

DAFTAR ISI

COVER	i
HALAMAN SAMPUL	ii
LEMBAR PERSETUJUAN	iii
LEMBAR PENGESAHAN	iv
PERNYATAAN KEASLIAN TULISAN.....	v
LEMBAR KESEDIAAN PUBLIKASI	vi
MOTTO	vii
LEMBAR PERSEMBAHAN	viii
KATA PENGANTAR.....	x
DAFTAR ISI	xii
DAFTAR TABEL.....	xiv
DAFTAR GAMBAR.....	xvi
DAFTAR LAMPIRAN.....	xvii
ABSTRAK	xix
ABSTRACT	xx
المخلص.....	xxi
BAB I PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang Masalah.....	1
B. Identifikasi Masalah dan Batasan Masalah.....	6
C. Rumusan Masalah.....	7
D. Tujuan Penelitian	7
E. Kegunaan Penelitian	8
F. Hipotesis Penelitian	9
G. Penegasan Istilah.....	10
H. Sistematika Pembahasan.....	14
BAB II LANDASAN TEORI.....	15
A. Deskripsi Teori.....	15
B. Penelitian Terdahulu.....	31
C. Kerangka Berfikir	38

BAB III METODE PENELITIAN	41
A. Rancangan Penelitian	41
B. Variabel Penelitian.....	44
C. Populasi, Sampel, dan Sampling.....	44
D. Kisi-Kisi Instrumen	46
E. Instrumen Penelitian	47
F. Data dan Sumber Data.....	48
G. Teknik Pengumpulan Data	49
H. Analisis Data	51
BAB IV HASIL PENELITIAN.....	58
A. Deskripsi Data.....	58
B. Pengujian Hipotesis	62
C. Rekapitulasi Penelitian	74
BAB V PEMBAHASAN.....	77
A. Pengaruh Model Pembelajaran Problem Based Learning (PBL) Terhadap Minat Belajar Siswa Kelas VIII Pada Materi Getaran Dan Gelombang Di MTsN 1 Blitar.....	78
B. Pengaruh Model Pembelajaran Problem Based Learning (PBL) Terhadap Hasil Belajar Siswa Kelas VIII Pada Materi Getaran Dan Gelombang Di MTsN 1 Blitar.....	82
C. Pengaruh Model Pembelajaran Problem Based Learning (PBL) Terhadap Minat Dan Hasil Belajar Siswa Kelas VIII Pada Materi Getaran Dan Gelombang Di MTsN 1 Blitar	85
BAB VI PENUTUP	88
A. Kesimpulan	88
B. Saran	88
DAFTAR PUSTAKA.....	90
LAMPIRAN – LAMPIRAN	97

DAFTAR TABEL

Tabel 2. 1 Sintaks Model Pembelajaran Problem Based Learning (PBL).....	17
Tabel 2. 2 Indikator Minat Belajar	22
Tabel 2. 3 Penelitian Terdahulu	35
Tabel 3. 1 Desain Penelitian	43
Tabel 3. 2 Rekapitulasi Jumlah Siswa Kelas VIII MTsN 1 Blitar	45
Tabel 3. 3 Kisi-Kisi Instrumen Angket Minat Belajar	46
Tabel 3. 4 Kisi-Kisi Instrumen Hasil Belajar Kognitif Pretest dan Posttest	47
Tabel 3. 5 Penskoran Angket Minat Belajar.....	50
Tabel 4. 1 Daftar Tabel Hasil Pretest dan Posttest dan N-Gain Hasil Belajar Kelas VIII 4 (Kelas Eksperimen) dan Kelas VIII 2 (Kelas Kontrol)	60
Tabel 4. 2 Daftar Tabel Hasil Angket Minat Belajar Kelas VIII 4 (Kelas Eksperimen) dan Kelas VIII 2 (Kelas Kontrol).....	61
Tabel 4. 3 Tabel Uji Validitas Angket Minat Belajar.....	63
Tabel 4. 4 Tabel Uji Validitas Hasil Belajar.....	64
Tabel 4. 5 Tabel Uji Reliabilitas Angket Minat Belajar	65
Tabel 4. 6 Tabel Uji Reliabilitas Tes Hasil Belajar.....	65
Tabel 4. 7 Tabel Uji Normalitas Angket Minat Belajar	66
Tabel 4. 8 Tabel Uji Normalitas Nilai N-Gain Hasil Belajar.....	67
Tabel 4. 9 Tabel Uji Homogenitas Angket Minat Belajar	68
Tabel 4. 10 Tabel Uji Homogenitas Tes Hasil Belajar.....	68
Tabel 4. 11 Tabel Uji T Minat Belajar	70
Tabel 4. 12 Tabel Uji T Hasil Belajar	71
Tabel 4. 13 Tabel Uji Manova Box's M	73
Tabel 4. 14 Tabel Uji Manova Multivariate Test.....	74

Tabel 4. 15 Tabel Rekapitulasi Hasil Penelitian75

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2. 1 Gambar Bandul Sederhana	26
Gambar 2. 2 Gambar Gelombang Transversal	29
Gambar 2. 3 Gambar Gelombang Longitudinal	29
Gambar 2. 4 Kerangka Berfikir	39

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1 Surat Izin Penelitian.....	98
Lampiran 2 Surat Balasan Izin Penelitian.....	99
Lampiran 3 Surat Pengantar Validasi	100
Lampiran 4 Lembar Validasi Instrumen	102
Lampiran 5 RPP Kelas Eksperimen	106
Lampiran 6 Lembar Kerja Siswa.....	119
Lampiran 7 RPP Kelas Kontrol	124
Lampiran 8 Lembar Soal Kelas Kontrol	136
Lampiran 9 Kisi-Kisi Angket Minat Belajar	138
Lampiran 10 Kisi-Kisi Tes Hasil Belajar.....	139
Lampiran 11 Soal Tes Hasil Belajar	153
Lampiran 12 Jawaban Lembar Kerja Siswa Kelas Eksperimen.....	155
Lampiran 13 Jawaban Lembar Soal Kelas Kontrol	158
Lampiran 14 Output Uji Validitas Angket Minat Belajar dari SPSS 25.0	160
Lampiran 15 Output Uji Validitas Hasil Belajar dari SPSS 25.0.....	169
Lampiran 16 Output Uji Reliabilitas Minat Dan Hasil Belajar dari SPSS 25.0	171
Lampiran 17 Output Uji Normalitas Minat Dan Hasil Belajar dari SPSS 25.0	172
Lampiran 18 Output Uji Homogenitas Minat Dan Hasil Belajar dari SPSS 25.0	173
Lampiran 19 Output Uji T Minat Dan Hasil Belajar dari SPSS 25.0	174
Lampiran 20 Output Uji Manova Minat Dan Hasil Belajar dari SPSS 25.0	175
Lampiran 21 Hasil Uji Coba Instrumen.....	176
Lampiran 22 Hasil Pretest Kelas Eksperimen	180
Lampiran 23 Hasil Posttest Kelas Eksperimen	181
Lampiran 24 Hasil Angket Kelas Eksperimen	182
Lampiran 25 Hasil Pretest Kelas Kontrol	185
Lampiran 26 Hasil Posttest Kelas Kontrol	186
Lampiran 27 Hasil Angket Kelas Kontrol	187
Lampiran 28 Dokumentasi Pembelajaran Kelas Eksperimen	190

Lampiran 29 Dokumentasi Pembelajaran Kelas Kontrol	191
Lampiran 30 Form Bimbingan Skripsi	192
Lampiran 31 Surat Keterangan Selesai bimbingan	196
Lampiran 32 Daftar Riwayat Hidup.....	197