

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL.....	i
HALAMAN PENGESAHAN I	ii
HALAMAN PENGESAHAN II	iii
KATA PENGANTAR	iv
ABSTRAK	v
ABSTRACT.....	vi
DAFTAR ISI.....	vii
DAFTAR SIMBOL.....	xi
DAFTAR TABEL.....	xiii
DAFTAR GAMBAR	xiv
DAFTAR LAMPIRAN.....	xv
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang.....	1
1.2 Rumusan Masalah	5
1.3 Batasan Masalah.....	5
1.4 Tujuan Penelitian	6
BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....	7
2.1 Indeks Kebahagiaan	7
2.1.1 Dimensi Kepuasan Hidup.....	10
2.1.2 Dimensi Perasaan	10
2.1.3 Dimensi Makna Hidup	10
2.2 Pendidikan.....	10

2.2.1	Rata-rata Lama Sekolah	11
2.2.2	Angka Melek Huruf.....	12
2.2.3	Harapan Lama Sekolah	12
2.2.4	Angka Partisipasi Sekolah.....	13
2.2.5	Tingkat Penyelesaian Pendidikan.....	13
2.3	Standardisasi Data	13
2.4	Deteksi <i>Outlier</i>	14
2.5	Konsep Dasar	16
2.5.1	Matriks.....	16
2.5.2	Determinan Matriks.....	17
2.5.3	Invers Matriks.....	18
2.5.4	Vektor	19
2.5.5	Vektor Random dan Matriks Random.....	19
2.5.6	Ekspektasi atau Nilai Harapan	19
2.5.7	Vektor Rata-Rata.....	21
2.5.8	Varian Kovarian	22
2.5.9	Korelasi	25
2.6	Analisis Multivariat.....	28
2.7	Analisis Korelasi Kanonik	30
2.8	Asumsi-Asumsi Korelasi Kanonik.....	34
2.8.1	Linieritas.....	35
2.8.2	Berdistribusi Normal Multivariat	35
2.8.3	Homoskedastisitas	37
2.8.4	Non-Multikolinieritas	38

2.9	Penentuan Penduga Koefisien Korelasi Kanonik dan Fungsi Kanonik	39
2.10	Uji Signifikansi Korelasi Kanonik	47
2.10.1	Uji Korelasi Kanonik secara Keseluruhan	47
2.10.2	Uji Korelasi Kanonik secara Sebagian	48
2.11	Interpretasi Fungsi Kanonik	49
2.11.1	Bobot Kanonik (<i>Canonical Weight</i>)	49
2.11.2	Muatan Kanonik (<i>Canonical Loading</i>)	50
2.11.3	Muatan Silang Kanonik (<i>Canonical Cross Loading</i>)	51
2.12	Analisis Redundansi	51
BAB III	METODE PENELITIAN	54
3.1	Jenis dan Sumber Data	54
3.2	Variabel Penelitian	54
3.3	Tahapan Analisis Data	55
3.4	Diagram Alir Analisis Data	58
BAB IV	HASIL DAN PEMBAHASAN	59
4.1	Sampel Data	59
4.2	Penanganan Data	59
4.2.1	Standardisasi Data	59
4.2.2	Deteksi <i>Outlier</i>	60
4.3	Uji Asumsi Korelasi Kanonik	66
4.3.1	Linieritas	67
4.3.2	Normal Multivariat	68
4.3.3	Homoskedastisitas	69

4.3.4	Non-Multikolinieritas	70
4.3.5	Linieritas II	71
4.3.6	Normal Multivariat II	72
4.3.7	Homoskedastisitas II	74
4.3.8	Non-Multikolinieritas II	75
4.3.9	Linieritas III.....	76
4.3.10	Normal Multivariat III.....	77
4.3.11	Homoskedastisitas III	78
4.3.12	Non-Multikolinieritas III.....	79
4.4	Penentuan Koefisien Korelasi Kanonik dan Fungsi Kanonik.....	80
4.5	Uji Signifikansi Korelasi Kanonik	86
4.5.1	Uji Korelasi Kanonik secara Keseluruhan	86
4.5.2	Uji Korelasi Kanonik secara Sebagian	88
4.6	Interpretasi Fungsi Kanonik.....	93
4.6.1	Bobot Kanonik (<i>Canonical Weight</i>).....	93
4.6.2	Muatan Kanonik (<i>Canonical Loading</i>)	94
4.6.3	Muatan Silang Kanonik (<i>Canonical Cross Loading</i>).....	95
4.7	Analisis Redundansi.....	97
BAB V	PENUTUP.....	100
5.1	Kesimpulan	100
5.2	Saran.....	101
	DAFTAR PUSTAKA	102
	LAMPIRAN.....	106