

## DAFTAR ISI

<b>HALAMAN SAMPUL.....</b>	<b>i</b>
<b>HALAMAN JUDUL.....</b>	<b>ii</b>
<b>LEMBAR PERSETUJUAN .....</b>	<b>Error! Bookmark not defined.</b>
<b>LEMBAR PENGESAHAN .....</b>	<b>Error! Bookmark not defined.</b>
<b>PERNYATAAN KEASLIAN TULISAN .....</b>	<b>iv</b>
<b>SURAT PERNYATAAN KESEDIAAN PUBLIKASI KARYA ILMIAH .....</b>	<b>Error! Bookmark not defined.</b>
<b>MOTTO .....</b>	<b>vii</b>
<b>PERSEMBAHAN.....</b>	<b>viii</b>
<b>PRAKATA .....</b>	<b>x</b>
<b>DAFTAR ISI.....</b>	<b>xiii</b>
<b>DAFTAR TABEL .....</b>	<b>xvi</b>
<b>DAFTAR GAMBAR.....</b>	<b>xvii</b>
<b>DAFTAR LAMPIRAN .....</b>	<b>xviii</b>
<b>ABSTRAK .....</b>	<b>xix</b>
<b>ABSTRACT .....</b>	<b>xx</b>
<b>ملخص.....</b>	<b>xxi</b>
<b>BAB I PENDAHULUAN.....</b>	<b>1</b>
A. Konteks Penelitian .....	1
B. Fokus Penelitian .....	12
C. Tujuan Penelitian .....	13
D. Manfaat Penelitian .....	13
E. Penegasan Istilah.....	14
F. Sistematika Pembahasan .....	17
<b>BAB II KAJIAN PUSTAKA .....</b>	<b>18</b>
A. Proses Berpikir .....	18
1. Pengertian Berpikir.....	18
2. Pengertian Proses Berpikir .....	19
3. Indikator Tahap Proses Berpikir.....	21
B. Soal HOTS .....	25
1. Pengertian HOTS .....	25
2. Indikator HOTS .....	26
3. Karakteristik Soal HOTS.....	28

4. Level Kognitif .....	33
5. Ciri-ciri soal HOTS .....	36
C. <i>Adversity Quotient</i> .....	37
1. Pengertian <i>Adversity Quotient</i> .....	37
2. Tipe <i>Adversity Quotient</i> .....	39
3. Indikator <i>Adversity Quotient</i> .....	41
D. Teorema Phytagoras.....	43
E. Penelitian Terdahulu .....	46
<b>BAB III METODE PENELITIAN .....</b>	<b>57</b>
B. Rancangan Penelitian.....	57
1. Pendekatan Penelitian.....	57
2. Jenis Penelitian .....	59
C. Kehadiran Peneliti.....	60
D. Lokasi Penelitian.....	62
D. Sumber Data .....	63
E. Teknik Pengumpulan Data.....	64
F. Teknik Analisis Data.....	68
G. Pengecekan Keabsahan Data.....	70
H. Tahap-Tahap Penelitian .....	72
<b>BAB IV HASIL PENELITIAN.....</b>	<b>74</b>
A. Paparan Data .....	74
1. Paparan Data Pra Penelitian .....	74
2. Paparan Data Pelaksanaan Penelitian .....	77
B. Hasil Penelitian .....	79
1. Hasil Angket Adversity Quotient .....	79
2. Hasil Tes dan Wawancara .....	83
C. Temuan Penelitian.....	129
1. Temuan proses berpikir siswa tipe <i>Climber</i> dalam menyelesaikan masalah soal HOTS .....	130
2. Temuan proses berpikir siswa tipe <i>Camper</i> dalam menyelesaikan masalah soal HOTS .....	132
3. Temuan proses berpikir siswa tipe <i>Quitter</i> dalam menyelesaikan masalah soal HOTS.....	133
<b>BAB V PEMBAHASAN .....</b>	<b>136</b>

A. Proses berpikir siswa <i>Climber</i> dalam menyelesaikan masalah soal HOTS Teorema Phytagoras .....	136
B. Proses Berpikir Siswa Camper dalam Menyelesaikan Masalah Soal HOTS Teorema Phytagoras .....	139
C. Proses Berpikir Siswa <i>Quitter</i> dalam Menyelesaikan Masalah Soal HOTS Teorema Phytagoras .....	141
<b>BAB VI PENUTUP .....</b>	<b>145</b>
A. Kesimpulan .....	145
B. Saran.....	146
<b>DAFTAR RUJUKAN .....</b>	<b>148</b>
<b>LAMPIRAN -LAMPIRAN .....</b>	<b>152</b>