

DAFTAR ISI

	Halaman
JUDUL	i
LEMBAR PERSETUJUAN	ii
PERNYATAAN	iii
KATA PENGANTAR	iv
DAFTAR ISI.....	vi
DAFTAR TABEL	viii
DAFTAR GAMBAR	ix
DAFTAR PERSAMAAN	x
DAFTAR SINGKATAN	xi
DAFTAR LAMPIRAN	xii
INTISARI	xiii
ABSTRACT	xiv
 BAB I Pendahuluan.....	 1
1.1.Latar belakang.....	1
1.2.Rumusan masalah.....	9
1.3.Tujuan Penelitian.....	10
1.4.Manfaat Penelitian.....	11
 BAB II Tinjauan Pustaka.....	 12
2.1.Telaah Pustaka.....	12
2.2.Kerangka Teori.....	26
2.3.Kerangka Konsep.....	27
2.4.Pertanyaan penelitian.....	27
2.5.Hipotesis.....	27
 BAB III Metodologi Penelitian.....	 28
3.1.Metode Penelitian.....	28

3.2.Variabel Penelitian.....	32
3.3.Definisi operasional variable dan Skala	
Pengukuran	33
3.4.Jenis dan Cara Pengumpulan Data	34
3.5. Instrumen Pengumpulan Data	34
3.6.Teknik Pengolahan dan Analisa Data	35
3.7.Jadwal kegiatan penelitian	38
BAB IV Hasil Penelitian dan Pembahasan	39
4.1.Hasil Penelitian	39
4.2.Pembahasan	48
4.3.Keterbatasan Penelitian	57
BAB V Kesimpulan dan saran	58
5.1.Kesimpulan	58
5.2.Saran	58
DAFTAR PUSTAKA	60
DAFTAR LAMPIRAN	64

DAFTAR TABEL

Tabel 1.1. <i>Research Gap</i> Penelitian Sebelumnya	6
Tabel 3.1. Definisi operasional penelitian.....	33
Tabel 4.1. Distribusi Frekuensi karakteristik ibu yang periksa IVA di Puskesmas Ambal I Kabupaten Kebumen	40
Tabel 4.2. Distribusi Frekuensi Paparan Asap Rokok di Puskesmas Ambal I Kabupaten Kebumen.....	43
Tabel 4.3. Distribusi Frekuensi hasil IVA berdasar umur responden di Puskesmas Ambal I Kabupaten Kebumen.....	43
Tabel 4.4. Distribusi frekuensi Hasil IVA berdasar karakteristik responden di Puskesmas Ambal I Kabupaten Kebumen	44
Tabel 4.5. Hubungan Paparan Asap Rokok dengan Hasil IVA di Puskesmas Ambal I Kabupaten Kebumen	47
Tabel 4.6. Analisis Univariat Mantel-Haenszel Faktor Risiko terhadap Hasil IVA positif	55
Tabel 4.7. Analisis Multivariat Faktor Risiko terhadap Hasil IVA Positif	56
Tabel 4.8. Analisis Uji Simultan dan R Squared	56

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1. Kerangka Teoritis	26
Gambar 2.2. Kerangka Konsep	27

DAFTAR PERSAMAAN

Persamaan 3.1. sampel minimal penelitian <i>case-control</i>	30
Persamaan 3.2. regresi logistik	37

DAFTAR SINGKATAN

ACCP : Alliance for Cervical Cancer Prevention

CIS : Carcinoma In Situ

CIN : Cervical Intraepithelial Neoplasia

HPV : Human Papilloma Virus

IARC : International Agency for Research on Cancer

ICO : International Cancer Organisation

IMS : Infeksi Menular Seksual

IVA : Inspeksi Visual AsamAsetat

KB : Keluarga Berencana

RSUD : Rumah Sakit Umum Daerah

SDM : Sumber Daya Manusia

SSK : Sambungan Squamosa Kolumnar

SDKI : Survei Demografi Kesehatan Indonesia

WUS : Wanita Usia Subur

DAFTAR LAMPIRAN

1. Master Tabel Pengumpulan Data
2. Hasil Analisis
3. Surat Rekomendasi Ethics Committee Approval
4. Surat Permohonan ijin Penelitian
5. Surat Rekomendasi dari Kesbang Polinmas Kabupaten Kebumen
6. Surat Keterangan dari Badan Perizinan terpadu Kabupaten Kebumen