

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	i
HALAMAN PERNYATAAN	iii
HALAMAN PERSETUJUAN	iv
HALAMAN PENGESAHAN	v
HALAMAN MOTTO	vi
HALAMAN PERSEMBAHAN	vii
KATA PENGANTAR	viii
DAFTAR ISI	xi
DAFTAR TABEL	xvi
DAFTAR GAMBAR	xvii
DAFTAR LAMPIRAN	xviii
ABSTRAK	xix

BAB I PENDAHULUAN

I.1 Latar Belakang Masalah	1
I.2 Identifikasi Masalah	5
I.3 Batasan Masalah	10
I.4 Rumusan Masalah	12
I.5 Tujuan Penelitian	12
I.6 Manfaat Penelitian	12

BAB II TINJAUAN PUSTAKA

II.1. Dewasa Awal

2.1.1 Definisi Dewasa Awal.....	14
2.1.2. Karakteristik Fisik dan Seksual Dewasa Awal.....	15
2.1.3. Karakteristik Kognitif Dewasa Awal.....	16

II.2. Kanker

II.2.1. Definisi Kanker.....	17
II.2.2. Penyebab dan Tahap Terjadinya Kanker.....	19
II.2.3. Tipe-Tipe Kanker.....	22

II.3. Kanker Serviks

II.3.1. Stadium Kanker Serviks.....	24
II.3.2.Faktor Resiko Kanker Serviks.....	26
II.3.3. Dampak Fisik Kanker Serviks.....	29
II.3.4. Dampak Psikologis Kanker Serviks.....	31

2.4 Perilaku Pencegahan terhadap Penyakit..... 34

II.4.1. Level Perilaku Pencegahan terhadap Penyakit..... 34

II.4.1.1. Pencegahan Primer..... 34

II.4.1.2. Pencegahan Sekunder..... 37

II.4.1.3. Pencegahan Tersier..... 38

II.4.2. Perilaku Pencegahan Kanker Serviks..... 38

II.4.2.1 Pencegahan Primer Kanker Serviks..... 38

II.4.2.2. Pencegahan Sekunder Kanker Serviks..... 41

II.4.2.3. Pencegahan Tersier Kanker Serviks..... 46

II.5. <i>Health Belief Model</i>	51
II.5.1. Komponen-Komponen <i>Health Belief Model</i>	55
II.5.1.1 <i>Perceived Severity</i>	55
II.5.1.2. <i>Perceived Susceptibility</i>	56
II.5.1.3. <i>Perceived Benefits</i>	57
II.5.1.4 <i>Perceived Barriers</i>	58
II.5.1.5. Motivasi Sehat.....	59
II.5.1.6. <i>Cues to Action</i>	59
II.6. Perilaku Pencegahan Kanker Serviks ditinjau dari <i>Health Belief Model</i>	60
II.7. Kerangka Konseptual.....	63
II.6. Hipotesis.....	64

BAB III METODE PENELITIAN

III.1. Tipe Penelitian	65
III.2. Identifikasi Variabel Penelitian	65
III.3. Definisi Operasional Variabel Penelitian	66
III.3.1. Definisi Operasional <i>Health Belief Model</i> Perilaku Pencegahan Kanker Serviks.....	67
III.3.2. Definisi Operasional Perilaku Pencegahan Kanker Serviks.....	71
III.4 Subjek Penelitian	
III.4.1. Populasi Penelitian	72
III.4.2. Sampel dan Metode Sampling	73

III.5 Teknik Pengumpulan Data.....	74
III.5.1. Instrumen Pengumpulan Data	76
III.5.2.1. Alat Ukur <i>Health Belief Model</i> Perilaku Pencegahan Kanker Serviks	76
III.5.2.2. Alat Ukur Perilaku Pencegahan Kanker Serviks.....	78
III.5.2. Validitas dan Reliabilitas	
III.5.2.1. Validitas Alat Ukur	78
III.5.2.2. Reliabilitas Alat Ukur	83
III.6. Teknik Analisis Data	84

BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN

IV.1. Gambaran Subjek Penelitian	
IV.1.1. Gambaran Umum Lokasi Penelitian	85
IV.1.2. Gambaran Umum Subyek Penelitian	85
IV.2. Pelaksanaan Penelitian	
IV.2.1. Persiapan Pengambilan Data	88
IV.2.2. Penyusunan Instrumen Penelitian	89
IV.2.3. Persiapan Administrasi	90
IV.2.4. Pengambilan Data	90
IV.3 Hasil Penelitian	
IV.3.1 Analisis Statistik Deskriptif	91
IV.3.1.1. Analisis Statistik Deskriptif Data <i>Health Belief</i> <i>Model</i> Perilaku Pencegahan Kanker Serviks.....	91

