

DAFTAR PUSTAKA

- Akbar, H. A. (2018). Faktor Yang Berhubungan Dengan Penggunaan Alat Kontrasepsi Pada Pasangan Usia Subur Di Desa Lohbener Kabupaten Indramayu. *Gema Wiralodra*, 9(2), 164–182.
- Alamdo, A. G., Debere, M. K., & Tirfe, Z. M. (2020). Factors associated with non-utilization of long acting and permanent contraceptive methods among married women of reproductive age in chench district, Southern Ethiopia: A case-control study. *Pan African Medical Journal*, 35. <https://doi.org/10.11604/pamj.2020.35.109.20683>
- Alsaleem, M. A., Khalil, S. N., Siddiqui, A. F., Alzahrani, M. M., & Alsaleem, S. A. (2018). Contraceptive use as limiters and spacers among women of reproductive age in Southwestern, Saudi Arabia. *Saudi Medical Journal*, 39(11), 1109–1115. <https://doi.org/10.15537/smj.2018.11.22817>
- Anggraeni, P. (2015). Determinan penggunaan Metode Kontrasepsi Jangka Panjang (MKJP) pada akseptor KB di wilayah kerja Puskesmas Pamulang tahun 2014. *Skripsi*, iii.
- Anindya, K., Lee, J. T., McPake, B., Wilopo, S. A., Millett, C., & Carvalho, N. (2020). Impact of Indonesia's national health insurance scheme on inequality in access to maternal health services: A propensity score matched analysis. *Journal of Global Health*, 10(1), 10429. <https://doi.org/10.7189/jogh.10.010429>
- Aningsih, B. S. D., & Irawan, Y. L. (2019). Hubungan Umur, Tingkat Pendidikan, Pekerjaan dan Paritas terhadap Penggunaan Metode Kontrasepsi Jangka Panjang (Mkjp) Di Dusun III Desa Pananjung Kecamatan Cangkuang Kabupaten Bandung. *Jurnal Kebidanan*, 8(1), 33–40.
- Astoguno, A. P., Kaeng, J. J., & Mewengkang, M. (2016). *Profil persalinan pada era JKN-BPJS di RSUP Prof Dr . R . D . Kandou*. 4, 2–7.
- Baron, M. M., Potter, B., & Schrager, S. (2018). A Review of Long-Acting Reversible Contraception Methods and Barriers to Their Use. *WMJ : Official Publication of the State Medical Society of Wisconsin*, 117(4), 156–159.
- Batmomolin, N., Nugroho, R. D., Mawarni, A., & Dharminto, D. (2018). Hubungan Beberapa Faktor Suami dengan Penggunaan Alat Kontrasepsi Vasektomi di Kecamatan Gunungpati Kota Semarang Tahun 2015. *Jurnal Kesehatan Masyarakat (Undip); Vol 6, No 5 (2018): SEPTEMBERDO - 10.14710/Jkm.V6i5.22075*. Retrieved from <https://ejournal3.undip.ac.id/index.php/jkm/article/view/22075>
- BKKBN. (2014). *Pedoman Penyelenggaraan Pelayanan Keluarga Berencana Dalam Jaminan Kesehatan Nasional*. Jakarta.
- BKKBN. (2016). *Strategi Pelaksanaan Program Keluarga Berencana Berbasis Hak untuk Percepatan Akses terhadap Pelayanan Keluarga Berencana dan*

Kesehatan Reproduksi yang Terintegrasi dalam Mencapai Tujuan Pembangunan Indonesia. 1–110.

BPS. (2020). Jumlah Penduduk Miskin Menurut Provinsi (Ribu Jiwa), 2019-2020. Retrieved May 21, 2021, from <https://www.bps.go.id/>

Damayanti, E., Taufiqurrachman, I., & Ganap, E. P. (2021). Hubungan Metode Persalinan dengan Penggunaan IUD Pascasalin di RSUD Panembahan Senopati Bantul. *Jurnal Kesehatan Reproduksi*, 8(1), 1. <https://doi.org/10.22146/jkr.64361>

Damayanti, R., Nisa, H., Ariawan, I., Titaley, C., Dachlia, D., Wahyuningrum, Y., & Storey, D. (2019). Why don't couples use the contraceptive that's best for them? Social determinants of long acting and permanent contraceptive method use in Indonesia. *Indian Journal of Public Health Research and Development*, 10(2), 617–622. <https://doi.org/10.5958/0976-5506.2019.00361.9>

Dwi, R., & Dwi, A. (2021). *Pemakaian Alat Kontrasepsi diantara Wanita Usia Subur di Provinsi Jawa Timur tahun 2017 Relationship of Parity and Individual Characteristics on the Contraception Use*. Retrieved from <https://doi.org/10.22435/hsr.v24i1.3038>

Efendi, F., Gafar, A., Suza, D. E., Has, E. M. M., Pramono, A. P., & Susanti, I. A. (2020). Determinants of contraceptive use among married women in Indonesia. *F1000Research*, 9. <https://doi.org/10.12688/f1000research.22482.1>

Escamilla, V., Calhoun, L., Odero, N., & Speizer, I. S. (2019). Access to public transportation and health facilities offering long-acting reversible contraceptives among residents of formal and informal settlements in two cities in Kenya. *Reproductive Health*, 16(1). <https://doi.org/10.1186/s12978-019-0828-0>

Gani, A. (2019). *Kajian Sektor Kesehatan: Pembiayaan Kesehatan dan JKN*. Jakarta: Direktorat Kesehatan dan Gizi Masyarakat Kementerian PPN/Bappenas.

