

**FAKULTAS KESEHATAN MASYARAKAT  
UNIVERSITAS ANDALAS**

**Skripsi, Juni 2016**

**LILI AMELIA, No. BP 1411216085**

**FAKTOR RISIKO KEJADIAN KANKER SERVIKS DI RSUP DR. M. DJAMIL PADANG TAHUN 2016**

xi + 70 halaman, 18 tabel, 3 gambar, 5 lampiran

**ABSTRAK**

**Tujuan**

Kanker serviks merupakan penyakit yang disebabkan oleh *Human Papilloma Virus* (HPV) dan menempati urutan kedua angka kematian terbanyak akibat kanker pada wanita di dunia. Tujuan penelitian ini adalah untuk mengetahui faktor risiko yang paling dominan mempengaruhi kejadian kanker serviks di RSUP DR. M. Djamil Padang tahun 2016.

**Metode**

Jenis penelitian yang digunakan adalah analitik observasional dengan desain penelitian *case control study*, dan dilakukan di RSUP DR. M. Djamil Padang tahun 2016. Sampel terdiri dari 58 responden dengan perbandingan kasus dan kontrol 1:1. Pengambilan sampel menggunakan teknik *Consecutive Sampling*. Pengolahan data menggunakan analisis multivariat dengan uji statistik regresi logistik.

**Hasil**

Hasil analisis faktor risiko kanker serviks yang berhubungan adalah usia pertama berhubungan seksual ( $=0,002$ ; OR=6), usia saat hamil pertama ( $=0,018$ ; OR=3,63), paritas ( $=0,001$ ; OR=6,27), jumlah pasangan seksual ( $=0,001$ ; OR=7), penggunaan kontrasepsi hormonal ( $=0,009$ ; OR=4,22), dan pendidikan ( $=0,004$ ; OR=5). Faktor risiko yang paling dominan adalah jumlah pasangan seksual (OR=4,47).

**Kesimpulan**

Jumlah pasangan seksual merupakan faktor risiko yang paling dominan di RSUP DR. M. Djamil Padang tahun 2016. RSUP DR. M Djamil Padang sebaiknya lebih mengoptimalkan kerjasama lintas sektor dengan Dinas Kesehatan Kota Padang agar lebih meningkatkan frekuensi promosi kesehatan mengenai faktor risiko kanker serviks khususnya mengoptimalkan penyuluhan mengenai tidak berganti pasangan atau memiliki banyak pasangan seksual.

**Daftar Pustaka** : 44 (2002-2015)

**Kata Kunci** : Faktor risiko, kanker serviks.

**FACULTY OF PUBLIC HEALTH  
ANDALAS UNIVERSITY**

**Undergraduate Thesis, June 2016**

**LILI AMELIA, Book No. 1411216085**

**RISK FACTORS FOR CERVICAL CANCER AT RSUP DR. M. DJAMIL  
PADANG IN 2016.**

xi + 70 pages, 18 tables, 3 pictures, 5 appendixes

**ABSTRACT**

**Objective**

Cervical cancer is a disease caused by Human Papilloma Virus (HPV) and ranked second highest death rate from cancer in women in the world. The purpose of this research is to know dominant risk factors for cervical cancer at RSUP Dr. M. Djamil Padang in 2016.

**Method**

The type of the research is an observational analytic research and the research design is case control study, and it was done at RSUP DR. M. Djamil Padang in 2016. The sample consisted of 58 respondents to compare the cases and controls 1:1. Sampling in this study using consecutive sampling technique. Processing data used multivariate analysis with statistical logistic regression test.

**Result**

The results of the analysis of risk factors for cervical cancer who are related to age of first sex ( $=0.002$ ; OR=6), age of first pregnant ( $=0.018$ ; OR=3,63), parity ( $=0.001$ ; OR=6,27), multiple sexual partners ( $=0.001$ ; OR=7), using hormonal contraception ( $=0.009$ ; OR=4,22), and education ( $=0.004$ ; OR=5). The most dominant risk factor is multiple sexual partners (OR=4,47).

**Conclusion**

Multiple sexual partners is dominant risk factors for cervical cancer at RSUP DR. M. Djamil Padang in 2016. The hospital should to optimize cross-sector cooperation to the health department in Padang order to increase the frequency of health promotion on risk factors for cervical cancer, optimizing not having many sexual partners.

**References**

: 44 (2002-2015)

**Keywords**

: Risk Factors, Cervical Cancer.