

SKRIPSI

FAKTOR-FAKTOR YANG BERHUBUNGAN DENGAN PEMILIHAN METODE KONTRASEPSI JANGKA PANJANG PADA AKSEPTOR KB DI RW 02 KELURAHAN ANDALAS WILAYAH KERJA PUSKESMAS ANDALAS

Diajukan Sebagai Salah Satu Syarat Untuk Menyelesaikan
Pendidikan Strata 1 Keperawatan



Oleh
Yutri Sasti
2014201046

**PROGRAM STUDI KEPERAWATAN
SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN ALIFAH PADANG
TAHUN 2024**

PERNYATAAN PERSETUJUAN

Skripsi ini diajukan oleh :

Nama : Yutri Sasti

NIM : 2014201046

Program Studi : SI Keperawatan

Judul Skripsi : Faktor-Faktor yang Berhubungan Dengan Pemilihan Metode

Kontrasepsi Jangka Panjang Pada Akseptor KB Di RW 02

Kelurahan Andalas Wilayah Kerja Puskesmas Andalas.

Telah berhasil dipertahankan dihadapan dewan Pengaji Seminar Hasil Program
Studi Keperawatan Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Alifah Padang.

Padang, September 2024

Pembimbing I

Pembimbing II

(Ns. Rischu Hamdanesti, S.Kep,M.Kep) (Ns. Ledia Restipa, M.Kep)

Disahkan oleh
Ketua STIKes Alifah

(Dr. Fanny Ayunda, M. Biomed)

PERNYATAAN PENGUJI

Skripsi ini diajukan oleh :

Nama : Yutri Sasti

NIM : 2014201046

Program Studi : SI Keperawatan

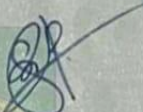
Judul Skripsi : Faktor-Faktor yang Berhubungan Dengan Pemilihan Metode Kontrasepsi Jangka Panjang Pada Akseptor KB Di RW 02 Kelurahan Andalas Wilayah Kerja Puskesmas Andalas.

Telah berhasil dipertahankan dihadapan dewan Pengaji Seminar Hasil Program Studi Keperawatan Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Alifah Padang.

DEWAN PENGUJI

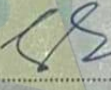
Pembimbing I

(Ns. Rischa Hamdanesti, S.Kep, M.Kep)

(.....)


Pembimbing II

(Ns. Ledia Restipa, M.Kep)

(.....)


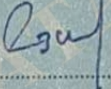
Pengaji I

(Ns. Sari Indah Kesuna, M.Kep)

(.....)


Pengaji II

(Defi Yulita, M.Biomed)

(.....)


Disahkan oleh
Ketua STIKes Alifah

(Dr. Fanny Ayunda, M. Biomed)

SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN ALIFAH PADANG
Skripsi, September 2024

Yutri Sasti

Faktor-Faktor yang Berhubungan Dengan Pemilihan Metode Kontrasepsi Jangka Panjang Pada Akseptor KB Di RW 02 Kelurahan Andalas Wilayah Kerja Puskesmas Andalas Tahun 2024.

xiii + 88 Halaman + 10 Tabel + 2 Gambar + 13 Lampiran

ABSTRAK

Penggunaan metode kontrasepsi jangka panjang Menurut *World Health Organization* di dunia tahun 2022 sebesar 65%. Jumlah pemakaian alat kontrasepsi di Kota Padang tahun 2022 sebesar 55,2%, dan Puskesmas terendah dalam pemakaian alat kontrasepsi terdapat di Puskesmas Andalas yaitu 3,9% data penggunaan non metode kontrasepsi jangka panjang 85,6% dan metode kontrasepsi jangka panjang 12,9%. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui faktor-faktor yang berhubungan dengan pemilihan metode kontrasepsi jangka panjang pada akseptor KB di RW 02 Kelurahan Andalas Wilayah Kerja Puskesmas Andalas.

