

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	i
SURAT PERNYATAAN BUKAN PLAGIAT	ii
ABSTRAK	iii
PENGESAHAN SKRIPSI	v
PERNYATAAN PERSETUJUAN	vi
RIWAYAT HIDUP PENULIS	vii
KATA PENGANTAR	viii
LEMBAR PERSETUJUAN PUBLIKASI	x
DAFTAR ISI	xi
DAFTAR TABEL	xiii
DAFTAR GAMBAR	xvii
DAFTAR LAMPIRAN	xviii
BAB I PENDAHULUAN	
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Identifikasi Masalah	6
1.3 Pembatasan Masalah	7
1.4 Perumusan Masalah	7
1.5 Tujuan Penelitian	8
1.6 Manfaat Penelitian	11
BAB II KERANGKA TEORI DAN HIPOTESIS	
2.1 Kerangka Teori	12

2.2 Kerangka Berpikir	35
2.3 Kerangka Konsep	36
2.4 Hipotesis	37
BAB III METODOLOGI PENELITIAN	
3.1 Tempat dan Waktu Penelitian	39
3.2 Jenis Penelitian	39
3.3 Populasi dan Sampel	39
3.4 Pengumpulan Data	42
3.5 Instrumen Penelitian	42
3.6 Pengolahan Data	56
3.7 Analisis Data	57
3.8 Uji Validitas dan Reliabilitas	59
BAB IV HASIL PENELITIAN	
4.1 Analisis Univariat	65
4.2 Analisis Variabel Bivariat	74
BAB V PEMBAHASAN	
5.1 Analisis Univariat	82
5.2 Analisis Bivariat	91
BAB VI KESIMPULAN DAN SARAN	
6.1 Kesimpulan	107
6.2 Saran	108
DAFTAR PUSTAKA	
LAMPIRAN	

DAFTAR TABEL

Tabel 2.1	Klasifikasi IVA Sesuai Temuan Klinis	17
Tabel 3.1	Perhitungan Sampel	41
Tabel 3.2	Kisi-Kisi Instrumen Penelitian Variabel Usia	43
Tabel 3.3	Kisi-Kisi Instrumen Penelitian Variabel Tingkat Pendidikan	44
Tabel 3.4	Kisi-Kisi Instrumen Penelitian Variabel Status Pekerjaan	45
Tabel 3.5	Kisi-Kisi Instrumen Penelitian Variabel Keterpaparan Informasi/ Media Massa	45
Tabel 3.6	Definisi Operasional Penelitian Variabel Dukungan Keluarga	46
Tabel 3.7	Kisi-Kisi Instrumen Penelitian Variabel Dukungan Keluarga	47
Tabel 3.8	Alternatif Jawaban Dan Skor Variabel Dukungan Keluarga	47
Tabel 3.9	Definisi Operasional Penelitian Variabel Dukungan Petugas	48
Tabel 3.10	Kisi-Kisi Instrumen Penelitian Variabel Dukungan Petugas Kesehatan	48
Tabel 3.11	Alternatif Jawaban Dan Skor Variabel Dukungan Petugas Kesehatan	49
Tabel 3.12	Definisi Operasional Variabel Pengetahuan	50
Tabel 3.13	Kisi-Kisi Instrumen Penelitian Variabel Pengetahuan	50
Tabel 3.14	Alternatif Jawaban Dan Skor Variabel Pengetahuan	52
Tabel 3.15	Definisi Operasional Variabel Sikap	53
Tabel 3.16	Kisi-Kisi Instrumen Penelitian Variabel Sikap	53
Tabel 3.17	Alternatif Jawaban Dan Skor Variabel Sikap	54

Tabel 3.18	Definisi Operasional Variabel Perilaku	55
Tabel 3.19	Kisi-Kisi Instrumen Penelitian Variabel Perilaku	55
Tabel 3.20	Alternatif Jawaban dan Skor Variabel Perilaku	55
Tabel 3.21	Hasil Uji Validitas Penelitian	60
Tabel 3.22	Indikator Tingkat Reliabilitas	62
Tabel 3.23	Hasil Uji Reliabilitas Penelitian	63
Tabel 4.1	Distribusi Responden Berdasarkan Usia PUS Di Wilayah Puskesmas Kelurahan Kemanggisan Kecamatan Palmerah, Jakarta Barat	65
Tabel 4.2	Distribusi Responden Berdasarkan Tingkat Pendidikan PUS Di Wilayah Puskesmas Kelurahan Kemanggisan Kecamatan Palmerah, Jakarta Barat	66
Tabel 4.3	Distribusi Responden Berdasarkan Status Pekerjaan PUS Di Wilayah Puskesmas Kelurahan Kemanggisan Kecamatan Palmerah, Jakarta Barat	67
Tabel 4.4	Distribusi Responden Berdasarkan Keterpaparan Informasi/ Media Massa Pada PUS Di Wilayah Puskesmas Kelurahan Kemanggisan Kecamatan Palmerah, Jakarta Barat	67
Tabel 4.5	Uji Normalitas Variabel Dukungan Keluarga Mengenai Perilaku Deteksi Dini Kanker Serviks Menggunakan Metode IVA Di Wilayah Puskesmas Kelurahan Kemanggisan Kecamatan Palmerah, Jakarta Barat	68
Tabel 4.6	Distribusi Responden Berdasarkan Dukungan Keluarga Pada PUS Di Wilayah Puskesmas Kelurahan Kemanggisan Kecamatan Palmerah, Jakarta Barat Tahun 2016.....	69

