

## DAFTAR ISI

HALAMAN SAMPUL .....	I
PEHALAMAN JUDUL .....	II
LEMBAR PERSETUJUAN.....	III
LEMBAR PENGESAHAN.....	IV
PERNYATAAN KEASLIAN TULISAN .....	V
SURAT PERNYATAAN KESEDIAAN PUBLIKASI ILMIAH .....	VI
MOTTO .....	VII
PERSEMBAHAN.....	VIII
PRAKATA .....	X
DAFTAR ISI.....	XII
DAFTAR TABEL.....	XV
DAFTAR GAMBAR.....	XVI
DAFTAR BAGAN.....	XVII
DAFTAR LAMPIRAN .....	XVIII
ABSTRAK.....	XIX
ABSTRACT.....	XX
المخلص.....	XXI
<b>BAB 1 PENDAHULUAN.....</b>	<b>1</b>
A. LATAR BELAKANG .....	1
B. RUMUSAN MASALAH .....	6
C. TUJUAN PENELITIAN .....	6
D. HIPOTESISI PENELITIAN.....	6
E. MANFAAT PENELITIAN.....	7
F. PENEGASAN ISTILAH.....	7
G. SISTEMATIK PEMBAHASAN .....	9
<b>BAB II LANDASAN TEORI.....</b>	<b>13</b>
A. TINJAUAN MODEL PEMBELAJARAN DISKURSUS MULTY REPRESENTATION (DMR).....	13
1. Definisi Model Pembelajaran .....	13
2. Model Pembelajaran Diskursus Multy Represnetation (DMR) .....	14
3. Langkah – Langkah Model Pembelajaran DMR.....	13

4. Kelebihan dan Kekurangan Model Pembelajaran DMR .....	16
B. TINJAUAN KEMAMPUAN REPRESENTASI MATEMATIS .....	17
1. Definisi Representasi .....	17
2. Kemampuan Representasi Matematis .....	18
C. TINJAUAN HASIL BELAJAR MATEMATIKA .....	20
1. Definisi Hasil Belajar .....	20
2. Jenis – jenis Hasil Belajar .....	21
3. Faktor yang Mempengaruhi Hasil Belajar .....	22
D. TINJAUAN MATERI BANGUN RUANG SISI DATAR.....	20
E. PENELITIAN TERDAHULU.....	26
F. KERANGKA BERFIKIR.....	29
<b>BAB III METODE PENELITIAN.....</b>	<b>30</b>
A. PENDEKATAN DAN JENIS PENELITIAN .....	30
1. Pendekatan Penelitian.....	30
2. Jenis Penelitian .....	30
B. LOKASI PENELITIAN .....	31
C. VARIABEL PENELITIAN .....	31
D. POPULASI, SAMPEL, DAN SAMPLING.....	31
1. Populasi.....	31
2. Sampel.....	32
3. Sampling .....	32
E. KISI – KISI INSTRUMEN .....	32
F. DATA DAN SUMBER DATA.....	34
1. Data .....	34
2. Sumber Data.....	34
G. INSTRUMEN PENELITIAN.....	35
H. TEKNIK PENGUMPULAN DATA .....	35
1. Dokumentasi .....	35
2. Tes .....	36
I. ANALISIS DATA .....	36
1. Uji Instrumen.....	36
2. Uji Prasyarat .....	38
3. Uji Hipotesis.....	39
<b>BAB IV HASIL PENELITIAN .....</b>	<b>39</b>

A. Deskripsi Data Hasil Penelitian .....	39
B. Analisis Penelitian Data .....	45
C. Rekapitulasi Hasil Penelitian .....	55
<b>BAB V PEMBAHASAN.....</b>	<b>56</b>
A. Pengaruh Model Pembelajaran Diskursus Multy Representasi terhadap Kemampuan Representasi Siswa Kelas VIII MTsN 6 Blitar.....	56
B. Pengaruh Model Pemelajaran Diskursus Multy Representasi terhadap Hasil Belajar Siswa Kelas VIII MTsN 6 Blitar.....	58
C. Pengaruh Model Pembelajaran Diskursus Multy Representasi Terhadap Kemampuan Representasi Dan Hasil Belajar Siswa Kelas VIII MTsN 6 Blitar.....	60
<b>BAB VI PENUTUP .....</b>	<b>62</b>
A. KESIMPULAN.....	62
B. SARAN .....	62
<b>DAFTAR PUSTAKA.....</b>	<b>61</b>
<b>LAMPIRAN – LAMPIRAAN .....</b>	<b>64</b>

