

GAMBARAN FAKTOR – FAKTOR YANG MEMPENGARUHI PENGGUNAAN KB SUNTIK 3 BULAN DI TPMB MUJI WINARNIK

Oleh : Afifatul Ilmi Ahadah

ABSTRAK

Keluarga berencana (*family planning, planned parenthood*) adalah suatu usaha untuk menjarangkan atau merencanakan jumlah dan jarak kehamilan dengan memakai kontrasepsi. Salah satu program KB yang diperkenalkan kepada akseptor adalah penggunaan kontrasepsi hormonal suntik KB 3 bulan yang mengandung Depot Medroxyprogesterone Acetate (DMPA). Kontrasepsi suntik yang lebih banyak dipilih adalah depo medroksi progesteron asetat (DMPA). Pemilihan metode kontrasepsi bergantung pada banyak faktor yang mempengaruhi, diantaranya yaitu faktor usia, pendidikan, jumlah anak / paritas, pengetahuan, dukungan suami. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui faktor-faktor yang mempengaruhi penggunaan KB suntik 3 bulan di TPMB Muji Winarnik Gondang Mojokerto. Menggunakan pendekatan studi *cross sectional*, dengan teknik *total sampling*. Jumlah sampel 33 responden, pengambilan data menggunakan kuisioner. Dari hasil penelitian, berdasarkan faktor usia, ibu dengan 20-35 tahun sebanyak 23 (69,7%) lebih banyak dari yang berusia <20 dan >35 tahun, berdasarkan faktor pendidikan, mayoritas ibu pendidikannya menengah sebanyak 17 (51,5%), pendidikan tinggi 2 (6,1%) dan pendidikan dasar 14 (42,4%). Berdasarkan faktor jumlah anak / paritas ibu dengan multipara 18 (54,5%), primipara 14 (42,4 %) dan grandemultipara sebanyak 1 (3%). Berdasarkan faktor pengetahuan, sebagian besar responden dengan pengetahuan baik sebanyak 29 (87,9%), pengetahuan cukup 4 (12,1%). Sebagian besar ibu dengan suami mendukung 23 (69,7%) dan tidak mendukung sebanyak 10 (30,3%). Diharapkan dengan adanya penelitian ini dapat dijadikan sebagai informasi dan meningkatkan pengetahuan, serta dilakukan sosialisasi metode kontrasepsi sehingga membantu ibu untuk mengetahui macam-macam metode kontrasepsi.

Kata kunci : Keluarga Berencana, KB suntik 3 bulan, Faktor Penggunaan KB Suntik

OVERVIEW OF FACTORS INFLUENCING THE USE OF 3-MONTH INJECTIVE CONTRACT IN TPMB MUJI WINARNIK

By: Afifatul Ilmi Ahadah

ABSTRACT

Family planning (family planning, planned parenthood) is an effort to space or plan the number and spacing of pregnancies by using contraception. One of the family planning programs introduced to acceptors is the use of 3-month injectable hormonal contraceptives containing Medroxyprogesterone Acetate (DMPA) Depot. The injectable contraceptive that is more commonly chosen is depot medroxy progesterone acetate (DMPA). The choice of contraceptive method depends on many influencing factors, including age, education, number of children / parity, knowledge, husband's support. This study aims to determine the factors that influence the use of 3-month injectable contraception at TPMB Muji Winarnik Gondang Mojokerto. Using a *cross sectional* study approach, with *total sampling* technique. The total sample was 33 respondents, data collection used a questionnaire. From the research results, based on the age factor, there are 23 (69.7%) more mothers aged 20-35 years than those aged <20 and >35 years. Based on the educational factor, the majority of mothers have secondary education, 17 (51.5%), higher education 2 (6.1%) and primary education 14 (42.4%). Based on the number of children/mother's parity factor, there were 18 (54.5%) multiparas, 14 (42.4%) primiparas and 1 (3%) grandmultiparas. Based on the knowledge factor, the majority of respondents with good knowledge were 29 (87.9%), with sufficient knowledge 4 (12.1%). Most mothers with husbands supported 23 (69.7%) and did not support 10 (30.3%). It is hoped that this research can be used as information and increase knowledge, as well as socialization of contraceptive methods so that it helps mothers to know about various contraceptive methods.

Keywords: Family planning, 3-month injectable contraception, factors for using injectable contraceptives