

## DAFTAR ISI

	<i>Hal</i>
Lembar Pengesahan .....	<i>i</i>
Lembar Pernyataan Orisinalitas .....	<i>ii</i>
Lembar Pernyataan Publikasi .....	<i>iii</i>
Riwayat Hidup.....	<i>iv</i>
Abstrak .....	<i>v</i>
Abstract .....	<i>vi</i>
Kata Pengantar.....	<i>vii</i>
Daftar Isi.....	<i>ix</i>
Daftar Gambar .....	<i>xiii</i>
Daftar Tabel .....	<i>xiv</i>
Daftar Rumus .....	<i>xv</i>
Daftar Lampiran .....	<i>xvi</i>
<b>BAB 1 PENDAHULUAN .....</b>	<b>1</b>
1.1. Latar Belakang.....	1
1.2. Identifikasi Masalah.....	7
1.3. Batasan Masalah .....	8
1.4. Rumusan Masalah.....	8
1.5. Tujuan Penelitian .....	9
1.6. Manfaat Penelitian .....	9
1.7. Definisi Operasional .....	10
<b>BAB II TINJUAN PUSTAKA.....</b>	<b>11</b>
2.1. Kerangka Teoritis .....	11
2.1.1. Pengertian Konsep Diri.....	11
2.1.2. Jenis-Jenis Konsep Diri.....	12
2.1.3. Aspek-Aspek Konsep Diri .....	13
2.1.4. Faktor-Faktor yang Memengaruhi Konsep Diri.....	14
2.1.5. Dimensi Konsep Diri .....	16
2.1.6. Pengertian Kebiasaan Belajar .....	18
2.1.7. Kebiasaan Belajar yang Baik.....	19

2.1.8.	Pengertian Penalaran .....	21
2.1.9.	Pengertian Penalaran Matematis .....	22
2.1.10.	Kemampuan Penalaran Matematis .....	23
2.1.11.	Luas Permukaan Kubus dan Balok.....	25
2.2.	Penelitian yang Relevan .....	26
2.3.	Kerangka Konseptual .....	28
2.4.	Hipotesis Penelitian .....	29
<b>BAB III</b>	<b>METODOLOGI PENELITIAN .....</b>	<b>31</b>
3.1.	Lokasi dan Waktu Penelitian.....	31
3.2.	Jenis Penelitian .....	31
3.3.	Populasi dan Sampel Penelitian .....	31
3.3.1.	Populasi Penelitian .....	31
3.3.2.	Sampel Penelitian .....	31
3.4.	Variabel Penelitian .....	31
3.5.	Desain Penelitian .....	32
3.6.	Prosedur Penelitian .....	32
3.6.1.	Tahap Persiapan.....	32
3.6.2.	Tahap Pelaksanaan Penelitian .....	32
3.6.3.	Tahap Akhir Penelitian .....	33
3.7.	Instrumen Pengumpulan Data.....	33
3.7.1.	Tes .....	33
3.7.2.	Angket.....	33
3.7.3.	Penilaian Instrumen Penelitian.....	34
3.8.	Validitas Instrumen Penelitian .....	35
3.9.	Uji Asumsi Klasik.....	35
3.9.1.	Uji Normalitas .....	35
3.9.2.	Uji Linearitas.....	36
3.9.3.	Uji Multikolinearitas .....	37
3.9.4.	Uji Heteroskedastisitas.....	37
3.10.	Teknik Analisis Data .....	38
3.10.1.	Analisis Regresi Linear Berganda .....	38
3.10.2.	Pengujian Hipotesis Secara Parsial (Uji t) .....	39

