

## **ABSTRACT**

### **THE PROXIMITY OF RISK FACTOR WITH HISTOPATHOLOGY GRADING OF CERVIX CANCER AT RUMAH SAKIT UMUM DAERAH DR. H.ABDUL MOELOEK BANDARLAMPUNG PERIOD 2015-2016**

By

**SERAFINA SUBAGIO**

**Background:** Cervix cancer is a malignant primary neoplasms which are located in the cervical region that became one of the most common causes of death in developing countries and one of the diseases with the highest prevalence in Indonesia. The purpose of this research is to determine the relationship of risk factors cervical cancer with grading at RSUD Dr.H.Abdul Moeloek Bandarlampung.

**Purpose:** This research was conducted from Oktober to November 2016 at RSUD Dr. H. Abdul Moeloek Bandarlampung, using analytical observational and cross-sectional approach. The sample in this study consisted of 95 survey respondents, which was determined using total sampling technique. The research instrument used medical records.

**Result:** The results of chi square test the proximity of age with histopathology grading cervix cancer, the result is 0.68 ( $> 0.05$ ), proximity parity with histopathology grading cervix cancer, the result is 0.001 ( $<0.05$ ), proximity the age of marriage with histopathology grading the result is 0.002 ( $<0.05$ )

**Conclusion:** there is no proximity of age with grading cervix cancer and a proximity of parity and the age of marriage with histopathology grading.

**Keywords:** cervix cancer, histopathology grading, parity, the age of marriage

## **ABSTRAK**

### **HUBUNGAN FAKTOR RISIKO DENGAN DERAJAT HISTOPATOLOGI KANKER SERVIKS DI RUMAH SAKIT UMUM DAERAH DR. H.ABDUL MOELOEK BANDARLAMPUNG TAHUN 2015-2016.**

Oleh

**SERAFINA SUBAGIO**

**Latar Belakang:** Kanker serviks adalah neoplasma primer yang bersifat ganas yang berada di daerah serviks yang menjadi salah satu penyebab kematian tersering di negara berkembang dan salah satu penyakit dengan prevalensi tertinggi di Indonesia. Tujuan penelitian ini adalah untuk mengetahui hubungan faktor risiko kanker serviks dengan derajat histopatologi RSUD Dr. H.Abdul Moeloek Bandarlampung.

**Tujuan:** Penelitian ini dilakukan pada bulan Oktober sampai November tahun 2016 di Rumah Sakit Umum Daerah Dr. H. Abdul Moeloek Bandarlampung, dengan menggunakan metode observasional analitik dan pendekatan *cross sectional*. Sampel dalam penelitian ini terdiri dari 95 responden penelitian, yang ditentukan menggunakan teknik *total sampling*. Instrumen penelitian menggunakan data rekam medis.

**Hasil:** Hasil uji *chi square* hubungan usia dengan derajat histopatologi ,didapatkan nilai 0,68 ( $>0,05$ , hubungan jumlah paritas dengan derajat histopatologi ,didapatkan nilai 0,001 ( $<0,05$ ) dan hubungan usia menikah dengan derajat histopatologi ,didapatkan nilai 0,002 ( $<0,05$ ).

**Kesimpulan:** tidak ada hubungan usia dengan derajat histopatologi, ada hubungan jumlah paritas dan usia menikah dengan derajat histopatologi.

**Kata kunci :** derajat histopatologi, jumlah paritas, kanker serviks,usia menikah