

DAFTAR ISI

	Halaman
ABSTRAK	i
ABSTRACT	ii
KATA PENGANTAR	iii
UCAPAN TERIMA KASIH	iv
DAFTAR ISI	vi
DAFTAR TABEL	ix
DAFTAR GAMBAR	x
DAFTAR LAMPIRAN	xi
BAB 1 PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang Masalah	1
1.2 Rumusan Masalah	6
1.3 Definisi Operasional.....	6
1.4 Tujuan Penelitian.....	7
1.5 Kegunaan Penelitian.....	7
1.5.1 Kegunaan Teoritis	7
1.5.2 Kegunaan Praktis.....	7
BAB 2 TINJAUAN TEORETIS	9
2.1 Kajian Pustaka	9
2.1.1 Keterampilan Pemecahan Masalah	9
2.1.1.1 Pengertian Keterampilan Pemecahan Masalah	9
2.1.1.2 Indikator Keterampilan Pemecahan Masalah	9
2.1.1.3 Faktor-faktor yang Mempengaruhi Pemecahan Masalah.....	10
2.1.2 <i>Adversity Quotient</i>	12
2.1.2.1 Pengertian <i>Adversity Quotient</i>	12
2.1.2.2 Dimensi <i>Adversity Quotient</i>	13
2.1.2.3 Tingkatan <i>Adversity Quotient</i>	15
2.1.2.4 Faktor-faktor yang Mempengaruhi <i>Adversity Quotient</i>	19
2.1.2.5 Peranan <i>Adversity Quotient</i>	21
2.1.3 Hubungan <i>Adversity Quotient</i> dengan Keterampilan Pemecahan	

Masalah	22
2.1.4 Deskripsi Materi Sistem Indera Manusia	23
2.2 Hasil Penelitian yang Relevan.....	32
2.3 Kerangka Konseptual	33
2.4 Hipotesis Penelitian.....	34
BAB 3 PROSEDUR PENELITIAN.....	35
3.1 Metode Penelitian	35
3.2 Variabel Penelitian	35
3.3 Populasi dan Sampel	35
3.3.1 Populasi	35
3.3.2 Sampel	36
3.4 Desain Penelitian	36
3.5 Langkah-langkah Penelitian	36
3.6 Teknik Pengumpulan Data	38
3.7 Instrumen Penelitian	39
3.7.1 Konsepsi	39
3.7.2 Uji Coba Instrumen	41
3.7.2.1 Uji Validitas Instrumen	41
3.7.2.2 Uji Reliabilitas Instrumen	43
3.8 Teknik Pengolahan dan Analisis Data	44
3.8.1 Uji Prasyarat Analisis	44
3.8.1.1 Uji Normalitas	44
3.8.1.2 Uji Linearitas	45
3.8.1.3 Uji Hipotesis	45
3.9 Waktu dan Tempat Penelitian	45
3.9.1 Waktu Penelitian	45
3.9.2 Tempat Penelitian	46
BAB 4 HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	48
4.1 Deskripsi Hasil Penelitian	48
4.1.1 Deskripsi Data	48
4.1.1.1 Deskripsi Data <i>Adversity Quotient</i>	48

4.1.1.2 Deskripsi Data Keterampilan Pemecahan Masalah	50
4.1.2 Uji Prasyarat Analisis	52
4.1.3 Uji Hipotesis	55
4.2 Pembahasan	57
4.2.1 Keterampilan Pemecahan Masalah	57
4.2.2 <i>Adversity Quotient</i>	61
4.2.3 Hubungan antara <i>Adversity Quotient</i> dengan Keterampilan Pemecahan Masalah Peserta Didik pada Sub Materi Sistem Indera Manusia	66
BAB 5 SIMPULAN DAN SARAN	71
DAFTAR PUSTAKA	72
LAMPIRAN	

