

## DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL.....	ii
LEMBAR PERSETUJUAN.....	iii
LEMBAR PENGESAHAN .....	iv
PERNYATAAN KEASLIAN TULISAN.....	v
SURAT PERNYATAAN KESEDIAAN PUBLIKASI KARYA ILMIAH.....	vi
MOTTO.....	vii
PERSEMBAHAN .....	viii
PRAKATA.....	ix
DAFTAR ISI .....	xi
DAFTAR TABEL.....	xiv
DAFTAR GAMBAR .....	xv
DAFTAR BAGAN.....	xvi
DAFTAR LAMPIRAN .....	xvii
ABSTRAK .....	xviii
<i>ABSTRACT</i> .....	xix
المخلص .....	xx
BAB I PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang Masalah.....	1
B. Identifikasi dan Pembatasan Masalah .....	7
C. Rumusan Masalah .....	8
D. Tujuan Penelitian.....	8
E. Kegunaan Penelitian.....	9
F. Hipotesis Penelitian.....	10

G. Penegasan Istilah.....	11
H. Sistematika Pembahasan .....	13
<b>BAB II LANDASAN TEORI</b>	
A. <i>Problem Based Learning</i> .....	15
B. Kemampuan Literasi Matematika Peserta Didik .....	20
C. Tinjauan Materi Kekongruenan Segitiga .....	22
D. Kerangka Berpikir Penelitian.....	24
E. Penelitian Terdahulu.....	25
<b>BAB III METODE PENELITIAN</b>	
A. Rancangan Penelitian .....	31
B. Lokasi Penelitian.....	32
C. Variabel Penelitian .....	32
D. Populasi, Sampel, dan Sampling.....	33
E. Instrumen Penelitian.....	34
F. Data dan Sumber Data .....	35
G. Teknik Pengumpulan Data .....	36
H. Uji Instrumen .....	37
I. Analisis Data .....	39
<b>BAB IV HASIL PENELITIAN</b>	
A. Deskripsi Data.....	43
B. Pengujian Hipotesis.....	52
C. Rekapitulasi Hasil Penelitian .....	62
<b>BAB V PEMBAHASAN</b>	

A. Pengaruh <i>Problem Based Learning</i> terhadap Kemampuan Literasi Matematika Peserta Didik pada Materi Kekongruenan Segitiga Kelas VIII MTsN 1 Tulungagung.....	64
B. Besar Pengaruh <i>Problem Based Learning</i> terhadap Kemampuan Literasi Matematika Peserta Didik pada Materi Kekongruenan Segitiga Kelas VIII MTsN 1 Tulungagung.....	67
<b>BAB VI PENUTUP</b>	
A. Kesimpulan .....	70
B. Saran.....	70
DAFTAR RUJUKAN .....	72
LAMPIRAN-LAMPIRAN.....	75
BIOGRAFI PENULIS .....	154

## DAFTAR TABEL

Tabel 2.1 Sintaks <i>Problem Based Learning</i> .....	17
Tabel 2.2 Perbandingan posisi peneliti dengan penelitian terdahulu.....	28
Tabel 3.1 Desain penelitian <i>Posttest-only Control Grup Design</i> .....	32
Tabel 3.2 Instrumen tes kemampuan literasi matematika peserta didik.....	34
Tabel 3.3 Kriteria <i>Effect Size</i> menurut <i>Cohen's d</i> .....	42
Tabel 4.1 Jadwal pelaksanaan penelitian.....	45
Tabel 4.2 Data hasil <i>Post-test</i> berdasarkan kemampuan literasi matematika peserta didik kelas eksperimen.....	48
Tabel 4.3 Data hasil <i>Post-test</i> berdasarkan kemampuan literasi matematika peserta didik kelas kontrol.....	49
Tabel 4.4 Pedoman penskoran kemampuan literasi matematika peserta didik.....	50
Tabel 4.5 Data skor dan nilai <i>Post-test</i> kemampuan literasi matematika peserta didik kelas eksperimen.....	50
Tabel 4.6 Data skor dan nilai <i>Post-test</i> kemampuan literasi matematika peserta didik kelas kontrol.....	51
Tabel 4.7 Hasil uji coba <i>Post-test</i> .....	53
Tabel 4.8 <i>Output</i> hasil uji coba <i>Post-test</i> .....	54
Tabel 4.9 Hasil perhitungan validitas.....	55
Tabel 4.10 <i>Output</i> reabilitas <i>Post-test</i> .....	55
Tabel 4.11 <i>Output</i> uji normalitas.....	56
Tabel 4.12 <i>Output</i> uji homogenitas.....	57
Tabel 4.13 Group statistik hasil <i>Post-test</i> .....	59
Tabel 4.14 Perhitungan $S_{spooled}(S_{gap})$ .....	60
Tabel 4.15 Rekapitulasi hasil penelitian.....	63

## DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1 Dua segitiga yang kongruen (sisi-sisi-sisi).....	23
Gambar 2.2 Dua segitiga yang kongruen (sisi, sudut, sisi).....	23
Gambar 2.3 Dua segitiga yang kongruen (sudut-sisi-sudut).....	23

## DAFTAR BAGAN

Bagan 2.1 Kerangka berpikir peneliti.....	25
---	----

## DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1 Profil MTsN 1 Tulungagung.....	75
Lampiran 2 Data nama peserta didik kelas VIII-G dan VIII-H.....	77
Lampiran 3 Data nama responden uji coba validasi tes.....	78
Lampiran 4 Modul ajar kelas eksperimen (VIII-H).....	79
Lampiran 5 Modul ajar kelas kontrol (VIII-G).....	101
Lampiran 6 Validasi instrumen penelitian.....	121
Lampiran 7 Hasil responden uji coba <i>Post-test</i> (kelas IX-A).....	129
Lampiran 8 Hasil <i>Post-test</i> kelas eksperimen (VIII-H) .....	130
Lampiran 9 Hasil <i>Post-test</i> kelas control (VIII-G).....	131
Lampiran 10 Daftar hadir responden uji coba <i>Post-test</i> (kelas IX-A).....	132
Lampiran 11 Daftar hadir kelas eksperimen (VIII-H).....	133
Lampiran 12 Daftar hadir kelas kontrol (VIII-G).....	135
Lampiran 13 Foto dokumentasi penelitian.....	137
Lampiran 14 <i>Output IBM SPSS Statistic 26</i> .....	139
Lampiran 15 Surat pengantar validasi.....	147
Lampiran 16 Surat izin penelitian.....	148
Lampiran 17 Surat balasan izin penelitian.....	149
Lampiran 18 Surat keterangan selesai penelitian.....	150
Lampiran 19 Surat keterangan selesai skripsi.....	151
Lampiran 20 Form konsultasi pembimbingan penulisan skripsi.....	152