

SKRIPSI

**ANALISIS FAKTOR - FAKTOR YANG BERHUBUNGAN DENGAN
KEJADIAN CA CERVIKS DI RUANGAN RB 1 OBGYN
RSUP H. ADAM MALIK TAHUN 2023**



OLEH:

ELSA NURUL UTAMI
NPM : 1919002010

**PROGRAM STUDI KEBIDANAN PROGRAM SARJANA
SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN (STIKes)
MITRA HUSADA MEDAN
T.A 2022/2023**

HALAMAN PERSETUJUAN

SKRIPSI

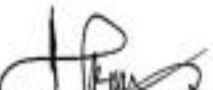
ANALISIS FAKTOR - FAKTOR YANG BERHUBUNGAN DENGAN
KEJADIAN CA CERVIX DI RUANGAN RB 1 OBGYN
RSUP H. ADAM MALIK TAHUN 2023

OLEH:

ELSA NURUL UTAMI
1919002010

Telah Diperiksa dan disetujui untuk Diseminarkan di Hadapan
Dewan Pengaji Skripsi Kehidanan Program Sarjana
STIKes Mitra Husada Medan

Pembimbing I


Dr. Herna Rinavanti M. S., Lc., Keb., Bd., M. Kes
NIDN : 04-2010-8501

Pembimbing II


Lisa Putri Utami Damanik SST., M. Tr. Keb
NIDN : 01-0604-8903

Menyetujui,
Prodi Kehidanan Program Sarjana
Ku. Prodi,



Febriana Sari, SST., M.Keb

Mengetahui,
STIKes Mitra Husada Medan
Ketua,



Dr. Siti Nurmawati Sinaga, SKM., M.Kes

HALAMAN PERSETUJUAN

SKRIPSI

ANALISIS FAKTOR - FAKTOR YANG BERHUBUNGAN DENGAN
KEJADIAN C4 CERVIX DI RUANGAN RB 1 OBGYN
RSUP H. ADAM MALIK TAHUN 2023

OLEH:
ELSA NURUL UTAMI
1919002910

Telah Diperiksa dan disetujui untuk Diseminarkan di Hadapan
Dewan Pengaji Skripsi Kehidaman Program Sarjana
STIKes Mitra Husada Medan

Pembimbing I


Dr. Herna Rinayati, M. S. Tr. Keb, Bd, M. Kes
NIDN : 04-2010-8901

Pembimbing II


Lisa Patri Utami Damanik, SST., M. Tr. Keb
NIDN : 01-0604-8903

Menyetujui,
Pendi Kehidaman Program Sarjana



Febriana Sari, SST., M.Keb

Mengetahui,
STIKes Mitra Husada Medan
Ketua,



Dr. Siti Normawati Sinaga, SKM., M.Kes

DAFTAR RIWAYAT HIDUP



Nama : Elsa Nurul Utami
Tempat / Tanggal Lahir : Tunas harapan /30 mei 2001
Jenis Kelamin : Perempuan
Agama : Islam
Anak : Ke – 1 dari 3 bersaudara
Gmail : elsautami2019@gmail.com
No. Hp : 082276992894

RIWAYAT PENDIDIKAN

- 1. Tahun 2008-2014** : SDN Tullaan
- 2. Tahun 2014-2016** : SMP Negeri 1 Gunung Meriah
- 3. Tahun 2016-2019** : SMA Negeri 1 Gunung Meriah
- 4. Tahun 2019-2023** : STIKes Mitra Husada Medan

PERNYATAAN BEBAS PLAGIAT

Dengan ini saya nyatakan bahwa:

1. Skripsi yang saya buat ini adalah asli dan belum ada yang mengajukan untuk mendapatkan gelar Sejaria Kebiduan di STIKes Mita Husada Medan maupun di Perguruan Tinggi lain.
2. Skripsi yang saya buat ini merupakan hasil pemikiran serta gagasan, nimisan, dan hasil dari penelitian saya sendiri, tanpa bantuan pihak luar namun saya mendapat arahan dari pembimbing dan masukan dewan pengaji.
3. Dalam pembuatan skripsi ini belum ada peneliti yang mempublikasikan, kecuali sebagai acara saya dalam mencantumkan naskah yang saya cantumkan nama pengarang dan dalam daftar pustaka
4. Pernyataan bebas plagiatis saya buat dengan sebaiknya, apabila terdapat penyimpangan atau ketidak benaran dalam hal ini, maka saya siap menerima sanksi yang di berikan oleh pihak akademik sesuai dengan Norma yang berlaku di STIKes Mita Husada Medan.

