestasi Prestasi Belajar Matematika .....	54
6. Pengaruh Persepsi Siswa Pada Matematika Terhadap Prestasi Prestasi Belajar Matematika .....	56

7. Pengaruh Kecerdasan Numerik dan Persepsi Siswa Pada Matematika Terhadap Prestasi Prestasi Belajar Matematika.....	58
B. Penelitian Terdahulu.....	59
C. Kerangka Berpikir Penelitian .....	66

### **BAB III METODE PENELITIAN**

A. Rancangan Penelitian .....	68
1. Pendekatan Penelitian.....	68
2. Jenis Penelitian .....	69
B. Variabel Penelitian .....	70
C. Populasi, Sampling, dan Sampel .....	71
1. Populasi .....	71
2. Sampling.....	72
3. Sampel .....	73
D. Kisi-Kisi Instrumen .....	74
E. Instrumen Penelitian .....	75
1. Pedoman Dokumentasi.....	76
2. Pedoman Tes .....	76
3. Pedoman Angket .....	77
F. Data, Sumber Data, dan Pengukurannya.....	80
1. Data.....	80
2. Sumber Data .....	81
3. Skala Pengukuran .....	81
G. Teknik Pengumpulan Data .....	82
1. Dokumentasi.....	82
2. Tes .....	83
3. Angket .....	83
H. Analisis Data .....	83
1. Analisis Statistik Deskriptif .....	84
2. Analisis Statistik Inverensial.....	86

## **BAB IV HASIL PENELITIAN**

A. Deskripsi Data .....	97
1. Deskripsi Penelitian .....	99
B. Analisis Data .....	115
1. Uji Instrumen .....	115
2. Uji Prasyarat.....	120
3. Uji Hipotesis Statistik .....	129
C. Rekapitulasi Hasil Penelitian Penelitian.....	145

## **BAB V PEMBAHASAN**

A. Pengaruh Kecerdasan Numerik Terhadap Prestasi Belajar Matematika Siswa Kelas VIII SMP Negeri 2 Kauman Tulungagung Tahun Ajaran 2017/2018 .....	146
B. Pengaruh Persepsi Siswa Pada Matematika Terhadap Prestasi Belajar Matematika Siswa Kelas VIII SMP Negeri 2 Kauman Tulungagung Tahun Ajaran 2017/2018 .....	149
C. Pengaruh Kecerdasan Numerik Dan Persepsi Siswa Pada Matematika Terhadap Prestasi Belajar Matematika Siswa Kelas VIII SMP Negeri 2 Kauman Tulungagung Tahun Ajaran 2017/2018.....	152

## **BAB VI PENUTUP**

A. Kesimpulan.....	155
B. Saran.....	157

## **DAFTAR RUJUKAN**

## **LAMPIRAN**