3.10.3.	Pengujian Hipotesis Secara Simultan (Uji F) .....	41
3.10.4.	Menguji Koefisien Determinasi .....	42
<b>BAB IV</b>	<b>HASIL DAN PEMBAHASAN .....</b>	<b>43</b>
4.1.	Hasil Penelitian.....	43
4.1.1.	Deskripsi Data Hasil Penelitian .....	43
4.1.1.1.	Variabel Konsep Diri ( $X_1$ ).....	43
4.1.1.2.	Variabel Kebiasaan Belajar ( $X_2$ ) .....	44
4.1.1.3.	Variabel Kemampuan Penalaran Matematis (Y) .....	46
4.1.2.	Hasil Uji Asumsi Klasik .....	47
4.1.2.1.	Uji Normalitas .....	47
4.1.2.2.	Uji Linearitas.....	48
4.1.2.2.1.	Uji Linearitas Konsep Diri ( $X_1$ ) terhadap Kemampuan Penalaran Matematis (Y) .....	49
4.1.2.2.2.	Uji Linearitas Kebiasaan Belajar ( $X_2$ ) terhadap Kemampuan Penalaran Matematis (Y).....	49
4.1.2.3.	Uji Multikolinearitas .....	49
4.1.2.4.	Uji Heteroskedastisitas.....	50
4.1.3.	Teknik Analisis Data .....	50
4.1.3.1.	Analisis Regresi Linear Berganda .....	50
4.1.3.2.	Pengujian Hipotesis Secara Parsial (Uji t) .....	51
4.1.3.2.1.	Pengujian Pengaruh Konsep Diri ( $X_1$ ) terhadap Kemampuan Penalaran Matematis (Y).....	51
4.1.3.2.2.	Pengujian Pengaruh Kebiasaan Belajar ( $X_2$ ) terhadap Kemampuan Penalaran Matematis (Y).....	52
4.1.3.3.	Pengujian Hipotesis Secara Simultan (Uji F) .....	53
4.1.3.4.	Koefisien Determinasi ( $R^2$ ).....	54
4.2.	Pembahasan Penelitian .....	55
4.2.1.	Pengaruh Konsep Diri ( $X_1$ ) terhadap Kemampuan Penalaran Matematis (Y) .....	55
4.2.2.	Pengaruh Kebiasaan Belajar ( $X_2$ ) terhadap Kemampuan Penalaran Matematis (Y) .....	57
4.2.3.	Pengaruh Konsep Diri ( $X_1$ ) dan Kebiasaan Belajar ( $X_2$ ) .....	

	<b>terhadap Kemampuan Penalaran Matematis (Y).....</b>	<b>59</b>
<b>4.2.4.</b>	<b>Kontribusi.....</b>	<b>60</b>
<b>BAB V</b>	<b>KESIMPULAN DAN SARAN.....</b>	<b>62</b>
<b>5.1.</b>	<b>Kesimpulan.....</b>	<b>62</b>
<b>5.2.</b>	<b>Saran.....</b>	<b>63</b>
<b>DAFTAR PUSTAKA</b>	<b>.....</b>	<b>65</b>
<b>LAMPIRAN</b>	<b>.....</b>	<b>68</b>

## DAFTAR GAMBAR

	<i>Hal</i>
Gambar 2.1. Kubus ABCD.EFGH .....	25
Gambar 2.2. Balok ABCD.EFGH.....	26
Gambar 3.1. Desain Penelitian.....	32
Gambar 4.1. Histogram Konsep Diri.....	44
Gambar 4.2. Histogram Kebiasaan Belajar .....	46
Gambar 4.3. Histogram Kemampuan Penalaran Matematis.....	47
Gambar 4.4. Histogram Distribusi Normal Unstandardized Residual .....	48

## DAFTAR TABEL

	<i>Hal</i>
Tabel 3.1. Layout Angket .....	34
Tabel 4.1. Rangkuman Statistik Konsep Diri .....	43
Tabel 4.2. Distribusi Frekuensi Konsep Diri .....	44
Tabel 4.3. Rangkuman Statistik Kebiasaan Belajar .....	45
Tabel 4.4. Distribusi Frekuensi Kebiasaan Belajar .....	45
Tabel 4.5. Rangkuman Statistik Kemampuan Penalaran Matematis .....	46
Tabel 4.6. Distribusi Frekuensi Kemampuan Penalaran Matematis .....	47

