

GAMBARAN TINGKAT PENGETAHUAN AKSEPTOR KB SUNTIK TENTANG KB SUNTIK DMPA DI BPM TRI RAHAYU SETYANINGSIH YOGYAKARTA CANGKRINGAN SLEMAN YOGYAKARTA

Dwi Wulandari¹, Fatimah Dewi Anggraeni²

INTISARI

Latar Belakang : Pengetahuan akseptor KB tentang kontrasepsi suntik memegang peranan penting dalam menentukan sikap dalam memilih kontrasepsi suntik. Kontrasepsi suntik 3 bulan tidak menimbulkan gangguan namun tetap mempunyai kekurangan efek samping. Dan dari studi pendahuluan yang penulis lakukan dari 30 akseptor KB suntik DMPA didapatkan 6 (20%) ibu berpengetahuan baik, 11 (40%) ibu berpengetahuan cukup, 13 (48%) ibu berpengetahuan kurang.

Tujuan Penelitian : Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui Gambaran Tingkat Pengetahuan Akseptor KB Suntik Tentang KB Suntik DMPA di BPM Tri Rahayu Setyaningsih Cangkringan Sleman Yogyakarta.

Metode Penelitian : Penelitian ini merupakan penelitian *diskriptif kuantitatif* dengan pendekatan *survey*. Teknik pengambilan sampel secara *Accidental sampling*. Sampel penelitian adalah akseptor KB suntik DMPA.

Hasil Penelitian : Hasil penelitian ini Tingkat Pengetahuan Akseptor tentang KB suntik DMPA yaitu cukup (43.3%). Pengertian KB suntik DMPA yaitu cukup (40.0%). Tentang cara kerja KB suntik DMPA dalam kategori cukup (50.0%). Keuntungan dan kerugian KB suntik DMPA yaitu cukup (36.7%). Efek samping KB suntik DMPA yaitu cukup (46.7%) dan indikasi dan kontraindikasi KB suntik DMPA yaitu cukup (40.0%).

Kesimpulan : Mayoritas responden memiliki tingkat pengetahuan tentang KB suntik DMPA yang cukup 13 responden (43.3%).

Kata Kunci : Pengetahuan Akseptor, Kontrasepsi suntik DMPA

¹ Mahasiswa STIKES A.Yani Yogyakarta

² Dosen STIKES A.Yani Yogyakarta

**DESCRIPTION OF KNOWLEDGE ACCEPTORS KB INJECTABLE
ABOUT DMPA CONTRACEPTIVE AT BPM TRI RAHAYU
SETYANINGSIH YOGYAKARTA CANGKRINGAN SLEMAN
YOGYAKARTA**

Dwi Wulandari¹, Fatimah Dewi Anggraeni²

ABSTRACT

Background : Knowledge of family planning acceptors of injectable contraceptives plays an important role in determining attitudes in choosing injectable contraceptives. 3-month injectable contraceptives cause interference but still have side effects. From preliminary studies the author do of 30 acceptors injectable contraceptive DMPA available 6 (20%) acceptor knowledgeable good, 11 (40%) acceptor knowledgeable enough, 13 (48%) acceptor knowledgeable less.

Research Purposes : This study aims to find a descriptive level of knowledge about the injectable contraceptive DMPA acceptors in BPM Tri Rahayu Setyaningsih Cangkringan Sleman Yogyakarta.

Method : This research is quantitative descriptive research the survey approach. Sampling techniques by *Accidental Sampling*. Sempel research is injectable DMPA acceptors.

Results : Results of this study Knowledge Level injectable DMPA acceptors of family planning that is quite (43.3%). Definition KB injectable DMPA is enough (40.0%). About the workings KB DMPA injections in enough categories (50.0%). Advantages and disadvantages KB injectable DMPA is enough (36.7%). Side effects of injectable DMPA KB is enough (46.7%) and indications and contraindications KB injectable DMPA is enough (40.0%).

Conclusion : The majority of respondents have high levels of knowledge about family planning injectable DMPA pretty 13 respondents (43.3%).

Keywords : Acceptor knowledge, injectable contraceptive DMPA

¹ Students STIKESA. Yani Yogyakarta

² Lecturer STIKESA. Yani Yogyakarta