IV.3.1.2. Analisis Statistik Deskriptif Data Skala Perilaku Pencegahan Kanker Serviks	96
IV.3.2. Analisis Uji Asumsi	96
IV.3.2.1. Uji Jumlah Sampel	97
IV.3.2.2. Uji Multikolinearitas	97
IV.3.2.3. Uji <i>Outliers</i>	98
IV.3.3. Hasil Analisis Data.....	100
IV.4. Pembahasan	112
 BAB V KESIMPULAN DAN SARAN	
V.1 Kesimpulan	118
V.2 Saran	
V.2.1 Saran Bagi Penelitian Selanjutnya	118
V.2.2 Saran Bagi Wanita Dewasa Awal	119
V.2.3 Saran Bagi Praktisi Profesional Kesehatan	120
 DAFTAR PUSTAKA	 121
LAMPIRAN	125

DAFTAR TABEL

1. Tabel 3.1 <i>Blueprint</i> Skala <i>Health Belief Model</i> Perilaku Pencegahan Kanker Serviks Sebelum Koreksi <i>Rater</i>	76
2. Tabel 3.2 <i>Professional Judgement</i> Skala <i>Health Belief Model</i> Pencegahan Kanker Serviks.....	79
3. Tabel 3.3 Skala <i>Health Belief Model</i> Perilaku Pencegahan Kanker Serviks Setelah Koreksi <i>Rater</i>	79
4. Tabel 3.4 <i>Blueprint</i> Skala <i>Health Belief Model</i> Perilaku Pencegahan Kanker Serviks Setelah Seleksi Aitem	81
5. Tabel 4.1 Frekuensi Subyek Penelitian Berdasarkan RW.....	86
6. Tabel 4.2 Frekuensi Subyek Penelitian Berdasarkan Usia	87
7. Tabel 4.3 Analisis Deskriptif Variabel X	91
8. Tabel 4.4 Norma Kategorisasi Skor Subyek menggunakan norma <i>stanfive</i>	94
9. Tabel 4.5 Nilai <i>Mean, Variance, Std. Deviation</i> Skala <i>Health Belief Model</i> Perilaku Pencegahan Kanker Serviks	94
10. Tabel 4.6 Norma Kategorisasi Data Skala <i>Health Belief Model</i> Perilaku Pencegahan Kanker Serviks	94
11. Tabel 4.7 Jumlah Subyek Berdasarkan Data Skala <i>Health Belief Model</i> Perilaku Pencegahan Kanker Serviks	95
12. Tabel 4.8 Tabel Analisis Deskriptif Variabel Y.....	96
13. Tabel 4.9 Uji Multikolinearitas.....	98
14. Tabel 4.10 Tabel <i>Critical Value</i>	99
15. Tabel 4.11 Tabel <i>Residual Statistics</i>	99

16. Tabel 4.12 <i>Casewise Diagnostic</i>	100
17. Tabel 4.13 <i>Case Processing Summary</i>	101
18. Tabel 4.14 <i>Model Fitting Information</i>	102
19. Tabel 4.15 <i>Goodness of Fit</i>	103
20. Tabel 4.16 <i>Pseudo R-Square</i>	104
21. Tabel 4.17 <i>Likelihood Ratio Test</i>	105
22. Tabel 4.18 <i>Parameter Estimates</i>	107
23. Tabel 4.19 <i>Model Fitting Information</i> Dengan Dua Prediktor	108
24. Tabel 4.20. Tabel <i>Goodness of Fit</i> Dengan Dua Prediktor	109
25. Tabel 4.21. Tabel <i>Pseudo R-Square</i> Dengan Dua Prediktor	110
26. Tabel 4.22. Tabel <i>Likelihood Ratio Tests</i> dengan Dua Prediktor.....	110
27. Tabel 4.23. Tabel <i>Parameter Estimates</i> dengan Dua Prediktor.....	111

DAFTAR GAMBAR

1. Gambar 2.1 <i>Health Belief Model</i>	55
2. Gambar 2.2 Kerangka Konseptual	63

DAFTAR LAMPIRAN

1. Lampiran 1. Skala <i>Health Belief Model</i> Perilaku Pencegahan Kanker Serviks	126
2. Lampiran 2 <i>Professional Judgement</i>	132
3. Lampiran 3 Perijinan	165
4. Lampiran 4 Surat Pernyataan.....	168
5. Lampiran 5 Data Jumlah Penduduk Surabaya Menurut Kelompok Umur dan Jenis Kelamin	169
6. Lampiran 6 Data Jumlah Penderita Kanker Serviks per Kelurahan di Surabaya	170
7. Lampiran 7 Data Kasar	171
8. Lampiran 8 Uji Reliabilitas.....	189
9. Lampiran 9 Uji Asumsi.....	197
10. Lampiran 10. Uji <i>Multinomial Logistic Regression</i>	205