## DAFTAR RUMUS

	<i>Hal</i>
Rumus 3.1. Penilaian Instrumen Penelitian .....	35
Rumus 3.2. Uji Kormogorov-smirnov.....	36
Rumus 3.3. Mencari $F_{hitung}$ pada Uji Linearitas.....	36
Rumus 3.4. Mencari VIF .....	37
Rumus 3.5. Mencari nilai $\theta$ pada uji Breusch-Pagan-Godfrey .....	38
Rumus 3.6. Persamaan Regresi Berganda .....	38
Rumus 3.7. Persamaan Regresi Berganda yang diduga .....	39
Rumus 3.8. Mencari Nilai Konstanta .....	39
Rumus 3.9. Mencari Nilai Koefisien Konsep Diri .....	39
Rumus 3.10. Mencari Nilai Koefisien Kebiasaan Belajar .....	39
Rumus 3.11. Mencari $t_{hitung}$ pada Pengujian Hipotesis Secara Parsial.....	40
Rumus 3.12. Mencari $F_{hitung}$ pada Pengujian Hipotesis Secara Simultan .....	41
Rumus 3.13. Koefisien Determinasi.....	42

## DAFTAR LAMPIRAN

	<i>Hal</i>
Lampiran 1 Pedoman Wawancara Observasi .....	68
Lampiran 2 Surat Observasi Penelitian .....	69
Lampiran 3 Foto Kegiatan Wawancara .....	70
Lampiran 4 Hasil Mapping Jurnal.....	71
Lampiran 5 Lembar Tes Kemampuan Penalaran Matematis Siswa Sebelum Validasi.....	81
Lampiran 6 Angket Konsep Diri Sebelum Validasi.....	82
Lampiran 7 Angket Kebiasaan Belajar Sebelum Validasi .....	84
Lampiran 8 Lembar Validasi Tes Kemampuan Penalaran Matematis .....	87
Lampiran 9 Lembar Validasi Angket Konsep Diri .....	92
Lampiran 10 Lembar Validasi Angket Kebiasaan Belajar .....	104
Lampiran 11 Kisi-Kisi Tes Kemampuan Penalaran Matematis Siswa .....	119
Lampiran 12 Lembar Tes Kemampuan Penalaran Matematis Siswa Setelah Validasi.....	120
Lampiran 13 Alternatif Penyelesaian Tes Kemampuan Penalaran Matematis Siswa .....	121
Lampiran 14 Pedoman Penskoran Nilai Tes Kemampuan Penalaran Matematis Siswa .....	125
Lampiran 15 Angket Konsep Diri Setelah Validasi.....	127
Lampiran 16 Angket Kebiasaan Belajar Setelah Validasi.....	129
Lampiran 17 Surat Penelitian.....	132
Lampiran 18 Surat Balasan Penelitian dari Sekolah .....	133
Lampiran 19 Hasil Tes Kemampuan Penalaran Matematis Beberapa Siswa.....	134
Lampiran 20 Tabulasi Hasil Tes Kemampuan Penalaran Matematis .....	137
Lampiran 21 Tabulasi Hasil Angket Konsep Diri.....	138
Lampiran 22 Tabulasi Hasil Angket Kebiasaan Belajar .....	139
Lampiran 23 Data Penelitian .....	140
Lampiran 24 Uji Normalitas .....	141
Lampiran 25 Uji Linearitas.....	142



Lampiran 26 Uji Multikolinearitas dan Uji Heteroskedastisitas.....	143
Lampiran 27 Uji Hipotesis.....	144
Lampiran 28 Data Untuk Pengaruh Perindikator Konsep Diri terhadap Kemampuan Penalaran Matematis Siswa .....	146
Lampiran 29 Hasil Perhitungan Regresi Linear Pengaruh Perindikator Konsep Diri terhadap Kemampuan Penalaran Matematis Siswa ...	147
Lampiran 30 Data Untuk Pengaruh Perindikator Kebiasaan Belajar terhadap Kemampuan Penalaran Matematis Siswa .....	151
Lampiran 31 Hasil Perhitungan Regresi Linear Pengaruh Perindikator Kebiasaan Belajar terhadap Kemampuan Penalaran Matematis Siswa .....	152
Lampiran 32 Tabel Nilai Kritis Kolmogorof-Smirnov Test.....	154
Lampiran 33 Tabel Chi Square .....	155
Lampiran 34 Tabel Distribusi t .....	156
Lampiran 35 Tabel Distribusi F .....	157