

DAFTAR ISI

HALAMAN SAMPUL.....	i
HALAMAN JUDUL	ii
HALAMAN PERSETUJUAN	iii
HALAMAN PENGESAHAN	iv
SURAT PERNYATAAN KEASLIAN TULISAN	v
SURAT PERNYATAAN KESEDIAAN PUBLIKASI KARYA ILMIAH.....	vi
MOTTO	vii
PERSEMBAHAN	viii
PRAKATA	ix
DAFTAR ISI	xi
DAFTAR TABEL	xiv
DAFTAR BAGAN	xv
DAFTAR GAMBAR.....	xvi
DAFTAR LAMPIRAN	xvii
ABSTRAK.....	xviii
ABSTRACT	xix
المخلص.....	xx
BAB I PENDAHULUAN	1
A. Konteks Penelitian.....	1
B. Fokus Penelitian	6
C. Tujuan Penelitian.....	7
D. Manfaat Penelitian.....	7

E. Penelitian Terdahulu.....	8
F. Penegasan Istilah	10
G. Sistematika Pembahasan.....	11
BAB II KAJIAN PUSTAKA	13
A. Deskripsi Teori	13
1. Kemampuan Literasi Matematis.....	13
2. Masalah Matematika.....	17
3. Teorema Pythagoras	18
4. Gaya Belajar	23
B. Paradigma Penelitian	26
BAB III METODE PENELITIAN	28
A. Rancangan Penelitian	28
B. Kehadiran peneliti.....	29
C. Lokasi Penelitian	29
D. Data dan Sumber Data.....	30
E. Teknik Pengumpulan Data	31
F. Teknik Analisis data.....	32
G. Pengecekan Keabsahan Data.....	34
H. Tahap-Tahap Penelitian.....	35
BAB IV HASIL PENELITIAN.....	36
A. Deskripsi Data	36
B. Analisis Data.....	38
C. Temuan Penelitian	61

BAB V PEMBAHASAN.....	64
A. Kemampuan Literasi Matematis Siswa Ditinjau dari Gaya Belajar Visual	64
B. Kemampuan Literasi Matematis Siswa Ditinjau dari Gaya Belajar Auditorial ..	66
C. Kemampuan Literasi Matematis Siswa Ditinjau dari Gaya Belajar Kinestetik ..	68
BAB VI PENUTUP.....	71
A. Kesimpulan.....	71
B. Saran	71
DAFTAR PUSTAKA.....	73
LAMPIRAN-LAMPIRAN	77

DAFTAR TABEL

Tabel	Hal
1.1 Penelitian Terdahulu.....	8
2.1 Kompetensi Dasar Literasi Matematis Menurut PISA	16
2.2 Indikator Proses Literasi Matematis	16
4.1 Hasil Angket Gaya Belajar Siswa	37
4.2 Daftar Subjek Penelitian.....	38
4.3 Indikator Literasi Matematis	40
4.4 Rekapitulasi Kemampuan Literasi Matematis Siswa dengan gaya Belajar Visual ...	61
4.5 Rekapitulasi Kemampuan Literasi Matematis Siswa dengan gaya Belajar Auditorial.....	62
4.6 Rekapitulasi Kemampuan Literasi Matematis Siswa dengan gaya Belajar Kinestetik.....	63

DAFTAR BAGAN

Bagan	Hal
2.1 Paradigma Penelitian	27

DAFTAR GAMBAR

Gambar	Hal
2.1 Persegi Panjang ABCD	19
2.2 Pembuktian Teorema Pythagoras	20
2.3 Ilustrasi Gambar Penyelesaian Masalah Pythagoras	22
4.1 Hasil Jawaban S_1 Nomor 1	40
4.2 Hasil Jawaban S_1 Nomor 2	41
4.3 Hasil Jawaban S_1 Nomor 3	43
4.4 Hasil Jawaban S_2 Nomor 1	44
4.5 Hasil Jawaban S_2 Nomor 2	45
4.6 Hasil Jawaban S_2 Nomor 3	47
4.7 Hasil Jawaban S_3 Nomor 1	48
4.8 Hasil Jawaban S_3 Nomor 2	49
4.9 Hasil Jawaban S_3 Nomor 3	50
4.10 Hasil Jawaban S_4 Nomor 1	51
4.11 Hasil Jawaban S_4 Nomor 2	53
4.12 Hasil Jawaban S_4 Nomor 3	54
4.13 Hasil Jawaban S_5 Nomor 1	55
4.14 Hasil Jawaban S_5 Nomor 2	56
4.15 Hasil Jawaban S_6 Nomor 1	58
4.16 Hasil Jawaban S_6 Nomor 2	59
4.17 Hasil Jawaban S_6 Nomor 3	60

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran.....	Hal
1 Surat Pengantar Validasi	78
2 Lembar Validasi Instrumen Tes	79
3 Lembar Validasi Instrumen Wawancara	99
4 Instrumen Angket Gaya Belajar	105
5 Surat Izin Penelitian.....	108
6 Surat Balasan Penelitian	109
7 Surat Keterangan Selesai Penelitian	110
8 Dokumentasi.....	111
9 Formulir Konsultasi Bimbingan	116
10 Laporan Selesai Bimbingan.....	118
11 Biodata Penulis.....	119