

**HUBUNGAN PENGETAHUAN DAN PARITAS AKSEPTOR KB DENGAN  
MINAT PENGGUNAAN KONTRASEPSI MOW DI WILAYAH KERJA  
PUSKESMAS AIR MOLEK KABUPATEN INDRAGIRI HULU**



Dijukan ke Program Studi S1 Kebidanan Fakultas Kedokteran Universitas Andalas  
untuk Memenuhi Salah Satu Syarat Mendapatkan Gelar Sarjana Kebidanan

Oleh

**HERVINA WINERTI**  
No.BP. 1810333009

Pembimbing :

1. dr. Rauza Sukma Rita, PhD.
2. Miranie Safaringga, SST.,M.Keb.

**PROGRAM STUDI S1 KEBIDANAN  
FAKULTAS KEDOKTERAN UNIVERSITAS ANDALAS  
PADANG  
2021**

**BACHELOR OF MIDWIFERY PROGRAM  
FACULTY OF MEDICAL  
ANDALAS UNIVERSITY**

**Undergraduate Thesis, November 2021**

**HERVINA WINERTI. No.BP.1810333009**

**THE RELATIONSHIP OF KB ACCEPTANCE KNOWLEDGE AND  
PARITY WITH INTEREST IN USING MOW CONTRACEPTION IN THE  
WORK AREA OF AIR MOLEK PUSKESMAS, INDRAGIRI HULU  
REGENCY**

xx+ 95 pages, 11 tables, 3 pictures, 10 attachments

**ABSTRACT**

**Research Background and Objectives**

The Women's Surgery Method is a safe and effective contraceptive to prevent pregnancy. However, the use of MOW contraception in 2019 in Indragiri Hulu Regency decreased, namely in the 5th lowest rank of 12 regencies/cities in Riau province by 0.7% of all active family planning acceptors. The purpose of this study was to determine the relationship between knowledge and parity of family planning acceptors with interest in using MOW contraception in the work area of Airmolek Health Center, Indragiri Hulu Regency.

**Method**

The quantitative research was a cross-sectional study, carried out in the work area of the Air Molek Health Center, Indragiri Hulu Regency from February to October 2021. The sample in this study was active family planning acceptors in the work area of the Air Molek Health Center, Indragiri Hulu Regency with 92 respondents. Samples were taken by systematic random sampling technique. Data analysis was univariate and bivariate using chi-square analysis ( $p \leq 0.05$ ).

**Results**

The results showed 33 people (35.9%) had high interest, 30 people (32.6%) had moderate interest and 29 people (31.5%) had low interest. The results of the bivariate test showed that there was a relationship between knowledge of family planning acceptors ( $p=0.036$ ) and parity of family planning acceptors ( $p=0.001$ ).

**Conclusion**

There is a significant relationship between knowledge and parity of family planning acceptors with interest in using MOW contraception.

**Bibliography** : 47 (2007–2020)

**Keywords** : Family Planning, MOW Contraception, Knowledge, Parity, Interests

**PROGRAM STUDI S1 KEBIDANAN  
FAKULTAS KEDOKTERAN  
UNIVERSITAS ANDALAS**

Skripsi, November 2021

**HERVINA WINERTI. No.BP.1810333009**

**HUBUNGAN PENGETAHUAN DAN PARITAS AKSEPTOR KB DENGAN  
MINAT PENGGUNAAN KONTRASEPSI MOW DI WILAYAH KERJA  
PUSKESMAS AIR MOLEK KABUPATEN INDRAGIRI HULU**

xx+ 95 halaman, 11 tabel, 3 gambar, 10 lampiran

**ABSTRAK**

**Latar belakang dan Tujuan Penelitian**

Metode Operasi Wanita merupakan kontrasepsi yang aman dan efektif untuk mencegah terjadinya kehamilan. Namun penggunaan kontrasepsi MOW pada tahun 2019 di Kabupaten Indragiri Hulu mengalami penurunan yakni pada peringkat 5 terendah dari 12 kabupaten/kota di provinsi Riau sebesar 0,7% dari seluruh akseptor KB aktif. Tujuan penelitian ini adalah untuk mengetahui hubungan pengetahuan dan paritas akseptor KB dengan minat penggunaan kontrasepsi MOW di wilayah kerja Puskesmas Air Molek Kabupaten Indragiri Hulu.

**Metode**

Penelitian kuantitatif desain *cross sectional study*, dilakukan di wilayah kerja Puskesmas Air Molek Kabupaten Indragiri Hulu dari bulan Februari sampai Oktober 2021. Sampel dalam penelitian ini adalah akseptor KB aktif di wilayah kerja Puskesmas Air Molek Kabupaten Indragiri Hulu sebanyak 92 responden. Sampel diambil dengan teknik *systematic random sampling*. Analisis data secara univariat dan bivariat dengan menggunakan analisis *chi-square* ( $p \leq 0,05$ ).

**Hasil**

Hasil penelitian menunjukkan 33 orang (35,9%) memiliki minat tinggi, 30 orang (32,6%) memiliki minat sedang dan 29 orang (31,5%) memiliki minat rendah. Hasil uji bivariat menunjukkan adanya hubungan pengetahuan akseptor KB ( $p=0,036$ ) dan paritas akseptor KB ( $p=0,001$ ).

**Kesimpulan**

Terdapat hubungan yang bermakna antara pengetahuan dan paritas akseptor KB dengan minat penggunaan kontrasepsi MOW.

**Daftar Pustaka** : 47 (2007– 2020)

**Kata Kunci** : KB, Kontrasepsi MOW, Pengetahuan, Paritas, Minat