

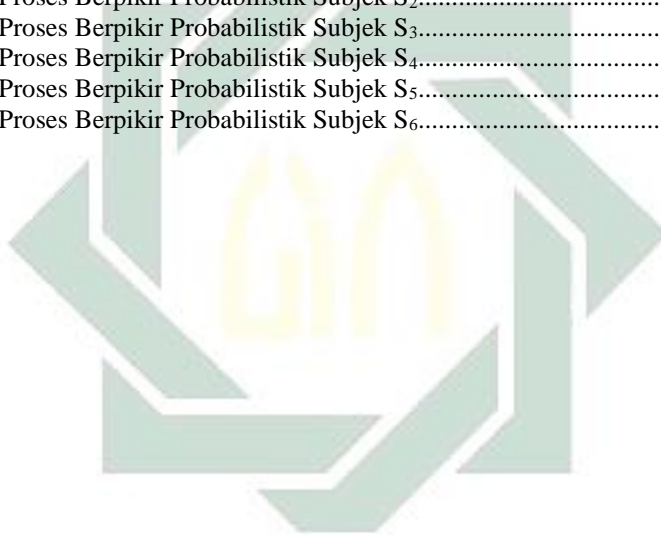
DAFTAR ISI

SAMPUL DALAM	i
PERSETUJUAN PEMBIMBING	ii
PENGESAHAN TIM PENGUJI	iii
PERNYATAAN KEASLIAN TULISAN	iv
HALAMAN MOTTO	v
HALAMAN PERSEMBAHAN	vi
ABSTRAK	vii
KATA PENGANTAR	viii
DAFTAR ISI	x
DAFTAR TABEL	xii
DAFTAR GAMBAR	xiii
DAFTAR DIAGRAM	xiv
DAFTAR LAMPIRAN	xv
BAB I PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang Masalah.....	1
B. Rumusan Masalah	5
C. Tujuan Penelitian.....	5
D. Manfaat Penelitian.....	5
E. Definisi Operasional.....	6
F. Batasan Penelitian	7
BAB II KAJIAN PUSTAKA	8
A. Berpikir Probabilistik	8
1. Berpikir	8
2. Berpikir Probabilistik.....	11
B. Masalah Probabilitas	15
C. <i>Adversity Quotient</i> (AQ)	16
1. Pengertian <i>Adversity Quotient</i> (AQ).....	16
2. Komponen <i>Adversity Quotient</i> (AQ)	18
3. Kategori <i>Adversity Quotient</i> (AQ)	19
4. Angket <i>Adversity Respons Profile</i> (ARP)	21
D. Hubungan Antara Berpikir Probabilistik dan <i>Adversity Quotient</i> (AQ)	22
E. Peluang.....	23

BAB III METODE PENELITIAN	29
A. Jenis Penelitian	29
B. Waktu dan Tempat Penelitian	29
C. Subjek Penelitian.....	29
D. Teknik Pengumpulan Data	31
E. Instrumen Penelitian.....	32
F. Keabsahan Data.....	35
G. Teknik dan Analisis Data	35
H. Prosedur Penelitian.....	37
BAB IV HASIL PENELITIAN.....	39
A. Berpikir Probabilistik Subjek <i>Quitter</i> dalam Menyelesaikan Masalah Probabilitas	40
B. Berpikir Probabilistik Subjek <i>Camper</i> dalam Menyelesaikan Masalah Probabilitas	87
C. Berpikir Probabilistik Subjek <i>Climber</i> dalam Menyelesaikan Masalah Probabilitas	127
BAB V PEMBAHASAN	167
A. Berpikir Probabilistik Siswa <i>Quitter</i> dalam Menyelesaikan Masalah Probabilitas	167
B. Berpikir Probabilistik Siswa <i>Camper</i> dalam Menyelesaikan Masalah Probabilitas	168
C. Berpikir Probabilistik Siswa <i>Climber</i> dalam Menyelesaikan Masalah Probabilitas	168
BAB VI PENUTUP	171
A. Simpulan	171
B. Saran.....	172
DAFTAR PUSTAKA	173
LAMPIRAN.....	175

DAFTAR TABEL

Tabel	Hal
2.1. Indikator Berpikir Probabilistik dalam Menyelesaikan Masalah Probabilitas.....	14
2.2. Pengklasifikasian Kelompok <i>Adversity Quotient</i> (AQ).....	19
2.3. Kompetensi Inti dan Kompetensi Dasar Matematika Bab Peluang.....	23
3.1. Daftar Inisial Nama Subjek Penelitian.....	31
3.2. Daftar Validator Instrumen TPMP dan Pedoman Wawancara.....	33
4.1. Proses Berpikir Probabilistik Subjek S_1	61
4.2. Proses Berpikir Probabilistik Subjek S_2	84
4.3. Proses Berpikir Probabilistik Subjek S_3	103
4.4. Proses Berpikir Probabilistik Subjek S_4	124
4.5. Proses Berpikir Probabilistik Subjek S_5	144
4.6. Proses Berpikir Probabilistik Subjek S_6	164



