

DAFTAR ISI

HALAMAN SAMPUL	i
HALAMAN JUDUL	ii
LEMBAR PERSETUJUAN	iii
LEMBAR PENGESAHAN	iv
PERNYATAAN KEASLIAN TULISAN	v
SURAT PERNYATAAN KESEDIAAN PUBLIKASI KARYA ILMIAH	vi
MOTTO	vii
PERSEMBAHAN	viii
KATA PENGANTAR	ix
DAFTAR ISI	xi
DAFTAR TABEL	xiii
DAFTAR BAGAN	xv
DAFTAR GAMBAR	xvi
DAFTAR LAMPIRAN	xvii
ABSTRAK	xviii
ABSTRACT	xix
ملخص	xx
BAB I PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang	1
B. Identifikasi dan Batasan Masalah	10
C. Rumusan Masalah	11
D. Tujuan Penelitian	11
E. Manfaat Penelitian	12
F. Hipotesis Penelitian	13
G. Penelitian Terdahulu	14
H. Penegasan Istilah	18
I. Sistematika Pembahasan	20
BAB II LANDASAN TEORI	
A. Deskripsi Teori	22
B. Kerangka Berpikir	36
BAB III METODE PENELITIAN	
A. Rancangan Penelitian	38
B. Lokasi Penelitian	39

	C. Variabel Penelitian	39
	D. Populasi, Sampel, dan Teknik Sampling	40
	E. Instrumen Penelitian	42
	F. Data dan Sumber Data	43
	G. Teknik Pengumpulan Data	44
	H. Analisis Data	45
BAB IV	HASIL PENELITIAN	
	A. Deskripsi Data	56
	B. Analisis Data	59
	C. Rekapitulasi Hasil Penelitian	82
BAB V	PEMBAHASAN	
	A. Pengaruh <i>Self-Efficacy</i> Terhadap Kemampuan Literasi Matematika Siswa kelas X di MAN 4 Jombang Tahun Ajaran 2023/2024	84
	B. Pengaruh <i>Curiosity</i> Terhadap Kemampuan Literasi Matematika Siswa Kelas X di MAN 4 Jombang Tahun Ajaran 2023/2024.....	86
	C. Pengaruh <i>Self-Efficacy</i> dan <i>Curiosity</i> Secara Bersama-Sama Terhadap Kemampuan Literasi Matematika Siswa Kelas X di MAN 4 Jombang Tahun Ajaran 2023/2024	87
BAB VI	PENUTUP	
	A. Kesimpulan	90
	B. Saran	91
	DAFTAR RUJUKAN	93

DAFTAR TABEL

Tabel 1.1	Persamaan dan Perbedaan Penelitian Terdahulu	17
Tabel 3.1	Jumlah Siswa Kelas X di MAN 4 Jombang Tahun Ajaran 2023/2024	40
Tabel 3.2	Kriteria Pengambilan Keputusan Uji Validitas	49
Tabel 3.3	Kriteria Pengambilan Keputusan Uji Reliabilitas	49
Tabel 3.4	Kriteria Koefisien Korelasi Reliabilitas Butir Soal	50
Tabel 3.5	Kriteria Koefisien Korelasi Model Regresi	55
Tabel 4.1	Kriteria Pengambilan Keputusan Uji Validitas	61
Tabel 4.2	Hasil Uji Validitas Angket <i>Self-Efficacy</i>	61
Tabel 4.3	Hasil Uji Validitas Angket <i>Curiosity</i>	62
Tabel 4.4	Hasil Uji Validitas Tes Kemampuan Literasi Matematika	63
Tabel 4.5	Kriteria Pengambilan Keputusan Uji Reliabilitas	64
Tabel 4.6	Hasil Uji Reliabilitas Angket <i>Self-Efficacy</i>	64
Tabel 4.7	Hasil Uji Reliabilitas Angket <i>Curiosity</i>	65
Tabel 4.8	Hasil Uji Reliabilitas Tes Kemampuan Literasi Matematika	65
Tabel 4.9	Hasil Uji Normalitas	67
Tabel 4.10	Hasil Uji Linearitas <i>Self-Efficacy</i> dan Kemampuan Literasi Matematika	68
Tabel 4.11	Hasil Uji Linearitas <i>Curiosity</i> dan Kemampuan Literasi Matematika	69
Tabel 4.12	Hasil Uji Multikolinearitas	70
Tabel 4.13	Hasil Uji Heteroskedastisitas	71
Tabel 4.14	Analisis Regresi Linear Sederhana <i>Self-Efficacy</i> Terhadap Kemampuan Literasi Matematika	73
Tabel 4.15	Koefisien Korelasi dan Koefisien Determinasi <i>Self-Efficacy</i> Terhadap Kemampuan Literasi Matematika	75
Tabel 4.16	Analisis Regresi Linear Sederhana <i>Curiosity</i> Terhadap Kemampuan Literasi Matematika	76
Tabel 4.17	Koefisien Korelasi dan Koefisien Determinasi <i>Curiosity</i> Terhadap Kemampuan Literasi Matematika	78
Tabel 4.18	Model Regresi Berganda	79

