

DAFTAR ISI

HALAMAN SAMPUL	i
HALAMAN JUDUL.....	ii
LEMBAR PERSETUJUAN	iii
LEMBAR PENGESAHAN	iv
SURAT PERNYATAAN KEASLIAN TULISAN	v
SURAT PERNYATAAN KESEDIAAN PUBLIKASI KARYA ILMIAH	vi
MOTTO	vii
PERSEMBAHAN	viii
KATA PENGANTAR	ix
DAFTAR ISI.....	xi
DAFTAR TABEL	xiv
DAFTAR BAGAN	xv
DAFTAR GAMBAR	xvi
DAFTAR LAMPIRAN	xvii
ABSTRAK	xviii
ABSTRACT.....	xix
اللمص	xx
BAB I PENDAHULUAN.....	1
A. Latar Belakang	1
B. Identifikasi dan Pembatasan Masalah	7
C. Rumusan Masalah	8
D. Tujuan Penelitian.....	8
E. Manfaat Penelitian	9
F. Hipotesis Penelitian.....	10
G. Penegasan Istilah	11
H. Sistematika Pembahasan	13

BAB II LANDASAN TEORI	15
A. Model Pembelajaran <i>Means Ends Analysis</i> (MEA).....	15
B. <i>Self Efficacy</i>	20
C. Hasil Belajar	24
D. Materi Bangun Ruang	27
E. Persamaan dan Perbedaan antara Penelitian Terdahulu dengan Penelitian Sekarang	30
F. Kerangka Berpikir	34
BAB III METODE PENELITIAN	36
A. Rencana Penelitian	36
B. Variabel Penelitian	37
C. Populasi dan Sampel Penelitian	38
D. Kisi-kisi Instrumen	39
E. Instrumen Penelitian.....	40
F. Data dan Sumber Data.....	41
G. Teknik Pengumpulan Data	42
H. Analisis Data	43
BAB IV HASIL PENELITIAN.....	53
A. Deskripsi Data.....	53
B. Analisis Data	63
C. Rekapitulasi Data Penelitian	74
BAB V PEMBAHASAN	75
A. Pengaruh Model Pembelajaran <i>Means Ends Analysis</i> (MEA) terhadap <i>Self Efficacy</i> Siswa MTsN 3 Tulungagung pada Materi Bangun Ruang	75
B. Pengaruh Model Pembelajaran <i>Means Ends Analysis</i> (MEA) terhadap Hasil Belajar Siswa MTsN 3 Tulungagung pada Materi Bangun Ruang	77

C. Pengaruh Model Pembelajaran <i>Means Ends Analysis</i> (MEA) terhadap <i>Self Efficacy</i> dan Hasil Belajar Siswa MTsN 3 Tulungagung pada Materi Bangun Ruang	79
BAB VI PENUTUP	81
A. Kesimpulan	81
B. Saran.....	81
DAFTAR PUSTAKA	84
LAMPIRAN.....	87

DAFTAR TABEL

Tabel 1.1 Nilai Ulangan Harian Matematika Kelas VIII G dan VIII H.....	2
Tabel 2.1 Persamaan dan Perbedaan antara Penelitian Terdahulu dengan Penelitian Sekarang.....	33
Table 3.1 Data Kelas VIII MTsN 3 Tulungagung Tahun Pelajaran 2022/2023 .	38
Tabel 3.2 Kisi-kisi Angket <i>Self Efficacy</i>	39
Tabel 3.3 Kisi-kisi Tes Hasil Belajar	40
Tabel 3.4 Rentang Nilai Skala Likert.....	43
Tabel 4.1 Nilai UTS Matematika Siswa Kelas VIII G dan VIII H	58
Tabel 4.2 Nilai Angket <i>Self Efficacy</i> dan Nilai Tes Hasil Belajar Siswa Kelas IX D.....	60
Tabel 4.3 Data Nilai Angket <i>Self Efficacy</i> dan Nilai <i>Soal tes</i> Kelas VIII G	61
Tabel 4.4 Data Nilai Angket <i>Self Efficacy</i> dan Nilai <i>Post-Test</i> Kelas VIII H	62
Tabel 4.5 Hasil Uji Validitas Angket <i>Self Efficacy</i>	64
Tabel 4.6 Hasil Uji Validitas Soal Tes Hasil Belajar.....	65
Tabel 4.7 Hasil Uji Reliabilitas Angket <i>Self Efficacy</i> Siswa	66
Tabel 4.8 Hasil Uji Reliabilitas Soal Tes Hasil Belajar Siswa	66
Tabel 4.9 Hasil Output Uji Homogenitas Nilai UTS Siswa Kelas VIII G dan VIII H.....	67
Tabel 4.10 Hasil Output Uji Normalitas Angket <i>Self Efficacy</i> Siswa.....	68
Tabel 4.11 Hasil Output Uji Normalitas Tes Hasil Belajar Siswa.....	68
Tabel 4.12 Hasil Output Uji T Angket <i>Self Efficacy</i> Siswa <i>Independent Samples Test</i>	70
Tabel 4.13 Hasil Output Uji T Hasil Belajar Siswa	71
Tabel 4.14 Hasil Output Uji Box's Test	72
Tabel 4.15 Hasil Output Uji Levene's Test	72
Tabel 4.16 Hasil Output Uji <i>Multivariate Test</i>	73
Tabel 4.17 Hasil Rekapitulasi Data Penelitian.....	74

DAFTAR BAGAN

Bagan 2.1 Kerangka Berfikir	35
-----------------------------------	----

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1 Bangun Ruang Kubus.....	28
Gambar 2.2 Bangun Ruang Balok	29

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1 Surat Izin Penelitian.....	87
Lampiran 2 Surat Selesai Penelitian	88
Lampiran 3 Surat Pengantar Validasi	89
Lampiran 4 RPP Kelas Eksperimen.....	90
Lampiran 5 RPP Kelas Kontrol	99
Lampiran 6 LKS Bangun Ruang Sisi Datar.....	106
Lampiran 7 Kisi-Kisi Instrumen Angket <i>Self Efficacy</i>	117
Lampiran 8 Angket <i>Self Efficacy</i>	119
Lampiran 9 Pedoman Penskoran Angket <i>Self Efficacy</i>	121
Lampiran 10 Lembar Validasi Instrumen Angket <i>Self Efficacy</i>	122
Lampiran 11 Tes Hasil Belajar Siswa.....	124
Lampiran 12 Pedoman Penskoran Tes Hasil Belajar Siswa	125
Lampiran 13 Validasi Instrumen Tes Hasil Belajar.....	128
Lampiran 14 Sampel Jawaban Tes Hasil Belajar Siswa Kelas Eksperimen (VIII G).....	130
Lampiran 15 Sampel Jawaban Angket <i>Self Efficacy</i> Kelas Eksperimen (VIII G)	133
Lampiran 16 Dokumentasi Penelitian Kelas Eksperimen (VIII G).....	139
Lampiran 17 Sempel Jawaban Tes Hasil Belajar Siswa Kelas Kontrol (VIII H).....	141
Lampiran 18 Sampel Jawaban Angket <i>Self Efficacy</i> Kelas Kontrol (VIII H).....	144
Lampiran 19 Dokumentasi Penelitian Kelas Kontrol (VIII H).....	150
Lampiran 20 Form Konsultasi Bimbingan.....	153
Lampiran 21 Keterangan Selesai Bimbingan.....	156
Lampiran 22 Biodata Penulis	157