

## DAFTAR BAGAN

Bagan 2. 1 Kerangka Berpikir.....	47
Bagan 3. 1 Hubungan Variabel Bebas dan Terikat .....	51

## DAFTAR TABEL

Tabel 2. 1 Indikator Disposisi Matematis .....	20
Tabel 2. 2 Persamaan dan Perbedaan Penelitian Terdahulu .....	44
Tabel 3. 1 Populasi Siswa Kelas VIII Mtsn 5 Kediri .....	51
Tabel 3. 2 Pedoman Pengisian Skor Angket Disposisi Matematis .....	53
Tabel 3. 3 Kisi-Kisi Instrumen Disposisi Matematis .....	54
Tabel 3. 4 Kisi-Kisi Instrumen Tes Pemahaman Konsep .....	55
Tabel 3. 5 Kriteria Pengambilan Keputusan Uji Validitas.....	60
Tabel 3. 6 Kriteria Pengambilan Keputusan Uji Reliabilitas.....	60
Tabel 4. 1 Daftar Nama Siswa Kelas VIII I .....	64
Tabel 4. 2 Nilai Pemahaman Konsep Dan Nilai Hasil Belajar .....	67
Tabel 4. 3 Kriteria Pengambilan Keputusan Uji Validitas.....	69
Tabel 4. 4 Output Uji Validitas Instrumen Soal.....	69
Tabel 4. 5 Hasil Uji Validitas Instrumen Soal .....	70
Tabel 4. 6 Output Uji Validitas Instrumen Angket .....	71
Tabel 4. 7 Hasil Uji Validitas Instrumen Angket.....	74
Tabel 4. 8 Kriteria Pengambilan Keputusan Uji Reliabilitas.....	76
Tabel 4. 9 Output Uji Reliabilitas Instrumen Soal.....	76
Tabel 4. 10 Output Uji Reliabilitas Instrumen Angket .....	77
Tabel 4. 11 Kriteria Pengambilan Keputusan Uji Normalitas .....	77
Tabel 4. 12 Output Uji Normalitas.....	78
Tabel 4. 13 Output SPSS Test of Between-Subject Effect .....	79
Tabel 4. 14 Rekapitulasi Hasil Penelitian .....	82

## DAFTAR GAMBAR

Gambar 2. 1 Kubus dan Jaring Jaring Kubus.....	29
Gambar 2. 2 Balok dan Jaring-Jaring Balok .....	30
Gambar 2. 3 Jenis-Jenis Prisma .....	31
Gambar 2. 4 Prisma Segi Lima dan Jaring Jaring Prisma Segilima.....	31
Gambar 2. 5 Limas dan Jaring-Jaring Limas .....	32
Gambar 2. 6 Balok .....	34
Gambar 2. 7 Kubus .....	35
Gambar 2. 8 Diagonal Balok.....	36
Gambar 2. 9 Diagonal Ruang Kubus .....	37
Gambar 2. 10 Limas.....	37

## DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1 Profil dan Sejarah Mtsn 5 Kediri .....	99
Lampiran 2 Daftar Nama Siswa Kelas VIII I.....	101
Lampiran 3 Kisi-Kisi Angket.....	103
Lampiran 4 Angket Disposisi Matematis.....	104
Lampiran 5 Pedoman Penskoran Angket.....	107
Lampiran 6 Kisi-Kisi Soal Tes.....	108
Lampiran 7 Soal Tes .....	111
Lampiran 8 Pedoman Penskoran Soal Tes.....	113
Lampiran 9 Surat Izin Penelitian.....	115
Lampiran 10 Surat Pengantar Validasi .....	116
Lampiran 11 Validasi Instrumen Validator 1.....	117
Lampiran 12 Validasi Instrumen Validator II.....	134
Lampiran 13 Validasi Instrumen Validator III.....	152
Lampiran 14 Tabel Korelasi Product Moment.....	169
Lampiran 15 Skor Uji Coba Angket .....	170
Lampiran 16 Hasil Uji Coba Instrumen Angket.....	172
Lampiran 17 Skor Uji Coba Tes .....	175
Lampiran 18 Hasil Uji Coba Instrumen Tes .....	176
Lampiran 19 Jawaban Angket.....	177
Lampiran 20 Jawaban Tes.....	180
Lampiran 21 Dokumentasi Uji Coba Instrumen .....	181
Lampiran 22 Dokumentasi Pelaksanaan Penelitian .....	182
Lampiran 23 Surat Keterangan Penelitian .....	184
Lampiran 24 Form Konsultasi Bimbingan.....	185
Lampiran 25 Laporan Selesai Bimbingan.....	187
Lampiran 26 Profil Penulis .....	188

## DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL .....	ii
LEMBAR PERSETUJUAN .....	iii
LEMBAR PENGESAHAN .....	iv
PERNYATAAN KEASLIAN TULISAN .....	v
KETERSEDIAAN PUBLIKASI.....	vi
MOTTO .....	vii
PERSEMBAHAN.....	viii
KATA PENGANTAR.....	x
DAFTAR BAGAN.....	xii
DAFTAR TABEL.....	xiii
DAFTAR GAMBAR.....	xiv
DAFTAR LAMPIRAN .....	xv
ABSTRAK .....	xvi
ABSTRACT .....	xvii
المخلص .....	xviii
DAFTAR ISI.....	xx
<b>BAB I PENDAHULUAN.....</b>	<b>1</b>
A. Latar belakang .....	1
B. Identifikasi dan pembatasan masalah.....	8
C. Rumusan masalah.....	9
D. Tujuan penelitian.....	9
E. Hipotesis penelitian .....	9
F. Kegunaan penelitian.....	10
G. Penegasan istilah .....	11
H. Sistematika pembahasan .....	12
<b>BAB II : LANDASAN TEORI.....</b>	<b>14</b>
A. Hakikat matematika.....	14

B. Disposisi matematis.....	15
C. Pemahaman konsep .....	21
D. Hasil belajar matematika .....	26
E. Bangun ruang sisi datar .....	29
F. Hubungan antar variabel .....	38
G. Penelitian terdahulu.....	42
H. Kerangka berpikir.....	46
<b>BAB III : METODE PENELITIAN.....</b>	<b>49</b>
A. Rancangan penelitian .....	49
B. Variabel penelitian .....	49
C. Populasi, sampel dan sampling .....	50
D. Instrumen penelitian.....	52
E. Sumber data.....	56
F. Teknik pengumpulan data .....	56
G. Teknik analisis data.....	58
<b>BAB IV : HASIL PENELITIAN .....</b>	<b>63</b>
A. Deskripsi data.....	63
B. Pengujian hipotesis.....	68
C. Rekapitulasi hasil penelitian .....	81
<b>BAB V : PEMBAHASAN.....</b>	<b>84</b>
A. Pembahasan Rumusan masalah I .....	84
B. Pembahasan Rumusan masalah II .....	87
C. Pembahasan Rumusan masalah III .....	89
<b>BAB VI :PENUTUP.....</b>	<b>93</b>
A. Kesimpulan.....	93
B. Saran.....	93
<b>DAFTAR RUJUKAN.....</b>	<b>95</b>
<b>LAMPIRAN.....</b>	<b>99</b>