

**HUBUNGAN PENGETAHUAN DAN DUKUNGAN SUAMI DENGAN
KEIKUTSERTAAN METODE KONTRASEPSI JANGKA
PANJANG (MKJP) DI WILAYAH KERJA
PUSKESMAS ANAK AIR
KOTA PADANG**



Diajukan ke Program Studi Kebidanan Program Sarjana Departemen Kebidanan Fakultas Kedokteran Universitas Andalas Sebagai Pemenuhan Salah Satu Syarat untuk Mendapatkan Gelar Sarjana Kebidanan

Oleh

MUSTIKA KHASANAH PUTRI
No.BP 2010332009

Pembimbing

Dr. Elly Usman, MSi, Apt
Sunesni, SSiT., M.Biomed

**PROGRAM STUDI KEBIDANAN PROGRAM SARJANA
DEPARTEMEN KEBIDANAN FAKULTAS KEDOKTERAN
UNIVERSITAS ANDALAS
PADANG 2024**

ABSTRACT

THE RELATIONSHIP OF KNOWLEDGE AND HUSBAND'S SUPPORT WITH PARTICIPATION IN LONG TERM CONTRACEPTION METHODS (MKJP) AT ANAK AIR PRIMARY HEALTHCARE CENTER IN PADANG CITY

By

**Mustika Khasanah Putri, Elly Usman, Sunesni, Syamel Muhammad,
Abdiana, Laila**

In order to accelerate fertility control through the use of contraception, the national family planning program in Indonesia will continue to be directed towards the use of (MKJP). MKJP is a long-term contraceptive, more than two years, effective and efficient, aimed at spacing out births for more than three years or terminating pregnancies. The methods included in this group are stable contraceptive methods (MOP and MOW), implants and IUDs. The number of MKJP users in Indonesia is still low, where in 2023 the target number of users is 28.39%, but only 27.57% have been achieved and contraception is still dominated by non-MKJP. This research aims to determine the relationship between knowledge and husband's support and MKJP participation in the Padang City Anak Air Health Center Working Area.

This type of research is analytical research with a cross sectional method at the Anak Air Health Center from March to April 2024. The sample in the study was active family planning acceptors who used MKJP and non-MKJP contraception (pills, condoms, injections) totaling 63 respondents. Samples were taken using proportional sampling technique. Univariate and bivariate data analysis using Chi-Square ($p \leq 0.05$).

The results of the research showed that univariate tests showed that 52.4% of non-MKJP users, 61.9% had poor knowledge and 68.3% had husband support. Bivariate test results showed that 66.7% had good knowledge with MKJP participation ($p=0.034$), 58.1% had husband support with MKJP participation ($p=0.029$).

There is a significant relationship between knowledge and husband's support and MKJP participation. The role of health workers is very much needed to increase knowledge of new and old family planning acceptors, as well as being able to provide information to men/husbands about their role in family planning.

Key words: *contraception, MKJP, knowledge, husband's support*

ABSTRAK

HUBUNGAN PENGETAHUAN DAN DUKUNGAN SUAMI DENGAN KEIKUTSERTAAN METODE KONTRASEPSI JANGKA PANJANG (MKJP) DI WILAYAH KERJA PUSKESMAS ANAK AIR KOTA PADANG

Oleh

**Mustika Khasanah Putri, Elly Usman, Sunesni, Syamel Muhammad,
Abdiana, Laila**

Dalam rangka mempercepat pengendalian fertilitas melalui penggunaan kontrasepsi, program KB nasional di Indonesia akan tetap diarahkan kepada pemakaian (MKJP). MKJP adalah kontrasepsi jangka lama, lebih dari dua tahun, efektif dan efisien bertujuan untuk menjarangkan kelahiran lebih dari tiga tahun atau mengakhiri kehamilan. Metode yang termasuk dalam kelompok ini adalah metode kontrasepsi mantap (MOP dan MOW), implant dan IUD. Angka penggunaan MKJP di Indonesia masih rendah dimana pada tahun 2023 target pengguna 28,39% akan tetapi yang dicapai hanya 27,57% dan kontrasepsi masih banyak didominasi non MKJP. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui hubungan pengetahuan dan dukungan suami dengan keikutsertaan MKJP di Wilayah Kerja Puskesmas Anak Air Kota Padang.

Jenis penelitian ini adalah penelitian analitik dengan metode *cross sectional* di Puskesmas Anak Air dari bulan Maret sampai April 2024. Sampel dalam penelitian adalah akseptor KB aktif yang menggunakan kontrasepsi MKJP dan Non-MKJP (pil, kondom, suntik) sebanyak 63 responden. Sampel di ambil dengan teknik *Proportional Sampling*. Analisis data secara univariat dan bivariat menggunakan *Chi-Square* ($p \leq 0,05$).

Hasil penelitian didapatkan uji univariat 52,4% pengguna non MKJP, memiliki pengetahuan kurang baik 61,9% dan dukungan suami 68,3%. Hasil uji bivariat mendapatkan 66,7% memiliki pengetahuan baik dengan keikutsertaan MKJP ($p=0,034$), 58,1% mendapatkan dukungan suami dengan keikutsertaan MKJP ($p=0,029$).

Terdapat hubungan bermakna antara pengetahuan dan dukungan suami dengan keikutsertaan MKJP. Peran tenaga kesehatan sangat dibutuhkan untuk peningkatan pengetahuan akeptor KB baru maupun lama, serta dapat memberikan informasi kepada laki-laki/suami tentang peranan dalam berKB.

Kata kunci : kontrasepsi, MKJP, pengetahuan, dukungan suami