

ABSTRAK

FAKTOR-FAKTOR YANG BERKAITAN DENGAN PERPINDAHAN PENERIMA KONTRAK INJEKSI 3 BULAN KE KONTRAK INJEKSI 2 BULAN DI DESA TAJI, KECAMATAN JABUNG, KABUPATEN MALANG

Sartika¹, Shanty Natalia²,

Program Sarjana Kebidanan, Fakultas Kebidanan

Universitas STRADA Indonesia, Kediri

Email: kaatika05@gmail.com

Berdasarkan pengamatan penulis di Desa Taji, Kecamatan Jabung, Kabupaten Malang, belakangan ini terjadi tren di kalangan pengguna KB yang sebelumnya menggunakan metode injeksi 3 bulanan untuk beralih ke metode Suntik KB 2 bulan. Pergeseran ini dipengaruhi oleh berbagai faktor, termasuk efek samping, kemudahan, ketersediaan layanan, serta faktor sosial ekonomi dan psikologis. Penting untuk meneliti pergeseran preferensi ini agar layanan KB dapat disesuaikan dengan kebutuhan dan harapan masyarakat. Faktor apa saja yang memengaruhi penerima KB untuk beralih dari kontrasepsi suntik 3 bulanan ke kontrasepsi suntik KB 2 bulan di Desa Taji, Kecamatan Jabung, Kabupaten Malang?

Penelitian tentang faktor-faktor yang memengaruhi peralihan penerima kontrasepsi suntik 3 bulanan ke kontrasepsi suntik KB 2 bulan ini menggunakan desain penelitian kualitatif, yaitu metode penelitian yang bertujuan untuk memahami dan mendeskripsikan fenomena sosial berdasarkan perspektif partisipan secara mendalam.

Secara keseluruhan, hasil penelitian menunjukkan bahwa peralihan dari metode suntik 3 bulanan ke metode suntik KB 2 bulan dipengaruhi oleh efek samping, kemudahan, dan dukungan informasi dari tenaga kesehatan dan keluarga. Proses pengambilan keputusan bersifat bertahap dan rasional, dan kepuasan terhadap metode suntik KB 2 bulan cenderung lebih tinggi dibandingkan dengan metode sebelumnya.

Dengan demikian, dapat disimpulkan bahwa peralihan dari suntikan kontrasepsi 3 bulan ke suntik 2 bulan merupakan keputusan yang dipengaruhi oleh faktor fisik, psikologis, dan sosial, serta didukung oleh peran penting petugas kesehatan dalam memberikan pendidikan dan konseling yang efektif.

Kata kunci: Injeksi 3 bulanan, Injeksi 2 bulanan, perilaku penerima, efek samping, perencanaan keluarga, pendidikan kesehatan.

ABSTRACT

FACTORS RELATED TO THE TRANSFER OF 3-MONTH INJECTION CONTRACT ACCEPTORS TO 2-MONTH INJECTION CONTRACT IN TAJI VILLAGE, JABUNG DISTRICT, MALANG REGENCY

Sartika¹, Shanty Natalia²,
Undergraduate Program in Midwifery, Faculty of Midwifery
STRADA Indonesia University, Kediri
Email: kaatika05@gmail.com

Background: *Based on the author's observations in Taji Village, Jabung District, Malang Regency, there has recently been a trend among some family planning users who previously used the 3-monthly injectable to switch to the 2-monthly injectable method. This shift is undoubtedly influenced by various factors, including side effects, convenience, service availability, and socioeconomic and psychological factors. It is important to examine this shift in preferences so that family planning services can be tailored to the needs and expectations of the community.*

Objective: *What factors influence family planning acceptors to switch from 3-monthly injection contraception to 2-monthly injection contraception in Taji Village, Jabung District, Malang Regency?*

Methods: *This research on factors influencing the shift of 3-month injectable contraceptive acceptors to 2-month injectable contraceptives uses a qualitative research design, namely a research method that aims to understand and describe social phenomena based on the participants' perspectives in depth.*

Results : *Overall, the study results showed that switching from a 3-monthly injectable to a 2-monthly injectable method was influenced by side effects, convenience, and informational support from healthcare professionals and family. The decision-making process was gradual and rational, and satisfaction with the 2-monthly injectable method tended to be higher than with the previous method.*

Conclusion: *Thus, it can be concluded that switching from a 3-monthly contraceptive injection to a 2-monthly contraceptive injection is a decision influenced by physical, psychological, and social factors, and supported by the important role of health workers in providing effective education and counseling.*

Keywords: 3 monthly injection, 2 monthly injection, acceptor behavior, side effects, family planning, health education.