## DAFTAR TABEL

Tabel 2.1 Indikator Kemampuan Representasi Matematis .....	15
Tabel 2.2 Perbedaan dan Persamaan antara Penelitian Terdahulu dan Penelitian yang Dilakukan .....	21
Tabel 3.1 Data Jumlah Siswa Kelas VIII MTsN 6 Blitar.....	28
Tabel 3.2 Kisi – kisi Tes Kemampuan Representasi.....	29
Tabel 3.3. Kisi – kisi Tes Hasil Belajar.....	30
Tabel 4.1 Daftar Nilai <i>Post-test</i> Siswa Kelas VIII-2 .....	40
Tabel 4.2 Daftar Nilai <i>Post-test</i> Siswa Kelas VIII-6 .....	41
Tabel 4.3 Hasil Uji Coba <i>Post-test</i> .....	42
Tabel 4.4 Hasil Uji Validitas Kemampuan Representasi .....	44
Tabel 4.5 Hasil Uji Validitas Hasil Belajar .....	45
Tabel 4.6 Hasil Uji Reliabilitas Kemampuan Representasi.....	46
Tabel 4.7 Hasil Uji Reliabilitas Hasil Belajar.....	46
Tabel 4.8 Hasil Uji Normalitas Tes Kemampuan Representasi dan Hasil Belajar .....	47
Tabel 4.9 Hasil Uji Homogenitas Kemampuan Representasi dan Hasil Belajar.....	48
Tabel 4.10 Hasil Uji Rata-rata Kemampuan Representasi .....	49
Tabel 4.11 Hasil Uji <i>Independent Sample T-Test</i> Kemampuan Representasi.....	50
Tabel 4.12 Hasil Uji Rata-rata Hasil Belajar .....	50
Tabel 4.13 Hasil Uji <i>Independent Sample T-Test</i> Hasil Belajar.....	51
Tabel 4.14 Hasil Uji Manova Kemampuan Representasi dan Hasil Belajar .....	52
Tabel 4.15 Rekapitulasi Hasil Penelitian.....	53

## DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1 Kubus.....	19
Gambar 2.2 Jaring – jaring Kubus.....	19
Gambar 2.3 Balok.....	20
Gambar 2.4 Jaring – jaring Balok.....	20

## DAFTAR BAGAN

Bagan 2.1 Kerangka Berfikir.....	25
----------------------------------	----

## DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1 Profil Madrasah.....	62
Lampiran 2 RPP Kelas Kontrol .....	64
Lampiran 3 RPP Kelas Eksperimen .....	71
Lampiran 4 Surat Pengantar Validasi .....	80
Lampiran 5 Lembar Validasi Instrumen Tes Kemampuan Representasi dan Hasil Belajar .....	81
Lampiran 6 Lembar Post Tes Kemampuan Representasi dan Hasil Belajar .....	93
Lampiran 7 Kisi – kisi Instrumen Penelitian .....	94
Lampiran 8 Rubrik Penskoran Kemampuan Representasi .....	96
Lampiran 9 Rubrik Penskoran Hasil Belajar .....	101
Lampiran 10 LKPD .....	105
Lampiran 11 Surat Izin Penelitian .....	114
Lampiran 12 Surat Balasan Madrasah.....	115
Lampiran 13 Daftar Nama Siswa Kelas VIII-2 (Kontrol) dan Kelas VIII-6 (Eksperimen) .....	116
Lampiran 14 Daftar Nama Siswa Uji Coba Instrumen.....	117
Lampiran 15 Lembar Jawaban Siswa.....	118
Lampiran 16 Dokumentasi Kegiatan penelitian .....	122
Lampiran 17 Form Konsultasi Bimbingan .....	123
Lampiran 18 Surat keterangan Selesai Bimbingan.....	125
Lmpiran 19 Biodata Penulis.....	126