

## ABSTRAK

**Novitasari, Khurotul Aini, 2017. *Pengaruh Pemberian Informasi Kanker Serviks Pada WUS terhadap Pengambilan Keputusan untuk Melakukan Pemeriksaan IVA di Puskesmas Pagak, Kabupaten Malang. Skripsi Program Studi D-IV Kebidanan Malang. Pembimbing Utama : Rita Yulifah, S.Kp., M.Kes. Pembimbing Pendamping : Isman Amin, SKM., M.Kes.***

Kanker Serviks menempati urutan kedua setelah kanker payudara yang ditemukan pada wanita di seluruh dunia dengan 500.000 kasus baru dan 270.000 kasus kematian setiap tahunnya. Alasan utama meningkatnya kanker tersebut karena kurangnya pengetahuan dan pemanfaatan program penapisan secara efektif sebagai langkah awal deteksi dini melalui pemberian informasi. Penelitian ini bertujuan mengetahui pengaruh pemberian informasi kanker serviks terhadap pengambilan keputusan untuk melakukan pemeriksaan IVA. Desain penelitian adalah pra eksperimental dengan *one grup pretest posttest design*, sampel penelitian didapatkan sebanyak 42 WUS dengan teknik *simple random sampling*. Metode pengumpulan data menggunakan kuisioner dan dianalisis dengan uji statistik *Wilcoxon Signed Rank Test* dengan  $\alpha$  (0,05);  $df= 42-1$  didapatkan nilai  $Z_{hitung}$  (3,464) >  $Z_{tab}$  (2,021). Sehingga  $H_0$  ditolak sehingga ada pengaruh pemberian informasi kanker serviks terhadap pengambilan keputusan untuk melakukan pemeriksaan IVA. Berdasarkan penelitian tersebut hendaknya menjadi bahan pertimbangan puskesmas untuk lebih mengefektifkan kegiatan pemberian informasi dengan menggunakan media.

Kata kunci : pemberian informasi, kanker serviks, pengambilan keputusan, pemeriksaan IVA

## **ABSTRACT**

***Novitasari, Khurotul Aini. 2017. The Influence Of Giving Information about Cervic Ca. To Fertile Woman For Decision Making To Check VIA At Puskesmas Pagak Malang City. Essay. Main Advisor Rita Yulifah, S.Kp., M.Kes, Second Advisor Isman Amin, SKM., M.Kes.***

Cervical Cancer ranks second only to breast cancer found in women worldwide with 500,000 new cases and 270,000 cases of death each year. The main reason for the increased cancer is due to lack of knowledge and effective use of screening programs as an initial step for early detection through giving information. This study aims to determine the effect of providing cervical cancer information on decision making to perform IVA examination. The research design was pre experimental with one group pretest posttest design, the research sample was found as many as 42 fertile woman which fulfill the inclusion criteria by simple random sampling technique. Methods of data collection using kuisoner and the data analysed with Wilcoxon Signed Rank Test with  $\alpha$  (0,05);  $df= 42-1$  got  $Z_{score}$  (3,464)  $>$   $Z_{tab}$  (2,021). So it can be concluded that  $H_0$  is rejected, which means that there is an influence of giving information about cervic ca for decision making to check IVA. Based on this research should be the consideration of puskesmas to be more effective in giving information by using media.

Keywords: giving information, cervical cancer, decision making, VIA TEST