Tabel 4.7	Uji Normalitas Variabel Dukungan Petugas Kesehatan Mengenai Perilaku Deteksi Dini Kanker Serviks Menggunakan Metode IVA Di Wilayah Puskesmas Kelurahan Kemanggisan Kecamatan Palmerah, Jakarta Barat.....	69
Tabel 4.8	Distribusi Responden Berdasarkan Dukungan Petugas Kesehatan Pada PUS Di Wilayah Puskesmas Kelurahan Kemanggisan Kecamatan Palmerah, Jakarta Barat Tahun 2016	70
Tabel 4.9	Uji Normalitas Variabel Pengetahuan Mengenai Perilaku Deteksi Dini Kanker Serviks Menggunakan Metode IVA Di Wilayah Puskesmas Kelurahan Kemanggisan Kecamatan Palmerah, Jakarta Barat.....	71
Tabel 4.10	Distribusi Responden Berdasarkan Pengetahuan PUS Di Wilayah Puskesmas Kelurahan Kemanggisan Kecamatan Palmerah, Jakarta Barat Tahun 2016	71
Tabel 4.11	Uji Normalitas Variabel Sikap Mengenai Perilaku Deteksi Dini Kanker Serviks Menggunakan Metode IVA Di Wilayah Puskesmas Kelurahan Kemanggisan Kecamatan Palmerah, Jakarta Barat	72
Tabel 4.12	Distribusi Responden Berdasarkan Sikap PUS Di Wilayah Puskesmas Kelurahan Kemanggisan Kecamatan Palmerah, Jakarta Barat Tahun 2016	72
Tabel 4.13	Perilaku Deteksi Dini Kanker Serviks Menggunakan Metode IVA Di Wilayah Puskesmas Kelurahan Kemanggisan Kecamatan Palmerah, Jakarta Barat	73

Tabel 4.14	Hasil Uji <i>Chi Square</i> Antara Usia PUS Dengan Perilaku Deteksi Dini Kanker Serviks Menggunakan Metode IVA	74
Tabel 4.15	Hasil Uji <i>Chi Square</i> Antara Tingkat Pendidikan PUS Dengan Perilaku Deteksi Dini Kanker Serviks Menggunakan Metode IVA	75
Tabel 4.16	Hasil Uji <i>Chi Square</i> Antara Status Pekerjaan PUS Dengan Perilaku Deteksi Dini Kanker Serviks Menggunakan Metode IVA	76
Tabel 4.17	Hasil Uji <i>Chi Square</i> Antara Keterpaparan Informasi Dengan Perilaku Deteksi Dini Kanker Serviks Menggunakan Metode IVA	77
Tabel 4.18	Hasil Uji <i>Chi Square</i> Antara Dukungan Keluarga Dengan Perilaku Deteksi Dini Kanker Serviks Menggunakan Metode IVA	78
Tabel 4.19	Hasil Uji <i>Chi Square</i> Antara Dukungan Petugas Dengan Perilaku Deteksi Dini Kanker Serviks Menggunakan Metode IVA	79
Tabel 4.20	Hasil Uji <i>Chi Square</i> Antara Pengetahuan Dengan Perilaku Deteksi Dini Kanker Serviks Menggunakan Metode IVA	80
Tabel 4.21	Hasil Uji <i>Chi Square</i> Antara Sikap Dengan Perilaku Deteksi Dini Kanker Serviks Menggunakan Metode IVA	81

Daftar Gambar

Gambar 2.1 Kerangka Berpikir	35
Gambar 2.2 Kerangka Konsep	36

Daftar Lampiran

Lampiran 1 Kuesioner Penelitian

Lampiran 2 Uji Validitas dan Reliabilitas

Lampiran 3 Uji Normalitas

Lampiran 4 Analisis Univariat

Lampiran 5 Analisis Bivariat

Lampiran 6 Uji Stratifikasi