

HUBUNGAN UMUR DAN PARITAS DENGAN KEJADIAN KANKER OVARIUM PADA WANITA DI POLI KEBIDANAN DAN PENYAKIT KANDUNGAN RSUD ULIN BANJARMASIN TAHUN 2012

Mahlimah*, Dwi Sogi Redjeki^{2*}, Mahpolah^{3*}

¹STIKes Sari Mulia Banjarmasin

³Poltekkes Kemenkes Banjarmasin

*Korespondensi Penulis. Telepon:085393064360, E-mail:

mahlimahfakhlifi@gmail.com

ABSTRAK

Kanker ovarium merupakan penyebab kematian terbanyak dari semua kanker ginekologi. menurut WHO jumlah kematian akibat kanker pada tahun 2007 sebanyak 7,9 juta kematian. Kanker ovarium menempati urutan kelima penyebab kematian akibat kanker pada wanita di Indonesia. Di Poli Kebidanan dan Penyakit Kandungan RSUD Ulin Banjarmasin wanita yang mengalami kanker ovarium pada tahun 2010 terdapat 58 kasus dan mengalami peningkatan kejadian pada tahun 2011 yaitu 76 kasus dan pada tahun 2012 terdapat 65 kasus. Adapun tujuannya disini adalah untuk mengetahui hubungan umur dan paritas dengan kejadian kanker ovarium pada wanita. Pada penelitian ini peneliti menggunakan jenis penelitian metode survei analitik dengan rancangan *case control*. Populasi penelitian ini adalah semua wanita yang berkunjung ke Poli Kebidanan dan Penyakit Kandungan RSUD Ulin yaitu yang tidak kanker dan kanker ovarium. Sampel penelitian ini yaitu sebagian dari populasi yang terdiri dari kasus dan kontrol. Kasus adalah wanita yang mengalami kanker ovarium sedangkan kontrol adalah wanita yang tidak mengalami kanker. Pengumpulan data yang digunakan adalah teknik dokumentasi (data sekunder). Analisis yang digunakan yaitu uji chi square pada $\alpha=0,05$. Berdasarkan analisis data didapatkan bahwa tidak terdapat hubungan antara umur dengan kejadian kanker ovarium dengan diperoleh nilai $p=0,906$, dan $p>0,05$, dan terdapat hubungan antara paritas dengan kejadian kanker ovarium dengan diperoleh nilai $p=0,016$, dan $p<0,05$.

Kata kunci : umur, paritas, kanker ovarium

**THE RELATION BETWEEN AGE AND PARITY WITH THE INCIDENCE
OF OVARIAN CANCER WOMEN IN OBSTETRICS AND GYNECOLOGY
OUT-PATIENT UNITS AT RUMAH SAKIT ULIN IN 2012**

Mahlimah*, Dwi Sogi Sri Redjeki1*, Mahpolah2*
1STIKes Sari Mulia Banjarmasin
2Poltekkes Kemenkes Banjarmasin
Correspondent Writing. Telp : 085393064360, E-mail :
Mahlimahfakhlifi@gmail.com

ABSTRACT

Ovarian cancer is a cause of death of all gynecological cancers. According to WHO the number of cancer deaths in the year 2007 as many as 7,9 million deaths. Ovarian cancer is the fifth cause of cancer deaths in women in Indonesia. At obstetrics and Gynecology Out-Patient Units in Rumah Sakit Ulin there were increasing ovarian cancer incidence, there were 58 cases in 2010, 76 cases in 2011 and 65 cases in 2012. The purpose is to determine the relation between age and parity with the incidence of ovarian cancer women. In this study, research used the survey method with the analytic case control design. The study population was all women who visited in Out-Patient Units is not cancer and ovarian cancer. Sample of this study is part of a population consisting of cases and controls. Cases were women who had ovarian cancer, while controls were women who had not had cancer. Data collection techniques used are documentation (secondary data). The analysis used the chi square test at $\alpha=0,05$. Based on the analysis of the data showed that there was no correlation between age and the incidence of ovarian cancer with values obtained $p=0,906$, and $p>0,05$, and there is a relationship between the incidence of ovarian cancer parity with the values obtained $p=0,016$, and $p<0,05$.

Keywords : Age, Parity, Ovarian Cancer