DAFTAR TABEL

	Halaman
Tabel 2.1	Indikator Keterampilan Pemecahan Masalah Berdasarkan Tahapan Polya..... 10
Tabel 2.2	Perbedaan <i>Quitters</i> , <i>Campers</i> , dan <i>Climbers</i> 17
Tabel 3.1	Populasi Kelas XI MIPA SMA Ksatria Nusantara..... 35
Tabel 3.2	Kisi-kisi Instrumen Penelitian Angket <i>Adversity Quotient</i> 39
Tabel 3.3	Kisi-kisi Instrumen Penelitian Keterampilan Pemecahan Masalah..... 40
Tabel 3.4	Rumus Kategorisasi <i>Adversity Quotient</i> dan Keterampilan Pemecahan Masalah 40
Tabel 3.5	Ringkasan Uji Validitas Butir Angket <i>Adversity Quotient</i> 42
Tabel 3.6	Ringkasan Uji Validitas Butir Instrumen Keterampilan Pemecahan Masalah 43
Tabel 3.7	Kriteria Reliabilitas 44
Tabel 3.8	Kriteria Koefisien Korelasi..... 45
Tabel 3.9	Jadwal Kegiatan Penelitian..... 47
Tabel 4.1	Statistik Kemampuan <i>Adversity Quotient</i> 48
Tabel 4.2	Daftar Distribusi Frekuensi Skor <i>Adversity Quotient</i> 49
Tabel 4.3	Statistik Keterampilan Pemecahan Masalah 50
Tabel 4.4	Daftar Distribusi Frekuensi Skor Keterampilan Pemecahan Masalah 51
Tabel 4.5	Hasil Uji Normalitas <i>Adversity Quotient</i> dan Keterampilan Pemecahan Masalah 53
Tabel 4.6	Hasil Uji Linearitas antara <i>Adversity Quotient</i> dengan Keterampilan Pemecahan Masalah 54
Tabel 4.7	Hasil Uji t 54
Tabel 4.8	Hasil Uji Regresi Korelasi Bivariat..... 56
Tabel 4.9	Distribusi Kategorisasi Variabel Keterampilan Pemecahan Masalah Peserta Didik..... 60
Tabel 4.9	Distribusi Kategorisasi <i>Adversity Quotient</i> Peserta Didik..... 64

DAFTAR GAMBAR

	Halaman
Gambar 2.1 Struktur Mata Manusia	23
Gambar 2.2 Mekanisme Melihat	24
Gambar 2.3 Struktur Telinga Manusia	26
Gambar 2.4 Mekanisme Mendengar	27
Gambar 2.5 Struktur Lidah Manusia.....	28
Gambar 2.6 Mekanisme Penciuman.....	30
Gambar 2.7 Struktur Kulit Manusia	31
Gambar 3.1 Konsultasi dengan Guru Biologi	37
Gambar 3.2 Uji Coba Instrumen <i>Adversity Quotient</i> dan Keterampilan Pemecahan Masalah di Kelas XII MIPA	38
Gambar 3.3 Pengisian Angket <i>Adversity Quotient</i> dan Soal Keterampilan Pemecahan Masalah di Kelas XI MIPA 1 dan XI MIPA 2	38
Gambar 3.1 SMA Ksatria Nusantara.....	46
Gambar 4.1 Histogram dan Poligon Skor <i>Adversity Quotient</i> Peserta Didik	49
Gambar 4.2 Histogram dan Poligon Skor Keterampilan Pemecahan Masalah Peserta Didik	51
Gambar 4.3 Grafik <i>Scatterplot</i> (Bivar) = X dengan Y	55
Gambar 4.4 Diagram Kategorisasi Keterampilan Pemecahan Masalah	61
Gambar 4.5 Skor Rata-rata Perindikator Keterampilan Pemecahan Masalah	62
Gambar 4.6 Diagram Kategorisasi <i>Adversity Quotient</i>	65
Gambar 4.7 Skor Rata-rata Perindikator Kemampuan <i>Adversity Quotient</i>	67

DAFTAR LAMPIRAN

	Halaman
Lampiran 1 Instrumen Penelitian	76
Lampiran 2 Data Hasil Penelitian	103
Lampiran 3 Pengolahan Data	120
Lampiran 4 Administrasi Penelitian.....	128