

DAFTAR ISI

Halaman Sampul Luar.....	i
Halaman Sampul Dalam	ii
Lembar Persetujuan.....	iii
Lembar Pengesahan	iv
Pernyataan Keaslian Tulisan	v
Motto.....	vi
Halaman Persembahan	vii
Prakata.....	ix
Daftar Isi.....	xi
Daftar Gambar.....	xv
Daftar Tabel	xvi
Daftar Bagan	xvii
Daftar Lampiran	xviii
Abstrak	xix
Abstract	xxi
الملخص	xxiii

BAB I PENDAHULUAN

A. Konteks Penelitian	1
B. Fokus Penelitian	9
C. Tujuan Penelitian	9
D. Kegunaan Penelitian.....	9
E. Penegasan Istilah.....	10
F. Sistematika Pembahasan	14

BAB II KAJIAN PUSTAKA

A. Deskripsi Teori.....	17
1. Tinjauan Tentang Respons.....	17
2. Hakikat Matematika	20

3. Soal <i>High Order Thinking</i> (HOT).....	23
4. Taksonomi SOLO	35
5. Kriteria Respons Siswa dalam Menyelesaikan Soal <i>High Order Thinking</i> (HOT) Berdasarkan Taksonomi SOLO	43
6. Materi <i>Teorema Pythagoras</i>	49
B. Penelitian Terdahulu	53
C. Paradigma Penelitian.....	56

BAB III METODE PENELITIAN

A. Rancangan Penelitian	59
1. Pendekatan Penelitian	59
2. Jenis Penelitian.....	60
B. Kehadiran Peneliti.....	61
C. Lokasi Penelitian.....	62
D. Data dan Sumber Data	63
1. Data	63
2. Sumber Data.....	64
E. Teknik Pengumpulan Data.....	65
1. Metode Tes.....	65
2. Metode Wawancara.....	65
F. Analisis Data	66
1. Reduksi Data	67
2. Penyajian Data	68
3. Penarikan Kesimpulan	68
G. Pengecekan Keabsahan Data.....	69
1. Ketekunan Pengamatan.....	69
2. Triangulasi.....	69
3. Pemeriksaan Teman Sejawat.....	70
H. Tahap-tahap Penelitian.....	70

BAB IV HASIL PENELITIAN

A. Deskripsi Data.....	73
1. Deskripsi Pelaksanaan Penelitian.....	73
2. Pelaksanaan Lapangan	76
B. Analisa Data	84
1. Level <i>Prastructural</i>	84
a. Soal Nomor 1	84
b. Soal Nomor 2	92
c. Soal Nomor 3	106
2. Level <i>Unistructural</i>	114
a. Soal Nomor 1	114
b. Soal Nomor 2	121
c. Soal Nomor 3	128
3. Level <i>Multistructural</i>	128
a. Soal Nomor 1	128
b. Soal Nomor 2	141
c. Soal Nomor 3	147
4. Level <i>Relational</i>	153
a. Soal Nomor 1	154
b. Soal Nomor 2	161
c. Soal Nomor 3	168
5. Level <i>Extended Abstract</i>	175
a. Soal Nomor 1	175
b. Soal Nomor 2	175
c. Soal Nomor 3	176
C. Temuan Penelitian.....	188

BAB V PEMBAHASAN

A. Respons Siswa Level <i>Prastructural</i> dalam Menyelesaikan Soal High Order Thinking (HOT).....	190
---	-----

B. Respons Siswa Level <i>Unistructural</i> dalam Menyelesaikan Soal High Order Thinking (HOT).....	193
C. Respons Siswa Level <i>Multistructural</i> dalam Menyelesaikan Soal High Order Thinking (HOT).....	195
D. Respons Siswa Level <i>Relational</i> dalam Menyelesaikan Soal High Order Thinking (HOT)	198
E. Respons Siswa Level <i>Extended Abstract</i> dalam Menyelesaikan Soal High Order Thinking (HOT).....	200

BAB VI PENUTUP

A. Kesimpulan	203
B. Saran.....	205

DAFTAR RUJUKAN

LAMPIRAN-LAMPIRAN