



UNIVERSITAS ANDALAS

**FAKTOR YANG BERHUBUNGAN DENGAN PARTISIPASI WANITA  
USIA SUBUR MELAKUKAN PEMERIKSAAN INSPEKSI VISUAL**

**ASAM ASETAT (IVA) DI WILAYAH KERJA PUSKESMAS**

**PADANG PASIR KOTA PADANG**

**TAHUN 2017**

Oleh :

**YESSY FITRIANI**

**No. BP. 1311211008**

UNTUK KEDAJAAN BANGSA

**Pembimbing I : Syafrawati, SKM, M.Comm Health, Sc**

**Pembimbing II : Isniati, SKM, MPH**

**FAKULTAS KESEHATAN MASYARAKAT**

**UNIVERSITAS ANDALAS**

**PADANG, 2017**

**FAKULTAS KESEHATAN MASYARAKAT  
UNIVERSITAS ANDALAS**

**Skripsi, Juli 2017  
YESY FITRIANI, No. BP. 1311211008**

**FAKTOR YANG BERHUBUNGAN DENGAN PARTISIPASI WANITA USIA SUBUR MELAKUKAN PEMERIKSAAN INSPEKSI VISUAL ASAM ASETAT (IVA) DI WILAYAH KERJA PUSKESMAS PADANG PASIR KOTA PADANG TAHUN 2017**

xi + 95 halaman, 27 tabel, 03 gambar, 07 lampiran

**ABSTRAK**

**Tujuan**

Puskesmas Padang Pasir pelaksana pelayanan IVA dengan cakupan deteksi dini tahun 2015 (5,60%) dan tahun 2016 (5,03%) sedangkan target (80%). Di Indonesia, setiap tahun terdeteksi lebih dari 15.000 kasus dan sekitar 8.000 kasus berakhir dengan kematian. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui faktor yang berhubungan dengan partisipasi wanita usia subur melakukan pemeriksaan inspeksi visual asam asetat (IVA) di wilayah kerja Puskesmas Padang Pasir.

**Metode**

Jenis penelitian kuantitatif dengan pendekatan cross sectional. Populasi wanita usia subur berumur 30-50 tahun 2017 berjumlah 6.624 orang, sampel 60 orang ditetapkan menggunakan *systematic random sampling*. Pengolahan data dilakukan secara univariat dan bivariat. Analisis data dengan uji *chi-square* dengan derajat kepercayaan 95%.

**Hasil**

Hasil analisis univariat adalah 55% responden memiliki pengetahuan tinggi, 50% responden memiliki sikap negatif, 63,3% responden telah terpapar oleh informasi, 58,3% responden memiliki dukungan suami baik dan 61,7% responden membutuhkan pelayanan IVA. Hasil uji statistik menunjukkan terdapat hubungan bermakna antara sikap ( $p=0,020$ ), keterpaparan informasi ( $p=0,011$ ), dukungan suami ( $p=0,000$ ) dengan partisipasi IVA. Tidak terdapat hubungan bermakna antara pengetahuan ( $p=0,299$ ) dan kebutuhan yang dirasakan ( $p=0,288$ ) dengan partisipasi IVA.

**Kesimpulan**

Terdapat hubungan yang bermakna antara sikap, keterpaparan informasi dan dukungan suami dengan partisipasi wanita usia subur melakukan pemeriksaan IVA. Diharapkan puskesmas dapat meningkatkan frekuensi promosi kesehatan kepada seluruh wanita usia subur dan informasi tentang IVA juga seharusnya dapat diberikan kepada suami melalui leaflet yang diberikan kepada wanita usia subur.

**Daftar Pustaka**

: 40 (2001-2017)

**Kata Kunci**

:Partisipasi wanita usia subur, pemeriksaan IVA, Puskesmas Padang Pasir

**FACULTY OF PUBLIC HEALTH  
UNIVERSITY OF ANDALAS**

**Undergraduate Thesis, on July 2017**

**YESSY FITRIANI, No. BP. 1311211008**

**THE RELATED FACTORS OF WOMAN OF CHILDBEARING AGE'S PARTICIPATION TOWARDS VISUAL ACID ASSETS (VIA) EXAMINATION IN THE WORKING AREA OF PADANG PASIR HEALTH CENTER, PADANG CITY 2017**

xi + 95 pages, 27 tables, 03 pictures, 07 attachments

**ABSTRACT**

**Objective of Research**

Padang Pasir community health center is a community health center that performs the IVA service with (5,60%) coverage of early detection in 2015 and in 2016 (5,03%), whereas the target is 80%. In Indonesia, more than 15.000 cases are detected and 8.000 of them end in death every year. This study aims to determine the factors associated with the childbearing woman participation to check the acetic acid (IVA) in padang pasir community health center.

**Method of Research**

This research is quantitative research with *cross sectional* approach. Population of this research is 6.624 woman in the age if 30-50. The sample of this research is 60 woman. They are taken by using simple random sampling method. The data are analyzed by using *chi-squaretest*- univariate and bivariate- with 95% degree of reliance.

**Result**

The result showed that, 55% respondents have high level of knowledge, 50% respondents have negative attitude, 70% respondents have been exposed by information, 58.3% respondents have good support from husband and 61.7% respondents need IVA service. The result of statistical test shows that there is significant relationship between attitude ( $p = 0,020$ ), exposure of information ( $p = 0,011$ ), support of husband ( $p = 0,000$ ) with IVA participation. There is no significant relationship between knowledge ( $p = 0,299$ ) and need perceived ( $p = 0,288$ ) with IVA participation.

**Conclusion**

There is a significant relationship between attitudes, information exposure and husband support with the participation of productive aged women who perform IVA examination. It is expected that community health center can increase the frequency of health promotion to all woman of childbearing age and information about VIA can also be given to husbands through leaflets which later to be given to woman of childbearing age.

**References** : 40 (2002-2016)

**Keywords** : Participation of women of childbearing age, IVA examination, Padang Pasir Health center.