

ABSTRAK

Ardhyanti,Dora Febrina. 2014. *Perbedaan Tingkat Pengetahuan Tentang Kanker Serviks antara Ibu PUS yang Belum dan Sudah Pernah Mengikuti Pap smear di Desa Belotan Kecamatan Bendo Kabupaten Magetan.* Tugas Akhir, Program Studi Kebidanan Fakultas Kedokteran Universitas Brawijaya Malang. Pembimbing: (1) dr. Imam Sarwono Sp.PA. (2) dr. Soemardini, MPd.

Kanker serviks dan kanker payudara termasuk keganasan pada wanita yang paling sering terjadi di seluruh dunia. Meskipun program screening *pap smear* sudah dicanangkan namun cakupannya belum luas. Hal itu dapat disebabkan tingkat pengetahuan masyarakat yang kurang mengenai kanker serviks sehingga membuat masyarakat enggan untuk mengikuti pemeriksaan *pap smear*. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui adanya perbedaan tingkat pengetahuan tentang kanker serviks antara ibu PUS (Pasangan Usia Subur) yang belum dan sudah pernah mengikuti *pap smear* di Desa Belotan kecamatan Bendo Kabupaten Magetan. Rancangan penelitian yang digunakan adalah *deskriptif analitik observasional* melalui pendekatan *cross sectional*. Sampel dalam penelitian ini berjumlah 50 orang diambil dengan teknik *simple random sampling*. Dari hasil uji *chi square* dengan derajat kepercayaan 95% ($\alpha=0,05$) didapatkan p value= 0,00. Karena p value $< \alpha$ dapat disimpulkan bahwa hipotesis nol ditolak dan H1 diterima. Hal ini berarti ada perbedaan bermakna pada tingkat pengetahuan tentang kanker serviks antara Ibu PUS yang belum dan sudah pernah mengikuti *pap smear*. Nilai mean 90,22 pada Ibu PUS yang sudah pernah mengikuti *pap smear* dan 66,70 pada Ibu PUS yang belum pernah mengikuti *pap smear*. Hal ini berarti tingkat pengetahuan pada Ibu PUS yang sudah pernah mengikuti *pap smear* lebih tinggi dibandingkan tingkat pengetahuan pada Ibu PUS yang belum pernah mengikuti *pap smear*.

Kata Kunci : Tingkat Pengetahuan, Kanker Serviks, Pap smear



ABSTRACT

Ardhyanti,Dora Febrina. 2014. *Knowledge Difference About Cervical Cancer Between fertile women who never and ever follow the pap smear test in Belotan village Bendo district Magetan city.* Final assignment, Midwifery Medical Faculty of Brawijaya University Malang. Supervisor: (1) dr. Imam Sarwono Sp.PA. (2) dr.Soemardini, MPd.

Cervical cancer and breast cancer, including malignancies for women are the most frequently around the world. Although *pap smear* screening program has been recommended but not cover all. That is because of less of knowledge people about cervical cancer so it makes people unwilling to follow *pap smear* test. The research aims to know knowledge difference about cervical cancer between fertile women who never and ever follow the *pap smear* test in Belotan village Bendo district Magetan city.The research design is descriptive analytic observational with cross sectional approach. Sampel in the research amount 50 people use simple random sampling technique.Based on the results of chi square test with 95% degree of confidence ($\alpha=0.05$) is obtained p value = 0,00. Because of p value $< \alpha$, it can be concluded that H_0 is rejected and H_1 is accepted. The conclusion is there are significant knowledge difference about cervical cancer between fertile women who never and ever follow the *pap smear* test. The mean value of fertile women who ever follow *pap smear* test is 90,22 and The mean value of fertile women who never follow *pap smear* test is 66,70. It mean that the knowledge of fertile women who ever follow *pap smear* test is higher than the knowledge of fertile women who never follow *pap smear* test.

Keywords: Knowledge, cervical cancer, *pap smear* test