Medan, 12 Februari 2024
Yang Membuat Pernyataan,

Elsa Nurul Utami



ABSTRAK

Nama : Elsa Nurul Utami

NPM : 1919002010

Judul : Analisis Faktor-Faktor Yang Berhubungan dengan Kejadian *Ca Cerviks* di ruangan Rb 1 Obgyn RSUP H.adam malik tahun 2023

Latar Belakang: *Ca Cerviks* biasanya terjadi pada setiap wanita, bagian reproduksi yang diserang adalah leher Rahim merupakan bagian bawah sempit antara kemaluan wanita dan Rahim. Indonesia merupakan Negara yang jumlah kasus *Ca Cerviks* merupakan paling tinggi di dunia. Tujuan penelitian Menganalisis faktor - faktor yang berhubungan dengan kejadian *Ca Cerviks* di ruangan RB 1 Obgyn RSUP H. Adam Malik Tahun 2023.

Metode: Penelitian ini menggunakan studi survei analitik dengan pendekatan *cross sectional*. Sampel sebanyak 60 responden dengan teknik pengambilan sampel *Fixed Disease Sampling*. Analisis data yang digunakan dengan persentase bivariat dengan uji *Chi-Square*.

Hasil: Berdasarkan analisis univariat dari 60 responden sebanyak 39(65,0%) responden yang berada dalam kategori stadium lanjut *Ca Cerviks* dan sebanyak 21(35%) responden yang berada dalam kategori stadium awal *Ca Cerviks*, usia risiko tinggi atau pada kelompok usia > 35 tahun yaitu sebanyak 40 orang (66,7%), sebaran usia pertama kali menikah paling banyak pada kelompok < 2 Tahun sebanyak 44 orang (73,3%), sebaran Paritas paling banyak pada Kelompok > 3 anak sebanyak 39 orang (65,0%) dan sebaran Penggunaan pil paling banyak pada kelompok > 4 tahun yaitu sebanyak 32 orang (53,3%). Hasil uji statistik dari 4 variabel terdapat 4 variabel yang berhubungan yaitu usia (*p-value* =0,002), usia pertama kali menikah (*p-value* =0,028), paritas (*p-value*=0,014), penggunaan pil kb(*p-value*=0,002)

Kesimpulan: Dari hasil penelitian didapatkan kesimpulan bahwa ada hubungan usia,usia pertama kali menikah,paritas,dan penggunaan pil kb dengan kejadian *Ca Cerviks*.

Kata Kunci : *Ca Cerviks, usia,usia pertma kali menikah, paritas, penggunaan pil KB*

ABSTRACT

Name : Elsa Nurul Utami

NPM : 1919002010

Title : Analysis of Factors Associated with the Incidence of cervical Ca in the Rb 1 Obgyn RSUP H.Adam Malik 2023

Background: Cervical Ca usually occurs in every woman, the reproductive part that is attacked is the Cerviks, which is the narrow lower part between the female genitalia and the uterus. Indonesia is a country with the highest number of cervical cancer cases in the world. The purpose of the study was to analyze the factors associated with the incidence of cervical ca in the RB 1 Obgyn RSUP H. Adam Malik 2023.

Methods: This study uses an analytic survey study with a cross-sectional approach. A sample of 60 respondents used the Fixed Disease Sampling technique. Data analysis was used with bivariate percentages using the Chi-Square test .

Results: Based on univariate analysis of 60 respondents, 39 (65.0%) respondents were in the advanced stage cervical ca category and 21 (35%) respondents were in the early stage cervical ca category, at high risk age or in the age group > 35 years, namely 40 people (66.7%), the distribution of age at first marriage was highest in the group < 2 years as many as 44 people (73.3%), the distribution of parity was most in the group > 3 children as many as 39 people (65, 0%) and the distribution of pill use was the most in the group > 4 years, namely 32 people (53.3%). The statistical test results of the 4 variables contained 4 variables that were related, namely age (p-value = 0.002), age the first time married (p-value = 0.028), parity (p-value = 0.014), use of birth control pills (p-value = 0.002)

Conclusion: From the results of the study it was concluded that there was a relationship between age, age at first marriage, parity, and use of birth control pills with the incidence of cervical cancer.

