

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	ii
LEMBAR PERSETUJUAN	iii
LEMBAR PENGESAHAN	iv
PERNYATAAN KEASLIAN.....	v
SURAT PERNYATAAN KESEDIAAN PUBLIKASI KARYA ILMIAH	vi
MOTTO	vii
PERSEMBAHAN.....	viii
KATA PENGANTAR.....	x
DAFTAR ISI.....	xii
DAFTAR TABEL	xv
DAFTAR GAMBAR.....	xvi
DAFTAR BAGAN.....	xvii
DAFTAR LAMPIRAN	xviii
ABSTRAK	xix
ABSTRACT	xx
ملخص	xxi
BAB I PENDAHULUAN.....	1
A. Latar Belakang Masalah.....	1
B. Identifikasi Masalah dan Batasan Penelitian	10
C. Rumusan Masalah	11
D. Tujuan Penelitian	11
E. Kegunaan Penelitian.....	12
F. Ruang Lingkup Penelitian.....	13

G. Penegasan Variabel	13
H. Sistematika Penulisan	14
BAB II LANDASAN TEORI	16
A. Model Pembelajaran Berdiferensiasi	16
B. Pemahaman	24
C. Penelitian Terdahulu	28
D. Kerangka Berpikir	31
BAB III METODE PENELITIAN	34
A. Pendekatan dan Jenis Penelitian.....	34
B. Lokasi Penelitian.....	35
C. Variabel Penelitian	35
D. Populasi, Sampel, dan Sampling.....	36
E. Data dan Sumber Data	37
F. Instrumen Penelitian.....	38
G. Teknik Pengumpulan Data.....	39
H. Uji Validitas dan Reliabilitas	39
I. Analisis Data	40
J. Tahapan Penelitian	43
BAB IV HASIL PENELITIAN.....	45
A. Deskripsi Data.....	45
B. Analisis Data	68
C. Rekapitulasi Hasil Penelitian	76
BAB V PEMBAHASAN	78
A. Pengaruh Model Pembelajaran Berdiferensiasi terhadap Pemahaman Bilangan Bulat Siswa Kelas VII SMP Negeri 1 Ngantru Tulungagung....	78

B. Besar Pengaruh Model Pembelajaran Berdiferensiasi terhadap Pemahaman Bilangan Bulat Siswa Kelas VII SMP Negeri 1 Ngantru Tulungagung	81
BAB VI PENUTUP	83
A. Kesimpulan	83
B. Saran.....	83
DAFTAR RUJUKAN	85
Lampiran-lampiran	91

DAFTAR TABEL

Tabel 2.1 Tabel Orisinalitas Penelitian	29
Tabel 3.1 Variabel Penelitian	36
Tabel 3.2 Kisi-kisi Tes Pemahaman.....	38
Tabel 3.3 Kriteria Effect Size.....	43
Tabel 4.1 Data Nilai Post-test Kelas VII – J	67
Tabel 4.2 Data Nilai Post-test Kelas VII – F	67
Tabel 4.3 Data Uji Coba Tes Pemahaman	68
Tabel 4.4 Kriteria Pengambilan Keputusan Uji Validitas.....	70
Tabel 4.5 Output Uji Validitas Tes Pemahaman.....	70
Tabel 4.6 Hasil Uji Validitas Tes Pemahaman	71
Tabel 4.7 Output Uji Reliabilitas Tes Pemahaman	71
Tabel 4.8 Output Uji Normalitas Tes Pemahaman	72
Tabel 4.9 Output Uji Homogenitas Tes Pemahaman.....	73
Tabel 4.10 Output Uji Independent Sample T-Test.....	75
Tabel 4.11 Hasil Post-test Kelas VII – J dan VII – F.....	76
Tabel 4.12 Hasil Rekapitulasi Data Penelitian.....	77

DAFTAR GAMBAR

Gambar 4.1 Peneliti menuliskan permasalahan	47
Gambar 4.2 Siswa sedang memahami LKPD	48
Gambar 4.3 Siswa sedang berdiskusi.....	49
Gambar 4.4 Siswa mempresentasikan hasil diskusi.....	50
Gambar 4.5 Peneliti menuliskan permasalahan	52
Gambar 4.6 Peneliti membagikan LKPD	53
Gambar 4.7 Peneliti membimbing kelompok	54
Gambar 4.8 Siswa mempresentasikan hasil diskusi.....	55
Gambar 4.9 Siswa kelas VII – J mengerjakan post-test.....	56
Gambar 4.10 Siswa perempuan kelas VII – J mengerjakan post-test	56
Gambar 4.11 Peneliti menuliskan masalah	57
Gambar 4.12 Peneliti membagikan LKPD	58
Gambar 4.13 Peneliti membimbing kelompok	59
Gambar 4.14 Siswa mempresentasikan hasil diskusi.....	60
Gambar 4.15 Peneliti menuliskan masalah	62
Gambar 4.16 Siswa sedang memahami LKPD	63
Gambar 4.17 Siswa sedang berdiskusi.....	64
Gambar 4.18 Siswa mempresentasikan hasil diskusi.....	64
Gambar 4.19 Siswa kelas VII – F mengerjakan post-test	66
Gambar 4.20 Siswa laki-laki kelas VII – F mengerjakan post-test.....	66

DAFTAR BAGAN

Bagan 2.1 Kerangka Berpikir.....	32
Bagan 3.1 Rancangan Post-Test Only Control Design	35

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1: Surat Izin Penelitian	92
Lampiran 2: Surat Balasan Penelitian	93
Lampiran 3: Surat Selesai Penelitian	94
Lampiran 4: Surat Pengantar Validasi Instrumen	95
Lampiran 5: Instrumen Penelitian	96
Lampiran 6: Pedoman Penskoran Instrumen Penelitian	98
Lampiran 7: Validasi Instrumen Penelitian.....	101
Lampiran 8: Modul Ajar Kelas Eksperimen	109
Lampiran 9: Modul Ajar Kelas Kontrol.....	153
Lampiran 10: LKPD dan Lembar Jawaban Kelas Eksperimen	174
Lampiran 11: LKPD dan Lembar Jawaban Kelas Kontrol	181
Lampiran 12: Sampel Jawaban Tes Pemahaman Kelas Eksperimen.....	183
Lampiran 13: Sampel Jawaban Tes Pemahaman Kelas Kontrol	187
Lampiran 14: Dokumentasi Kelas Eksperimen.....	191
Lampiran 15: Dokumentasi Kelas Kontrol	192
Lampiran 16: Form Konsultasi Bimbingan.....	193
Lampiran 17: Biodata Penulis.....	196