

DAFTAR ISI

HALAMAN PERSETUJUAN.....	iii
SURAT PERNYATAAN KEASLIAN.....	iv
MOTTO DAN PESEMBAHAN.....	v
SARI	vi
ABSTRACT.....	vii
KATA PENGANTAR	viii
DAFTAR ISI.....	x
DAFTAR TABEL.....	xii
DAFTAR GAMBAR	xiii
DAFTAR LAMPIRAN.....	xiv
BAB I PENDAHULUAN.....	1
A. Latar Belakang.....	1
B. Identifikasi Masalah	6
C. Batasan Masalah.....	6
D. Rumusan Masalah	6
E. Tujuan Penelitian.....	7
F. Manfaat Penelitian.....	7
1. Manfaat Teoretis.....	7
2. Manfaat Praktis.....	7
BAB II TELAAH PUSTAKA	8
A. Teori Belajar	8
1. Piaget	9
2. Belajar Vygotsky	9
3. Brunner	11
B. Belajar dan Pembelajaran	12
1. Belajar.....	12
2. Pembelajaran	13
C. Hakikat Matematika	15
D. Pembelajaran Matematika	16
E. Kajian Materi Lingkaran	18

F.	Taksonomi SOLO.....	20
G.	Capaian Pembelajaran Kurikulum 2013.....	23
H.	Penelitian yang Relevan	27
BAB III	METODE PENELITIAN	31
A.	Jenis Penelitian	31
B.	Tempat dan Waktu Penelitian	31
C.	Data dan Sumber	32
D.	Kehadiran Peneliti	32
E.	Teknik Pengumpulan data	32
F.	Teknik Analisis Data	33
a.	Reduksi Data (<i>data reduction</i>)	33
b.	Penyajian Data (Data Display)	34
c.	Penarikan Kesimpulan.....	35
G.	Keabsahan Data	35
a.	Kriteria Kredibilitas (derajat kepercayaan)	35
b.	Keteralihan.....	36
c.	Kebergantungan.....	36
d.	Kepastian	37
BAB IV	HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN.....	38
A.	Hasil Penelitian.....	38
BAB V	SIMPULAN DAN SARAN.....	50
A.	Simpulan.....	50
B.	Saran	51
	DAFTAR PUSTAKA	52

DAFTAR TABEL

Tabel 2. 1 Indikator Kriteria Soal/Pertanyaan Berdasarkan Klasifikasi Taksonomi SOLO.....	21
Tabel 2. 2 Tingkatan Kompetensi Berdasarkan Kelas	24
Tabel 2. 3 Tingkat Kompetensi 4.....	27
Tabel 4 1 Presentase Banyaknya Soal Pada Buku Teks Matematika SMP Kelas VIII Semester Terbitan Kemendikbid 2014 dan Berlogika Matematika 2 Kelas VIII Terbitan PT Tiga Serangkai Pustaka Mandiri 2017	40
Tabel 4 2 Presentase Soal dan Soal Pada Kedua Buku Yang Diteliti.....	42
Tabel 4 3 Analisis Jawaban Berdasarkan Taksonomi SOLO	45

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2. 1 Rumus dan Luas Lingkaran.....	20
Gambar 2. 2 Kerangka Berfikir.....	30
Gambar 4. 1 Diagram Perbandingan Soal Dengan Soal Didalam Kedua Buku Yang Diteliti Atau Dianalisis	41
Gambar 4. 2 Diagram Sebaran Soal dan Soal Berdasarkan Taksonomi SOLO..	43

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1 Buku Matematika Terbitan Kemendikbud Republik Indonesia Tahun 2016 Penerbit Abdur Rahman As'ari, Dkk.....	56
Lampiran 2 Buku Berlogika dengan Matematika 2 Terbitan PT Tiga Serangkai Pustaka Mandiri Penerbit Umi Salamah, dkk.....	57
Lampiran 3 Soal dan kunci jawaban	58