

DAFTAR ISI

HALAMAN SAMPUL LUAR	i
HALAMAN SAMPUL DALAM	ii
LEMBAR PERSETUJUAN.....	iii
LEMBAR PENGESAHAN	iv
PERNYATAAN KEASLIAN TULISAN.....	v
SURAT PERNYATAAN KESEDIAAN PUBLIKASI KARYA ILMIAH	vi
MOTTO	vii
PERSEMBAHAN	viii
PRAKATA.....	x
DAFTAR ISI.....	xii
DAFTAR BAGAN	xiv
DAFTAR TABEL.....	xv
DAFTAR GAMBAR	xvi
DAFTAR LAMPIRAN.....	xviii
ABSTRAK	xix
ABSTRACT	xx
المخلص	xxi
BAB I PENDAHULUAN	1
A. Konteks Penelitian	1
B. Fokus Penelitian	7
C. Tujuan Penelitian	8
D. Manfaat Penelitian	8
E. Definisi Konseptual dan Operasional.....	10
F. Sistematika Pembahasan	11
BAB II KAJIAN PUSTAKA	13
A. Deskripsi Teori.....	13
1. Pengertian Penalaran	13
2. Pengertian Penalaran Matematis	14
3. Pemecahan Masalah Matematika	17

4. Penalaran Matematis Dalam Memecahkan Masalah.....	19
5. Gaya Belajar	20
6. Matriks.....	26
B. Penelitian Terdahulu	32
C. Paradigma Penelitian.....	34
BAB III METODE PENELITIAN.....	36
A. Rancangan Penelitian	36
B. Kehadiran Peneliti.....	37
C. Lokasi Penelitian.....	37
D. Sumber Data.....	37
E. Teknik Pengumpulan Data.....	38
F. Analisis Data	39
G. Pengecekan Keabsahan Data.....	41
H. Tahap-Tahap Penelitian	42
BAB IV HASIL PENELITIAN	44
A. Deskripsi Data.....	44
B. Analisis Data	46
C. Temuan Penelitian.....	76
BAB V PEMBAHASAN	79
A. Kemampuan Penalaran Matematis Siswa dengan Gaya Belajar Visual	79
B. Kemampuan Penalaran Matematis Siswa dengan Gaya Belajar Audio.....	81
C. Kemampuan Penalaran Matematis Siswa dengan Gaya Belajar Kinestetik	84
BAB VI PENUTUP	87
A. Kesimpulan	87
B. Saran.....	87
DAFTAR PUSTAKA	89
LAMPIRAN-LAMPIRAN.....	92

DAFTAR BAGAN

Bagan 2.1 Paradigma Penelitian	35
--------------------------------------	----

DAFTAR TABEL

Tabel 2.1 Indikator Penalaran Matematis dalam Masalah Matematika.....	20
Tabel 2.2 Posisi Penelitian dibandingkan Penelitian Sebelumnya.....	32
Tabel 4.1 Hasil Angket Gaya Belajar	45
Tabel 4.2 Daftar Subjek Penelitian	46
Tabel 4.3 Rekapitulasi Kemampuan Penalaran Matematis Siswa dengan Gaya Belajar Visual	76
Tabel 4.4 Rekapitulasi Kemampuan Penalaran Matematis Siswa dengan Gaya Belajar Audio.....	77
Tabel 4.5 Rekapitulasi Kemampuan Penalaran Matematis Siswa dengan Gaya Belajar Kinestetik	77

DAFTAR GAMBAR

Gambar 4.1 Jawaban SV1	46
Gambar 4.2 Jawaban SV1	47
Gambar 4.3 Jawaban SV1	47
Gambar 4.4 Jawaban SV1	48
Gambar 4.5 Jawaban SV1	49
Gambar 4.6 Jawaban SV1	49
Gambar 4.7 Jawaban SV1	50
Gambar 4.8 Jawaban SV1	50
Gambar 4.9 Jawaban SV2	51
Gambar 4.10 Jawaban SV2	52
Gambar 4.11 Jawaban SV2	52
Gambar 4.12 Jawaban SV2	53
Gambar 4.13 Jawaban SV2	53
Gambar 4.14 Jawaban SV2	54
Gambar 4.15 Jawaban SV2	55
Gambar 4.16 Jawaban SV2	55
Gambar 4.17 Jawaban SA1	56
Gambar 4.18 Jawaban SA1	57
Gambar 4.19 Jawaban SA1	58
Gambar 4.20 Jawaban SA1	58
Gambar 4.21 Jawaban SA1	59
Gambar 4.22 Jawaban SA1	60
Gambar 4.23 Jawaban SA2	61
Gambar 4.24 Jawaban SA2	62
Gambar 4.25 Jawaban SA2	63
Gambar 4.26 Jawaban SA2	63
Gambar 4.27 Jawaban SA2	64
Gambar 4.28 Jawaban SA2	65
Gambar 4.29 Jawaban SK1	66

Gambar 4.30 Jawaban SK1	67
Gambar 4.31 Jawaban SK1	68
Gambar 4.32 Jawaban SK1	69
Gambar 4.33 Jawaban SK1	69
Gambar 4.34 Jawaban SK1	70
Gambar 4.35 Jawaban SK2	71
Gambar 4.36 Jawaban SK2	72
Gambar 4.37 Jawaban SK2	73
Gambar 4.38 Jawaban SK2	74
Gambar 4.39 Jawaban SK2	74
Gambar 4.40 Jawaban SK2	75

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1 Lembar Angket Gaya Belajar	93
Lampiran 2 Instrumen Tes	95
Lampiran 3 Indikator Soal dan Kunci Jawaban	96
Lampiran 4 Pedoman Wawancara	98
Lampiran 5 Validasi Angket	99
Lampiran 6 Validasi Instrumen Tes	101
Lampiran 7 Validasi Pedoman Wawancara	103
Lampiran 8 Hasil Jawaban Subjek.....	105
Lampiran 9 Surat Izin Permohonan Penelitian	115
Lampiran 10 Surat Keterangan Penelitian	116
Lampiran 11 Kartu Bimbingan Skripsi	117
Lampiran 12 Laporan Selesai Bimbingan.....	119
Lampiran 13 Dokumentasi	120
Lampiran 14 Biodata Penulis	123