

**HUBUNGAN TINGKAT PENGETAHUAN DAN DUKUNGANKELUARGA  
DENGAN PENGGUNAAN METODE KONTRASEPSI JANGKA PANJANG  
PADA IBU PASCA SALIN DI PUSKESMAS INBATE**

Maria Fatima Metboki, Nanik Setiyawati, Hasan Basri Brout

Jurusan Kebidanan Poltekkes Kemenkes Yogyakarta

Jl. Mangkuyudan MJ III, Yogyakarta

Email:

**ABSTRAK**

**Latar Belakang:** Cakupan pelayanan KB Pasca Persalinan di Indonesia tahun 2021 sebesar 59,6%. Cakupan pelayanan KB Pasca Persalinan di Nusa Tenggara Timur sebesar 50,2%.<sup>5</sup> Berdasarkan Laporan tahun 2021 jumlah pengguna KB Pasca Persalinan di Nusa Tenggara Timur sebesar 21%. Jumlah akseptor KB Pasca salin di Puskesmas Inbate sebanyak 88, akseptor KB pasca salin MKJP dari 71 dari total ibu nifas 122 pada tahun 2021

**Tujuan:** Mengetahui hubungan tingkat pengetahuan dan dukungan keluarga dengan penggunaan metode kontrasepsi jangka panjang pada ibu pasca salin di Puskesmas Inbate.

**Metode:** Desain penelitian ini adalah *cross sectional*. Populasi yang digunakan dalam penelitian ini adalah seluruh Ibu nifas di bulan desember 2022 sampai Februari 2023 di wilayah kerja Puskesmas Inbate. Teknik pengambilan sampel menggunakan total sampling sebanyak 38 orang. Instrument penelitian menggunakan kuesioner. Analisis data yang dilakukan adalah univariat dan *chi square*.

**Hasil:** Penelitian menunjukkan bahwa sebagian besar memiliki pengetahuan cukup sebanyak 15 orang (39,5%), Proporsi ibu yang memiliki pengetahuan baik dan menggunakan KB non MKJP sebanyak 100%, lebih banyak dibandingkan dengan ibu yang berpendidikan kurang dan cukup. Hasil uji *chi square* menunjukkan ada hubungan signifikan antara pengetahuan dan dukungan keluarga dengan penggunaan KB MKJP. Tidak ada hubungan yang signifikan antara dukungan keluarga dengan penggunaan KB, dinyatakan dengan *p value* sebesar 0.270 (>0.05).

**Kesimpulan:** Ada hubungan tingkat pengetahuan dengan penggunaan MKJP, namun dukungan suami tidak berhubungan dengan MKJP.

**Kata Kunci:** Ibu Pasca Salin, Penggunaan MKJP, Pengetahuan dan Dukungan Keluarga.

# **THE RELATIONSHIP LEVEL OF KNOWLEDGE AND FAMILY SUPPORT WITH THE USEOF LONG-TERM CONTRACEPTION METHODS IN POST DELIVERY WOMEN IN INBATE PUSKESMAS**

Maria Fatima Metboki, Nanik Setiyawati, Hasan

Basri BroutDepartment of Midwifery Poltekkes

Kemenkes Yogyakarta Jl. Mangkuyudan MJ III,

Yogyakarta

Email:

## **ABSTRACT**

**Background:** Coverage of Postpartum Family Planning services in Indonesia in 2021 is 59.6%. Postpartum family planning service coverage in East Nusa Tenggara is 50.2%.<sup>5</sup> Based on the 2021 report, the number of postpartum family planning users in East Nusa Tenggara is 21%. The number of postpartum family planning acceptors at the Inbate Health Center is 88, MKJP postnatal family planning acceptors from 71 out of a total of 122 postpartum women in 2021

**Objective:** Know relationship between level of knowledge and family support with the use of long-term contraceptive methods in postpartum mothers at the Inbate Health Center.

**Method:** The research design was *cross sectional*. The population used in this study were all postpartum mothers from December 2022 to February 2023 in the working area of the Inbate Health Center. The sampling technique used a total sampling of 38 people. The research instrument used a questionnaire. Data analysis performed was univariate and *who squares*.

**Results:** Research shows that the majority have sufficient knowledge as many as 15 people (39.5%). The proportionn of mothers who have good knowledge and use non-MKJP family planning is 100%, more than mothers who have less and sufficient education. Test results*who squares*shows that there is a significant relationship between knowledge and support for the use of KB MKJP. There is no significant relationship between family support and the use of family planning, stated by *p value* of 0.270 (> 0.05).

**Conclusion:** There is a relationship between level of knowledge and use of MKJP, but husband's support is not related to MKJP.

**Keywords:** Postpartum Mother, MKJP use, Knowledge and familly support