

## DAFTAR ISI

	Halaman
LEMBAR PENGESAHAN.....	ii
SURAT KETERANGAN .....	iii
PERNYATAAN KEASLIAN KARYA ILMIAH .....	iv
ABSTRAK .....	v
KATA PENGANTAR.....	vi
LEMBAR PERSEMBAHAN .....	viii
DAFTAR ISI.....	xi
DAFTAR TABEL .....	xiii
DAFTAR GAMBAR .....	xiv
DAFTAR LAMPIRAN .....	xv
BAB 1 PENDAHULUAN .....	1
1.1 Latar Belakang Masalah .....	1
1.2 Rumusan Masalah.....	6
1.3 Definisi Operasional .....	7
1.4 Tujuan Penelitian .....	10
1.5 Manfaat Penelitian .....	11
BAB 2 LANDASAN TEORETIS .....	12
2.1 Kajian Teori .....	12
2.2 Hasil Penelitian yang Relevan .....	26
2.3 Kerangka Berpikir .....	27
2.4 Hipotesis dan Pertanyaan Penelitian.....	30
BAB 3 PROSEDUR PENELITIAN .....	32
3.1 Metode Penelitian .....	32
3.2 Variabel Penelitian.....	32

3.3	Populasi dan Sampel.....	33
3.4	Desain Penelitian .....	34
3.5	Teknik Pengumpulan Data .....	35
3.6	Instrumen Penelitian .....	37
3.7	Teknik Analisis Data .....	40
BAB 4 HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN .....		52
4.1	Hasil Penelitian.....	52
4.1.2	Deskripsi Kegiatan Penelitian.....	61
4.1.5	Pengujian Hipotesis .....	68
4.1.6	Menjawab Pertanyaan Penelitian.....	78
4.2	Pembahasan Hasil Penelitian .....	82
BAB 5 SIMPULAN DAN SARAN.....		100
5.1	Simpulan.....	100
5.2	Saran .....	101
DAFTAR PUSTAKA .....		102
RIWAYAT HIDUP PENULIS .....		384

## DAFTAR TABEL

	Halaman
Tabel 3. 1 Kisi-kisi Kecemasan Matematis.....	37
Tabel 3. 2 Kisi-kisi Persepsi Matematika.....	38
Tabel 3. 3 Kisi-kisi Elaborasi Variabel Penelitian .....	39
Tabel 3. 4 Pedoman Penskoran Kuesioner Persepsi Matematika .....	41
Tabel 3. 5 Pedoman Penskoran Kuesioner Kecemasan Matematis .....	42
Tabel 3. 6 Profil Variabel Penelitian .....	43
Tabel 3. 7 Waktu dan Tempat Penelitian .....	50
Tabel 4. 1 Hasil Validasi Konstruk oleh ahli .....	53
Tabel 4. 2 Hasil uji validitas menggunakan SPSS .....	57
Tabel 4. 3 Hasil Uji Reliabilitas Menggunakan SPSS .....	61
Tabel 4. 4 Jumlah peserta didik tiap sekolah.....	61
Tabel 4. 5 Profil persepsi matematika peserta didik .....	65
Tabel 4. 6 Profil kecemasan matematis peserta didik .....	67
Tabel 4. 7 Hasil Uji Homogenitas .....	70
Tabel 4. 8 Hasil Uji Linieritas .....	71
Tabel 4. 9 Hasil Uji Autokorelasi.....	71
Tabel 4. 10 Hasil Uji Heteroskedasitas .....	72
Tabel 4. 11 Hasil uji korelasi Peminatan IPA .....	75
Tabel 4. 12 Hasil uji korelasi Peminatan IPS .....	75
Tabel 4. 13 Hasil Uji Anova satu jalur.....	73
Tabel 4. 14 Hasil Uji Anova satu jalur.....	73
Tabel 4. 15 Hasil Uji Anova dua jalur .....	74
Tabel 4. 16 Hasil uji korelasi kelas peminatan.....	76

## DAFTAR GAMBAR

	Halaman
Gambar 2. 1 Kerangka pikir penelitian .....	30
Gambar 3. 1 Desain Penelitian.....	35
Gambar 4. 1 Diagram ketercapaian indikator persepsi matematika kelas IPA .....	65
Gambar 4. 2 Diagram ketercapaian indikator persepsi matematika kelas IPS.....	66
Gambar 4. 3 Diagram ketercapaian indikator kecemasan.....	67
Gambar 4. 4 Diagram ketercapaian indikator kecemasan.....	68
Gambar 4. 5 3-D Pie Anggapan Matematika Menakutkan .....	78
Gambar 4. 6 3-D pie Survei Matematika menjadi faktor utama kelas peminatan .....	79
Gambar 4. 7 <i>Word Cloud</i> Faktor yang berpengaruh menentukan persepsi .....	80
Gambar 4. 8 <i>Word Cloud</i> Faktor yang berpengaruh menentukan kelas peminatan.....	81
Gambar 4. 9 <i>Treemap</i> faktor terjadinya perbedaan.....	90
Gambar 4. 10 Grafik pengaruh interaksi.....	92

## DAFTAR LAMPIRAN

	Halaman
Lampiran 1 Wawancara Pra penelitian .....	108
Lampiran 2 Wawancara Pra penelitian .....	114
Lampiran 3 Alamat Tempat Penelitian .....	115
Lampiran 4 Surat Izin Uji Coba Instrumen sekolah 1.....	116
Lampiran 5 Surat Izin Uji Coba Instrumen Sekolah 2.....	117
Lampiran 6 Surat Izin Penelitian Sekolah 1.....	118
Lampiran 7 Surat Izin Penelitian Sekolah 2.....	119
Lampiran 8 Surat Izin Penelitian Sekolah 3.....	120
Lampiran 9 Surat Izin Penelitian Sekolah 4.....	121
Lampiran 10 Surat Izin Penelitian Sekolah 5.....	122
Lampiran 11 Surat Izin Penelitian Sekolah 6.....	123
Lampiran 12 Surat Izin Penelitian Sekolah 7.....	124
Lampiran 13 Surat Izin Penelitian Sekolah 8.....	125
Lampiran 14 Surat Izin Penelitian Sekolah 9.....	126
Lampiran 15 Surat Izin Penelitian Sekolah 10.....	127
Lampiran 16 Surat Permohonan Validator.....	128
Lampiran 17 Surat Permohonan Validator.....	129
Lampiran 18 Uji Validitas dan Reliabilitas.....	133
Lampiran 19 Uji Prasyarat Analisis & Uji Hipotesis.....	139
Lampiran 20 Data Persepsi Matematika Peserta Didik.....	164
Lampiran 21 Data Profil Persepsi Matematika Peserta Didik Peminatan Ipa.....	202
Lampiran 22 Data Profil Persepsi Matematika Peserta Didik Peminatan Ips.....	218
Lampiran 23 Data Profil Kecemasan Matematis Peserta Didik Peminatan Ipa.....	232
Lampiran 24 Data Input Hipotesis Keenam Kelas Peminatan IPA .....	297
Lampiran 25 Data Input Hipotesis Keenam Kelas Peminatan IPS .....	307
Lampiran 26 Data hasil pengolahan persepsi matematika peserta didik .....	318
Lampiran 27 Data jawaban pertanyaan penelitian kedua.....	337
Lampiran 28 Dokumentasi .....	380