

Gambaran faktor-faktor yang berhubungan dengan penggunaan metode kontrasepsi jangka panjang (MKJP) pada wanita usia 15-49 tahun di wilayah kerja Puskesmas Kecamatan Cipayung Jakarta Timur tahun 2017 = Overview of factors associated with the use of long term contraception method (LCTM) in women aged 15 49 years in work area of Puskesmas Kecamatan Cipayung East Jakarta year 2017

Juita Ayu Bima Putri, author

Deskripsi Lengkap: <https://lib.ui.ac.id/detail?id=20457972&lokasi=lokal>

---

Abstrak

Selama tahun 2015-2050, setengah dari pertumbuhan penduduk dunia diperkirakan akan terkonsentrasi di sembilan negara salah satunya adalah Indonesia. Pada tahun 2015 persentase penggunaan metode kontrasepsi modern sebesar 58,99. Sebagian besar PUS peserta KB di Indonesia masih mengandalkan kontrasepsi suntikan 59,57, sedangkan persentase pengguna MKJP adalah 17,01 Susenas, 2015. Data Puskesmas Kecamatan Cipayung tahun 2016, proporsi peserta KB aktif yang menggunakan MKJP berjumlah 4.024 9,3 PUS. Tujuan penelitian ini diketahuinya gambaran faktor-faktor yang berhubungan dengan penggunaan metode kontrasepsi jangka panjang MKJP pada wanita usia 15-49 tahun di wilayah kerja Puskesmas Kecamatan Cipayung tahun 2017. Desain penelitian menggunakan kasus kontrol. Pengambilan sampel dilakukan secara simple random sampling. Jumlah sampel dalam penelitian ini sebanyak 60 sampel untuk kelompok kasus pengguna MKJP dan 60 sampel untuk kelompok kontrol pengguna Non MKJP. Uji statistik menggunakan Chi Square test. Hasil penelitian didapatkan ada hubungan antara umur, status pekerjaan, jumlah anak hidup, pengetahuan tentang MKJP, sikap terhadap MKJP, biaya pelayanan KB, keterpaparan informasi mengenai MKJP, dukungan tenaga kesehatan terhadap penggunaan MKJP, dukungan suami terhadap penggunaan MKJP, dan pengambilan keputusan ber-KB dengan penggunaan MKJP.

.....

During 2015 2050, half of the world population growth is expected to be concentrated in nine countries, one of which is Indonesia. By 2015 the percentage of modern contraceptive method usage is 58.99. Most of the couples of reproductive age participants in Indonesia still rely on injectable contraception 59.57, while the percentage of LTCM users is 17.01 Susenas, 2015. Data of Puskesmas Kecamatan Cipayung in 2016, the proportion of active family planning participants using LTCM amounted to 4,024 9.3. The purpose of this research is to know the overview of factors associated to the use of long term contraception method LTCM in women aged 15 49 years in work area of Puskesmas Kecamatan Cipayung East Jakarta year 2017. The research design use case control. Sampling was done by simple random sampling. The number of samples in this study were 60 samples for case group LTCM users and 60 samples for control group Non LTCM user. Statistical test using Chi Square test. The results of the study showed that there was a relationship between age, occupation status, number of live children, knowledge of LTCM, attitudes toward LTCM, cost of family planning services, exposure of information about LTCM, support of health workers on the use of LTCM, husband support for LTCM use, and family planning decision making with the use of LTCM.