Penelitian ini bersifat analitik dengan desain *cross sectional study* yang telah dilaksanakan di RW 02 Kelurahan Andalas Wilayah Kerja Puskesmas Andalas dari bulan Maret-Agustus 2024. Pengumpulan data dilakukan dari tanggal 22-31 Agustus 2024. Populasi berjumlah 130 orang dengan teknik *Simple random sampling* dengan sampel sebanyak 56 responden. Data dikumpulkan menggunakan kuesioner. Data dianalisa menggunakan analisa univariat dan bivariat dengan uji statistik *Chi-Square*.

Hasil penelitian menunjukkan bahwa 37,5% responden memilih metode kontrasepsi jangka panjang, 64,3% memiliki tingkat pengetahuan rendah, 67,9% memiliki paritas berisiko, dan 55,4% mendapat dukungan suami. Terdapat hubungan signifikan antara pengetahuan (*p-value* 0,021), paritas (*p-value* 0,005), dan dukungan suami (*p-value* 0,007) dengan pemilihan MKJP pada akseptor KB di RW 02 Kelurahan Andalas Wilayah Kerja Puskesmas Andalas.

Disimpulkan bahwa terdapat hubungan tingkat pengetahuan, paritas dan dukungan suami dengan pemilihan metode kontrasepsi jangka panjang pada akseptor KB di RW 02 Kelurahan Andalas Wilayah Kerja Puskesmas Andalas. Diharapkan hasil penelitian ini dapat digunakan sebagai bahan masukan bagi pihak puskesmas cara untuk melakukan penelitian praktisi maupun institusi tempat penelitian mengenai pemilihan metode kontrasepsi jangka panjang.

Daftar Pustaka : 34 (2014 - 2023)

Kata Kunci : Metode kontrasepsi jangka panjang, tingkat pengetahuan, paritas, dukungan suami

SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN ALIFAH PADANG
Scription, September 2024

Yutri Sasti

Factors Related to the Selection of Long-Term Contraceptive Methods Among Family Planning Acceptors in RW 02 Kelurahan Andalas, Working Area of Puskesmas Andalas

xiii + 88 Pages + 10 Tables + 2 Pictures + 13 Attachments

ABSTRACT

The use of long-term contraceptive methods According to the World Health Organization in the world in 2022 is 65%. The number of contraceptive users in Padang City in 2022 is 55.2%, and the lowest health center in the use of contraceptives is in the Andalas Health Center, which is 3.9% data on the use of non-long-term contraceptive methods is 85.6% and long-term contraceptive methods are 12.9%. This study aims to determine the factors associated with the choice of long-term contraceptive methods in KB acceptors in RW 02, Andalas Village, Andalas Health Center Work Area.

This study is analytical with a cross-sectional study design that has been carried out in RW 02, Andalas Village, Andalas Health Center Work Area from March-August 2024. Data collection was carried out from August 22-31, 2024. The population was 130 people with the Simple random sampling technique with a sample of 56 respondents. Data were collected using a questionnaire. The data were analyzed using univariate and bivariate analysis with the Chi-Square statistical test.

*The results showed that 37.5% of respondents chose long-term contraception methods, 64.3% had low levels of knowledge, 67.9% had risky parity, and 55.4% received husband's support. There was a significant relationship between knowledge (*p*-value 0.021), parity (*p*-value 0.005), and husband's support (*p*-value 0.007) with the choice of MKJP in KB acceptors in RW 02, Andalas Village, Andalas Health Center Working Area.*

It was concluded that there was a relationship between the level of knowledge, parity and husband support with the choice of long-term contraceptive methods in family planning acceptors in RW 02, Andalas Village, Andalas Health Center Work Area. It is hoped that the results of this study can be used as input for health centers on how to conduct research on practitioners and institutions where research is carried out regarding the choice of long-term contraceptive methods.

References : 34 (2014 - 2023)

Keyword : Long-term contraceptive methods, knowledge level, parity, spousal support