Keywords: Age, Age of first marriage, Parity, Use of birth control pills

KATA PENGANTAR

Puji syukur saya ucapkan terima kasih kepada Tuhan Yang Maha Esa atas berkat dan Rahmat-Nya sehingga saya dapat menyusun dan menyelesaikan skripsi ini dengan judul “ **Analisis Faktor - Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Ca Cerviks Di Ruangan Rb 1 Obgyn RSUP H. Adam Malik Tahun 2023**”.

Skripsi ini disusun untuk memenuhi salah satu syarat dalam menyelesaikan pendidikan di STIKes Mitra Husada Medan. Sebagaimana saya menyadari bahwa laporan tugas akhir ini masih jauh dari kesempurnaan, baik dari isi maupun pembahasan. Oleh karena itu, saya sangat mengharapkan kritik dan saran yang bersifat membangun guna menyempurnakan tugas akhir ini.

Dalam hal ini saya ingin mengucapkan terima kasih kepada yang terhormat Bapak/Ibu.

1. Dr. Drs. Imran Saputra Surbakti, M.M, selaku Ketua Pengurus Yayasan Mitra Husada Medan yang memberikan fasilitas selama penulis mengikuti pendidikan di STIKes Mitra Husada Medan.
2. Dr. Siti Nurmawan Sinaga, SKM., M.Kes, selaku Ketua STIKes Mitra Husada Medan yang memberikan motivasi dan arahan demi kemajuan pendidikan.
3. Febriana Sari, SST., M.Keb, selaku Kepala Prodi Kebidanan Program Sarjana STIKes Mitra Husada Medan dan sebagai dosen penguji II yang memberikan bimbingan dan arahan kepada peneliti selama mengikuti pendidikan.

4. Dr. Herna Rinayanti M, STr.Keb., Bd., M.Kes, selaku dosen pembimbing saya di STIKes Mitra Husada Medan yang selalu memberikan bimbingan dan arahan kepada peneliti selama mengikuti pendidikan.
5. Lisa Putri Utami Damanik, SST, M. Tr, Keb, selaku dosen penguji III yang sudah memberikan kritikan dan saran yang membangun skripsi ini menjadi lebih baik lagi.
6. Direktur Utama Rumah Sakit H. Adam Malik Dr Zainal Safri, Sp.PD KKV, SP JP (K), selaku Direktur Utama RSUP Haji Adam Malik Provinsi Sumatera Utara yang sudah memberikan izin kepada saya untuk melaksanakan penelitian di lapangan.
7. Bapak dan Ibu Staf Dosen di STIKes Mitra Husada Medan yang telah banyak memberikan pendidikan kepada penulis.
8. Kepada Kedua Orang Tua, Ayah dan Ibu yang luar biasa kasih sayangnya, yang selaku mendukung saya selama ini hingga selesai tugas ini dan kepada adek saya yang selalu mendukung dan membantu saya selama masa pengerjaan skripsi.
9. Kepada calon suami tercinta Briptu Yoan Afriazi yang telah mendukung saya selama saya kuliah dan menyelesaikan skripsi ini.
10. Buat teman-teman Sarjana Tingkat 4 terimakasih untuk kebersamaan kita semua yang susah senang selalu bersama.

Oleh karena keterbatasan pengetahuan dan pengalaman penulis menyadari banyak sekali kekurangan dalam penyusunan Laporan Skripsi ini. Untuk itu penulis mengharapkan kepada pembaca kritik dan saran yang bersifat membangun demi kesempurnaan penulisan Skripsi ini. Saya Ucapkan sekian dan Terimakasih.