Tabel 4.19 Uji Signifikansi Regresi Berganda	80
Tabel 4.20 Koefisien Korelasi dan Koefisien Determinasi <i>Self-Efficacy</i> dan <i>Curiosity</i> Terhadap Kemampuan Literasi Matematika	81
Tabel 4.21 Rekapitulasi Hasil Penelitian	82

DAFTAR BAGAN

Bagan 2.1 Kerangka Berpikir Penelitian	37
--	----

DAFTAR GAMBAR

Gambar 4.1	<i>Normal P-Plot</i>	67
Gambar 4.2	<i>Scatterplot</i> Uji Heteroskedastisitas	72

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1	Surat Izin Penelitian	100
Lampiran 2	Surat Balasan Penelitian	101
Lampiran 3	Profil MAN 4 Jombang	102
Lampiran 4	Data Populasi Penelitian	107
Lampiran 5	Daftar Nama Siswa Uji Coba Instrumen	108
Lampiran 6	Daftar Nama Siswa Sampel Penelitian	109
Lampiran 7	Kisi-Kisi dan Pedoman Penskoran Angket <i>Self-Efficacy</i>	111
Lampiran 8	Instrumen Angket <i>Self-Efficacy</i>	112
Lampiran 9	Kisi-Kisi dan Pedoman Penskoran Angket <i>Curiosity</i>	114
Lampiran 10	Instrumen Angket <i>Curiosity</i>	115
Lampiran 11	Kisi-Kisi dan Pedoman Penskoran Tes Kemampuan Literasi Matematika	117
Lampiran 12	Instrumen Tes Kemampuan Literasi Matematika	119
Lampiran 13	Alternatif Penyelesaian Instrumen Tes Kemampuan Literasi Matematika	120
Lampiran 14	Lembar Validasi Instrumen	122
Lampiran 15	Tabulasi Uji Coba Instrumen Angket <i>Self-Efficacy</i>	134
Lampiran 16	Tabulasi Uji Coba Instrumen Angket <i>Curiosity</i>	136
Lampiran 17	Tabulasi Uji Coba Instrumen Tes Kemampuan Literasi Matematika	138
Lampiran 18	Presensi dan Agenda Penelitian	139
Lampiran 19	Tabulasi Angket <i>Self-Efficacy</i>	141
Lampiran 20	Transformasi MSI Variabel <i>Self-Efficacy</i>	144
Lampiran 21	Tabulasi Angket <i>Curiosity</i>	150
Lampiran 22	Transformasi MSI Variabel <i>Curiosity</i>	153
Lampiran 23	Tabulasi Tes Kemampuan Literasi Matematika	159
Lampiran 24	Dokumentasi Penelitian	160
Lampiran 25	Surat Selesai Penelitian	166
Lampiran 26	Form Pembimbingan Penulisan Skripsi	167
Lampiran 27	Keterangan Selesai Bimbingan	169
Lampiran 28	Biodata Penulis	170