

## DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL.....	i
PERNYATAAN KEASLIAN.....	ii
PERSETUJUAN PEMBIMBING.....	iii
PENGESAHAN.....	iv
MOTTO.....	v
PERSEMBAHAN.....	vi
ABSTRAK.....	vii
KATA PENGANTAR.....	viii
DAFTAR ISI.....	x
DAFTAR TABEL.....	xii
DAFTAR GAMBAR.....	xiv
BAB I.....	1
PENDAHULUAN.....	1
A. Latar Belakang Masalah.....	1
B. Rumusan Masalah.....	7
C. Tujuan Penelitian.....	7
D. Manfaat Penelitian.....	7
E. Definisi Operasional.....	8
F. Sistematika Pembahasan.....	9
BAB II.....	10
LANDASAN TEORI.....	10
A. Landasan Teori.....	10
B. Kajian Pustaka.....	21
C. Kerangka Konseptual.....	25
D. Hipotesis.....	27
BAB III.....	28
METODE PENELITIAN.....	28
A. Jenis dan Pendekatan Penelitian.....	28
B. Tempat dan Waktu Penelitian.....	29
C. Populasi dan Sampel Penelitian.....	30

D. Sumber dan Jenis Data.....	30
E. Variabel dan Indikator Penelitian.....	31
F. Uji Validitas dan Reabilitas.....	33
G. Teknik Pengumpulan Data.....	37
BAB IV.....	46
HASIL PENELITIAN.....	46
A. Deskripsi Umum Objek Penelitian.....	46
B. Data Hasil penelitian.....	46
DAFTAR PUSTAKA.....	73

## DAFTAR TABEL

Tabel 2. 1 Langkah-langkah Methode Direct	18
Tabel 2. 2 Persamaan penelitian terdahulu.....	23
Tabel 3.1 Variabel dan Indikator	32
Tabel 3.2 Validitas	34
Tabel 3. 3 Koofesien Reabilitas	36
Tabel 3. 4 Klasifikasi tingkat kesukaran	39
Tabel 3. 5 Koofesien daya beda	40
Tabel 3. 6 kriteria ketercapaian hasil belajar	43
Tabel 3. 5 Kriteria koefisiensi Reliabilitas	37
Tabel 3. 6 Klasifikasi Daya Pembeda	41
Tabel 3. 7 Klasifikasi Tingkat Kesukaran	41
Tabel 3. 8 Kategori kesensitifitas butir soal	43
Tabel 4. 1 Data Pendidik dan Tenaga Kependidikan MI Al-Muhajirin...	49
Tabel 4. 2 Karakteristik Responden	50
Tabel 4. 3 Hasil Validasi RPP	51
Tabel 4. 4 Kategori Kevalidan Soal	53
Tabel 4. 5 Data Validasi Ahli Butir Soal Pilihan Ganda Pretest	54
Tabel 4. 6 Data Validasi Ahli Butir Rubik Penilaian Postest	56
Tabel 4. 7 kesimpulan validasi ahli butir Rubik Penilaian Pretest dan Postest	58
Tabel 4. 8 Data Hasil Validasi Instrumen Tes Non Responden Butir Soal Rubik Penilaian Pretest	66
Tabel 4. 9 Data Hasil Validasi Instrumen Tes Non Responden Butir Soal Rubik Penilaian Posttest	66
Tabel 4. 10 kesimpulan validasi Instrumen Tes Non Responden Pretest dan Postest	67
.	
Tabel 4. 11 Data Hasil Reliabilitas Uji Coba Rubik Penilaian Pretest	67
Tabel 4. 12 Data Hasil Reliabilitas Uji Coba Rubik Penilaian Postest	68
Tabel 4. 13 Hasil Keterlaksanaan Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP) Oleh Guru Kelas	60

Tabel 4. 14 Hasil Uji Daya Pembeda Rubik Penilaian Preetest	68
Tabel 4. 15 Kesimpulan Daya Pembeda Pretest dan Posttest	69
Tabel 4. 16 Hasil Tingkat Kesukaran Rubik Penilaian Pretest	69
Tabel 4. 17 Hasil Tingkat Kesukaran Rubik Penilaian Posttest	70
Tabel 4. 18 Kesimpulan hasil Tingkat Kesukaran Pretest-Posttest	71
Tabel 4. 19 Hasil Tingkat Sensitifitas Rubik Penilaian	71
Tabel 4. 20 Kesimpulan Sensitifitas Butir Rubik Penilaian	74
Tabel 4. 21 Mean Hasil Pretest dan Posttest	72
Tabel 4. 22 Deskripsi Statistik	74
Tabel 4. 23 Hasil Belajar	75
Tabel 4. 24 Kategori Hasil Belajar Pretest-Posttest	76
Tabel 4. 25 Hasil N-Gain Nilai Pretest dan Posttest Peserta didik	76