Medan, 27 September 2023

Elsa Nurul Utami

DAFTAR ISI

HALAMAN PERSETUJUAN	Error! Bookmark not defined.
LEMBAR PENGESAHAN	i
PERNYATAAN BEBAS PLAGIAT	Error! Bookmark not defined.
ABSTRACT	vi
KATA PENGANTAR.....	vii
DAFTAR ISI	x
DAFTAR TABEL.....	xii
DAFTAR SKEMA.....	xiii
BAB I PENDAHULUAN.....	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Rumusan Masalah.....	4
1.3 Tujuan Penelitian	5
1.4 Manfaat Penelitian.....	5
BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....	7
2.1 Pengertian <i>Ca Cerviks</i>	7
2.2 Penyebab <i>Ca Cerviks</i>	7
2.3 Penyebaran <i>Ca Cerviks</i>	8
2.4 Faktor Resiko <i>Ca Cerviks</i>	8
2.5 Gejala <i>Ca Cerviks</i>	14
2.6 Anatomi <i>Cerviks</i>	14
2.7 Klasifikasi <i>Ca Cerviks</i>	15
2.8 Deteksi Dini <i>Ca Cerviks</i>	17
2.9 Diagnosis <i>Ca Cerviks</i>	17
2.10 Pencegahan <i>Ca Cerviks</i>	17
2.11 Pengobatan <i>Ca Cerviks</i>	19
2.12 Hipotesis <i>Ca Cerviks</i>	19
BAB III METODE PENELITIAN	20
3.1 Jenis dan Desain Penelitian.....	20
3.2 Kerangka Konsep	20
3.3 Definisi Oprasional Variabel	21
3.4 Populasi dan sampel	22
3.5 Teknik Sampling.....	23
3.6 Lokasi Penelitian	23
3.7 Pengumpulan Data.....	23
3.8 Prosedur Pengumpulan data.....	24
3.9 Teknik Pengolahan Data	25
3.10 Analisa Data	26
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN	27
4.1. Hasil Penelitian	27
4.1.1. Gambaran Umum Lokasi Penelitian.....	27
4.1.2. Analisis Univariat	28
4.1.3. Analisis Bivariat	29
4.1.4. Analisis Multivariat	32
4.2. Pembahasan.....	33

BAB V KESIMPULAN DAN SARAN	40
5.1. Kesimpulan	40
5.2. Saran	41
DAFTAR PUSTAKA	42
Lampiran 1. Lembar Ceklist	44
Lampiran 2. Lembar ACC Judul Skripsi	47
Lampiran 3. Surat Pengantar Penelitian ke RSUP Haji Adam Malik	48
Lampiran 4. Surat Izin Survey Pendahuluan	49
Lampiran 5. Balasan Surat Survei Pendahuluan	50
Lampiran 6. Balasan Rekam Medik	51
Lampiran 7. Surat Ijin Penelitian.....	52
Lampiran 8. Surat Balasan Izin Penelitian.....	53
Lampiran 9. Ethical Clearent Penelitian	53
Lampiran 10. Master Tabel.....	55
Lampiran 11. Hasil Pengolahan Data Penelitian SPSS	58

DAFTAR TABEL

Tabel 3.1 Definisi Operasional	21
Tabel 4.1 Distribusi Frekuensi Usia, Usia pertama kali menikah, Paritas , lama Penggunaan Pil KB Responden dengan kejadian <i>Ca Cerviks</i> di RB 1 RSUP H.Adam malik tahun 2023.....	28
Tabel 4.2 Hubungan Usia dengan kejadian <i>Ca Cerviks</i> di RSUP H .Adam Malik	29
Tabel 4.3 Hubungan Usia pertama kali menikah dengan kejadian Ca <i>Cerviks</i> di RSUP H.Adam Malik Tahun 2023.....	30
Tabel 4.4 Hubungan paritas dengan kejadian <i>Ca Cerviks Cerviks</i> di RSUP H.Adam Malik Tahun 2023	31
Tabel 4.5 Hubungan Penggunaan Pil Kb dengan kejadian <i>Ca Cerviks</i> di RSUP H.Adam Malik Tahun 2023.....	31
Tabel 4.6 Faktor yang paling dominan yang mempengaruhi kejadian Ca cerviks di RB 1 RSUP H.Adam Malik Tahun 2023.....	32

DAFTAR SKEMA

Gambar 3.2 Kerangka Konsep	23
Gambar 3.8 Alur pengumpulan Data.....	26