

DAFTAR ISI

LEMBAR PERSETUJUAN	iii
LEMBAR PENGESAHAN	iv
LEMBAR PERNYATAAN PUBLIKASI	v
PERNYATAAN KEASLIAN TULISAN	vi
MOTTO	vii
HALAMAN PERSEMBAHAN	viii
PRAKATA	ix
DAFTAR ISI	xiii
DAFTAR TABEL	xiv
DAFTAR BAGAN	xv
DAFTAR LAMPIRAN	xvii
ABSTRAK	xviii
ABSTRACT	xviii
املخص	xi
BAB I PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang	1
B. Rumusan Masalah.....	4
C. Tujuan Penelitian	4
D. Kegunaan Penelitian	4
E. Hipotesis Penelitian	5
F. Penelitian Terdahulu	6
G. Penegasan Istilah	13
H. Sistematika Pembahasan	14
BAB II KAJIAN TEORI	16
A. Kajian Teori	16

1. <i>Model Experiential Learning</i>	16
2. Motivasi Belajar.....	21
3. Miskonsepsi.....	22
4. Tinjauan Tentang Pembelajaran Matematika.....	24
B. Kerangka Berpikir	30
BAB III METODE PENELITIAN	32
A. Pendekatan dan Jenis Penelitian	32
B. Lokasi Penelitian.....	33
C. Variable Penelitian.....	33
D. Populasi dan Sampel	34
E. Data dan Sumber Data	35
F. Instrumen Penelitian	35
G. Teknik Pengumpulan data.....	37
H. Uji Validitas dan Reliabilitas	38
I. Teknik Analisis Data.....	44
J. Prosedur Penelitian	47
BAB IV PAPARAN DATA DAN HASIL PENELITIAN	48
A. Deskripsi Data.....	48
B. Analisis Data Hasil Penelitian	57
BAB V PEMBAHASAN	60
A. Pengaruh Model <i>Experiential Learning</i> Terhadap Motivasi dan Pada Pembelajaran Matematika Siswa Kelas III MI Manba'ul 'Ulum Rejotangan Butaran Tulungagung	60
B. Pengaruh model pembelajran <i>Experiential Learning</i> terhadap miskonsepsi pada pembelajaran matematika siswa kelas III MI Manba'ul 'Ulum Buntaran Rejotangan Tulungagung.....	62
C. Pengaruh model pembelajaran <i>Experiential Learning</i> terhadap motivasi dan miskonsepsi pada pembelajaran matematika siswa kelas III MI Manba'ul 'Ulum Buntaran Rejotangan Tulungagung	64

BAB VI PENUTUP	67
A. Kesimpulan	67
B. Saran	68
DAFTAR RUJUKAN	69
LAMPIRAN-LAMPIRAN	75

DAFTAR TABEL

Tabel 1.1 Orisinilitas Penelitian	9
Tabel 3.1 Kisi-kisi Instrumen Angket Motivasi	36
Tabel 3.2 Kisi-kisi Instrumen <i>Pre-test</i> dan <i>Post-test</i>	37
Tabel 3.3 Hasil Interpretasi Hasil Uji Coba Instrumen Angket	40
Tabel 3.4 Interpretasi Validitas Instrumen Soal	41
Tabel 3.5 Koefisien Reliabilitas	42
Tabel 3.6 Uji Reliabilitas Instrumen Angket	43
Tabel 3.7 Uji Reliabilitas Instrumen Soal	44
Tabel 4.1 Data Angket Motivasi	49
Tabel 4.2 Output Uji Normalitas Angket Motivasi Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol.....	50
Tabel 4.3 Output Uji Homogenitas Angket Motivasi Kelas Eksperimen Dan Kelas kontrol	50
Tabel 4.4 Output Uji T-test Motivasi	51
Tabel 4.5 Data Hasil Soal Miskonsepsi	52
Tabel 4.6 Output Hasil Uji Normalitas <i>Pre-test</i> dan <i>Post-test</i> Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol	53
Tabel 4.7 Output Uji Homogenitas <i>Pre-test</i> dan <i>Post-test</i> Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol	54
Tabel 4.8 Output Uji T-test Hasil Soal Miskonsepsi	55
Tabel 4.9 Output Uji Multivariate Test	56
Tabel 5.1 Hasil Uji Hipotesis Motivasi	60
Tabel 5.2 Hasil Uji Hipotesis Miskonsepsi	63
Tabel 5.3 Hasil Uji Hipotesis Motivasi dan Miskonsepsi	65

DAFTAR BAGAN

Bagan 2.1 Kerangka Berpikir	31
-----------------------------------	----

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1 Profil Sekolah	76
Lampiran 2 Surat Izin Penelitian	77
Lampiran 3 Surat Balasan Izin Penelitian	78
Lampiran 4 Surat Keterangan Selesai Penelitian	79
Lampiran 5 Surat Keterangan Selesai Bimbingan	80
Lampiran 6 Form Konsultasi Bimbingan Skripsi	81
Lampiran 7 Lembar Validasi Instrumen	83
Lampiran 8 Rencana Pelaksanaan Pembelajaran	90
Lampiran 9 Data Penelitian	103