

DAFTAR ISI

HALAMAN SAMPUL	i
HALAMAN JUDUL.....	ii
LEMBAR PERSETUJUAN.....	iii
LEMBAR PENGESAHAN	iv
PERNYATAAN KEASLIAN TULISAN	v
SURAT PERNYATAAN KESEDIAAN PUBLIKASI.....	vi
MOTTO	vii
PERSEMBAHAN	viii
KATA PENGANTAR	xi
DAFTAR ISI.....	xiii
DAFTAR TABEL.....	xvi
DAFTAR BAGAN	xvii
DAFTAR GAMBAR	xviii
DAFTAR LAMPIRAN	xix
ABSTRAK	xx
ABSTRACT.....	xxi
خلاصة	xxii
BAB I PENDAHULUAN	1
A. Konteks Penelitian	1
B. Fokus Penelitian.....	4
C. Tujuan Penelitian	4
D. Kegunaan Penelitian	5

E. Penegasan Istilah.....	6
F. Sistematika Pembahasan.....	8
BAB II KAJIAN TEORI.....	10
A. Kajian Teori	10
1. Hakikat Matematika	10
2. Hakikat Kesulitan Belajar Matematika	12
3. Hakikat Kesulitan Belajar Matematika	19
4. Materi Bangun Ruang Sisi Datar	22
B. Penelitian Terdahulu	33
C. Paradigma Penelitian	38
BAB III METODE PENELITIAN.....	40
A. Rancangan Penelitian.....	40
B. Kehadiran Peneliti.....	41
C. Lokasi Penelitian.....	42
D. Data dan Sumber Data	42
E. Teknik Pengumpulan Data.....	43
F. Instrument Penelitian	43
G. Teknik Analisis Data.....	45
H. Pengecekan Keabsahan Data	47
I. Tahapan-tahapan Penelitian	47
BAB IV HASIL PENELITIAN	50
A. Deskripsi Pelaksanaan Penelitian.....	50
B. Analisis Data	54
C. Temuan Penelitian	93

BAB V PEMBAHASAN	95
A. Kesulitan Belajar yang Dialami Siswa Kelas VIII MTsN 2 Kota Blitar Dalam Mempelajari Materi Bangun Ruang Sisi Datar	95
B. Faktor-faktor Kesulitan Belajar Siswa Kelas VIII MTsN 2 Kota Blitar Dalam Mempelajari Materi Bangun Ruang Sisi Datar	98
BAB VI PENUTUP	105
A. Kesimpulan	105
B. Saran	106
DAFTAR RUJUKAN	107
LAMPIRAN-LAMPIRAN.....	112

DAFTAR TABEL

Tabel 2.1 Tabel Indikator Kesalahan Siswa Berdasarkan Kemampuan	20
Tabel 2.2 Hasil Uji Soal Bangun Ruang Sisi Datar	22
Tabel 2.3 Perbedaan dan Persamaan Variabel yang Diteliti	36
Tabel 3.1 Kisi-kisi Soal Tes Kemampuan Pemecahan Masalah Matematis	44
Tabel 3.2 Kisi-kisi Lembar wawancara	45
Tabel 4.1 Daftar Siswa Kelas VIII B yang Mengikuti Tes Uraian	50
Tabel 4.2 Coding Data Penelitian	51
Tabel 4.3 Soal Tes Uraian.....	53
Tabel 4.4 temuan Penelitian Kesulitan Belajar Matematika Siswa	93

DAFTAR BAGAN

Bagan 2.1 Paradigma Penelitian	39
--------------------------------------	----

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1 Kubus	24
Gambar 2.2 Jaring-jaring Kubus	25
Gambar 2.3 Balok	26
Gambar 2.4 Jaring-jaring Balok	28
Gambar 2.5 Prisma Segitiga dan Jaring-jaring Prisma Segitiga	29
Gambar 2.6 Prisma Segi Empat dan Jaring-jaring Prisma Segi Empat	29
Gambar 2.7 Prisma Segi Lima dan Jaring-jaring Prisma Segi Lima	29
Gambar 2.8 Prisma Segi Enam dan Jaring-jaring Prisma Segi Enam.....	30
Gambar 2.9 Limas Segitiga dan Jaring-jaring Limas Segitiga	31
Gambar 2.1.1 Limas Segi Empat dan Jaring-jaring Limas Segi Empat.....	31
Gambar 4.1 Jawaban Soal Tertulis Nomor 1 Subjek S1	54
Gambar 4.2 Jawaban Soal Tertulis Nomor 2 Subjek S1	56
Gambar 4.3 Jawaban Soal Tertulis Nomor 1 Subjek S2.....	59
Gambar 4.4 Jawaban Soal Tertulis Nomor 2 Subjek S2.....	62
Gambar 4.5 Jawaban Soal Tertulis Nomor 1 Subjek S3.....	64
Gambar 4.6 Jawaban Soal Tertulis Nomor 2 Subjek S3.....	67
Gambar 4.7 Jawaban Soal Tertulis Nomor 1 Subjek S4.....	69
Gambar 4.8 Jawaban Soal Tertulis Nomor 2 Subjek S4.....	72
Gambar 4.9 Jawaban Soal Tertulis Nomor 1 Subjek S5.....	75
Gambar 4.1.1 Jawaban Soal Tertulis Nomor 2 Subjek S5.....	78
Gambar 4.1.2 Jawaban Soal Tertulis Nomor 1 Subjek S6.....	80
Gambar 4.1.3 Jawaban Soal Tertulis Nomor 2 Subjek S6.....	83

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1 Profil Sekolah	112
Lampiran 2 Daftar Nama Siswa Kelas VIII B	114
Lampiran 3 Kisi-kisi Instrumen Tes	115
Lampiran 4 Instrumen Tes dan Kunci Jawaban	116
Lampiran 5 Instrumen Wawancara	117
Lampiran 6 Surat Izin Penelitian.....	120
Lampiran 7 Surat Selesai Penelitian	121
Lampiran 8 Surat Pengantar Validasi	122
Lampiran 9 Validasi Instrumen Tes	123
Lampiran 10 Validasi Instrumen Wawancara.....	129
Lampiran 11 Dokumentasi Kegiatan wawancara	136
Lampiran 12 Form Kosultasi Bimbingan.....	137
Lampiran 13 Keterangan Selesai Bimbingan.....	139
Lampiran 14 Profil Penulis	140