

Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Pemilihan Kontrasepsi pada Pengguna Metode Kontrasepsi Jangka Panjang non Permanen di Indonesia analisis SDKI 2017 = Analysis of Factors Related to The Selection of Contraception in Non Permanent Contraception Method Users in Indonesia 2017 IDHS Analysis.

Nita Adhani Pasundani, author

Deskripsi Lengkap: <https://lib.ui.ac.id/detail?id=20500115&lokasi=lokal>

Abstrak

ABSTRAK

Pertambahan jumlah penduduk Indonesia yang terus meningkat akan mendatangkan berbagai permasalahan dikemudian hari, selain itu angka kematian ibu (AKI) masih tinggi yang diakibatkan salah satunya oleh terlalu dekat jarak kelahiran sehingga perlu dilakukan pengendalian atau pengontrolan pertumbuhan penduduk melalui program keluarga berencana. Tujuan penelitian ini adalah untuk mengetahui faktor-faktor yang berhubungan dengan pemilihan kontrasepsi pada pengguna metode kontrasepsi jangka panjang non permanen di Indonesia analisis SDKI tahun 2017. Desain yang digunakan dalam penelitian ini adalah cross sectional dengan sampel penelitian sebesar 8.238, sampel yang diambil berdasarkan total sampling data yang termasuk kriteria inklusi dan eksklusi penelitian. Analisis bivariante dan multivariante menggunakan regresi logistic. Hasil penelitian ini menunjukkan bahwa 58,4% menggunakan implan, 41,6% menggunakan IUD. Faktor-faktor yang berhubungan dengan pemilihan kontrasepsi pada penggunaan MKJP non permanen adalah faktor umur, pendidikan, status ekonomi, wilayah tempat tinggal, dan jumlah anak. Sedangkan faktor yang tidak berhubungan secara statistik adalah faktor status bekerja, diskusi KB dengan suami, kunjungan petugas lapangan, dan informasi media masa.

<hr>

ABSTRACT

The increasing number of Indonesias population will continue to cause various problems in the future, besides that the maternal mortality rate (MMR) is still high due to one of them being too close to birth spacing so that it is necessary to control or control population growth through family planning programs. is to find out the factors related to the selection of contraception among users of long-term non-permanent contraception methods in Indonesia. The 2017 IDHS analysis. The design used in this study was cross sectional with a research sample of 8,238, samples taken based on total sampling data included study inclusion and exclusion criteria. Bivariate and multivariate analysis using logistic regression. The results of this study showed that 58.4% used implants, 41.6% used IUDs. Factors related to the choice of contraception in the use of long-term non-permanent contraception methods are age, education, economic status, area of residence, and number of children. While factors that are not statistically related are work status, family planning discussions with her husband, field

officer visits, and mass media information