DAFTAR GAMBAR

Gambar	Hal
4.1. Informasi Tambahan Subjek S_1	40
4.2. Hasil Tes Pemecahan Masalah Probabilitas a (TPMPa) S_1	43
4.3. Hasil Tes Pemecahan Masalah Probabilitas b (TPMPb) S_1	48
4.4. Hasil Tes Pemecahan Masalah Probabilitas c (TPMPc) S_1	51
4.5. Hasil Tes Pemecahan Masalah Probabilitas d (TPMPd) S_1	55
4.6. Hasil Tes Pemecahan Masalah Probabilitas e (TPMPe) S_1	58
4.7. Hasil Tes Pemecahan Masalah Probabilitas a (TPMPa) S_2	66
4.8. Hasil Tes Pemecahan Masalah Probabilitas b (TPMPb) S_2	70
4.9. Hasil Tes Pemecahan Masalah Probabilitas c (TPMPc) S_2	75
4.10. Hasil Tes Pemecahan Masalah Probabilitas d (TPMPd) S_2	79
4.11. Hasil Tes Pemecahan Masalah Probabilitas e (TPMPe) S_2	81
4.12. Hasil Tes Pemecahan Masalah Probabilitas a (TPMPa) S_3	89
4.13. Hasil Tes Pemecahan Masalah Probabilitas b (TPMPb) S_3	92
4.14. Hasil Tes Pemecahan Masalah Probabilitas c (TPMPc) S_3	95
4.15. Hasil Tes Pemecahan Masalah Probabilitas d (TPMPd) S_3	98
4.16. Hasil Tes Pemecahan Masalah Probabilitas e (TPMPe) S_3	101
4.17. Hasil Tes Pemecahan Masalah Probabilitas a (TPMPa) S_4	108
4.18. Hasil Tes Pemecahan Masalah Probabilitas b (TPMPb) S_4	111
4.19. Hasil Tes Pemecahan Masalah Probabilitas c (TPMPc) S_4	115
4.20. Hasil Tes Pemecahan Masalah Probabilitas d (TPMPd) S_4	118
4.21. Hasil Tes Pemecahan Masalah Probabilitas e (TPMPe) S_4	121
4.22. Hasil Tes Pemecahan Masalah Probabilitas a (TPMPa) S_5	129
4.23. Hasil Tes Pemecahan Masalah Probabilitas b (TPMPb) S_5	132
4.24. Hasil Tes Pemecahan Masalah Probabilitas c (TPMPc) S_5	135
4.25. Hasil Tes Pemecahan Masalah Probabilitas d (TPMPd) S_5	138
4.26. Hasil Tes Pemecahan Masalah Probabilitas e (TPMPe) S_5	140
4.27. Hasil Tes Pemecahan Masalah Probabilitas a (TPMPa) S_6	150
4.28. Hasil Tes Pemecahan Masalah Probabilitas b (TPMPb) S_6	153
4.29. Hasil Tes Pemecahan Masalah Probabilitas c (TPMPc) S_6	156
4.30. Hasil Tes Pemecahan Masalah Probabilitas d (TPMPd) S_6	159
4.31. Hasil Tes Pemecahan Masalah Probabilitas e (TPMPe) S_6	161

DAFTAR DIAGRAM

Diagram	Hal
3.1. Alur Pemilihan Subjek Penelitian.....	30
3.2. Alur Penyusunan Instrumen Tes Pemecahan Masalah Probabilitas	34



DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran A (Instrumen Penelitian)

A-1	Angket <i>Adversity Respons Profile</i> (ARP)	175
A-2	Pedoman Penskoran Angket <i>Adversity Respons Profile</i> (ARP).....	186
A-3	Lembar Validasi Angket <i>Adversity Respons Profile</i> (ARP)	188
A-4	Instrumen Tes Pemecahan Masalah Probabilitas Sebelum Revisi	190
A-5	Revisi Instrumen Tes Pemecahan Masalah Probabilitas	195
A-6	Kisi-kisi Instrumen Tes Pemecahan Masalah Probabilitas	199
A-7	Lembar Validasi Instrumen Tes Pemecahan Masalah Probabilitas.....	200
A-8	Instrumen Tes Pemecahan Masalah Probabilitas setelah Revisi	206
A-9	Instrumen Pedoman Wawancara.....	211
A-10	Lembar Validasi Pedoman Wawancara	214

Lampiran B (Hasil Penelitian)

B-1	Daftar Hasil Angket <i>Adversity Respons Profile</i> (ARP) Kelas IX-3 dan IX-4	220
B-2	Hasil Angket <i>Adversity Respons Profile</i> (ARP) Semua Subjek	222
B-3	Hasil Tes Pemecahan Masalah Probabilitas Semua Subjek	228
B-4	Transkrip Wawancara Semua Subjek	235

Lampiran C (Surat-surat Penelitian)

C-1	Surat Izin Penelitian	264
C-2	Surat Keterangan Penelitian	265
C-3	Kartu Konsultasi	266
C-4	Biodata Peneliti	268