Green, L., & Kreuter, M. (2005). *Health Program Planning: An Educational and Ecological Approach. 4th Edition*. New York: McGraw-Hill.

Hariastuti, I., Baroya, N., Handini, Y. R., & Wicaksono, D. B. C. (2021). Determinan Penggunaan Metode Kontrasepsi Jangka Panjang di Jawa Timur Tahun 2017. *BIOGRAPH-I: Journal of Biostatistics and Demographic Dynamic; Vol 1 No 1 (2021): May*. <https://doi.org/10.19184/biograph-i.v1i1.23619>

Herowati, D., & Sugiharto, M. (2019). Hubungan Antara Kemampuan Reproduksi, Kepemilikan Anak, Tempat Tinggal, Pendidikan Dan Status Bekerja Pada Wanita Sudah Menikah Dengan Pemakaian Kontrasepsi

Hormonal Di Indonesia Tahun 2017. *Buletin Penelitian Sistem Kesehatan*, 22(2), 91–98. <https://doi.org/10.22435/hsr.v22i2.1553>

- Indraswari, N., Sari, A. N., & Susanti, A. I. (2021). Gambaran Penggunaan Kontrasepsi Modern Di Jawa Barat Berdasarkan Karakteristik Sosiodemografi Dan Sumber Informasi. *Jurnal Menara Medika*, 3(2), 66–73. Retrieved from https://www.google.com/url?sa=t&source=web&rct=j&url=https://jurnal.um-sb.ac.id/index.php/menamedika/article/view/2199&ved=2ahUKEwja66i_paDtAhU263MBHdUiAsUQFjAAegQIAxAB&usg=AOvVaw0bUdEhasRIBe0InxidLHJo
- Johar, M., Soewondo, P., Pujisubekti, R., Kunthara Satrio, H., Adji, A., Dawam Wibisono Kelompok Kerja Kebijakan Jaminan Kesehatan, I., ... Kesehatan Masyarakat, F. (2019). “Do You Know About This?”: Analysis of the Indonesian Socioeconomic Survey (Susenas) Data. *Jurnal Ekonomi Dan Pembangunan Indonesia*, 19(2), 191–208.
- Kaafi, F., & Nurwahyuni, A. (2021). Determinan Pemilihan Metode Kontrasepsi Jangka Panjang (MKJP) pada Wanita Usia Subur di Provinsi Jawa Tengah: Analisis Data Susenas 2018. *Jurnal Kajian Dan Pengembangan Kesehatan Masyarakat*, 1(2), 161–172.
- Kasim, J., & Muchtar, A. (2019). Penggunaan Kontrasepsi IUD Terhadap Seksualitas Pada Pasangan Usia Subur Di Wilayah Kerja Puskesmas Pallangga Kab. Gowa. *Media Kesehatan Politeknik Kesehatan Makassar*, 14(2), 1689–1699. Retrieved from www.journal.uta45jakarta.ac.id
- Kemenkes RI. (2016). *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 52 Tahun 2016 Tentang Standar Tarif Pelayanan Kesehatan dalam Penyelenggaraan Program Jaminan Kesehatan*.
- Kemenkes RI. (2019). *Profil Kesehatan Indonesia 2018* Kemenkes RI. (2019). Retrieved from http://www.depkes.go.id/resources/download/pusdatin/profil-kesehatan-indonesia/Data-dan-Informasi_Profil-Kesehatan-Indonesia-2018.pdf
- Kesga DIY. (2019). Laporan PWS KB Kabupaten Sleman. Retrieved January 30, 2022, from <http://kesgadiy.web.id/laporan-pws-kb>
- Laksono, A., Matahari, R., & Wulandari, R. D. (2020). Factors related to the choice of contraceptive methods among the poor in indonesia. *Systematic Reviews in Pharmacy*, 11(9), 195–200. <https://doi.org/10.31838/srp.2020.9.32>
- Larasati, E. W. (2017). Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Penggunaan Alat Kontrasepsi Implant di Puskesmas Jongaya Makassar Tahun 2017. *Jurnal Kesehatan Delima Pelamonia*, 1(2), 172–178. <https://doi.org/10.37337/jkdp.v1i2.49>

- Lasong, J., Zhang, Y., Gebremedhin, S. A., Opoku, S., Abaidoo, C. S., Mkandawire, T., ... Zhang, H. (2020). Determinants of modern contraceptive use among married women of reproductive age: A cross-sectional study in rural Zambia. *BMJ Open*, 10(3). <https://doi.org/10.1136/bmjopen-2019-030980>
- Machado, R. B., Monteiro, I. M. U., Magalhães, J., Guazzelli, C. A. F., Brito, M. B., Finotti, M. F., ... Franceschini, S. A. (2017). Long-Acting Reversible Contraception. *Revista Brasileira de Ginecologia e Obstetricia : Revista Da Federacao Brasileira Das Sociedades de Ginecologia e Obstetricia*, 39(6), 294–308. <https://doi.org/10.1055/s-0037-1603647>
- Mahmudah, D., & Islakhiyah. (2020). *Analysis of Strategies to Increase the Roles of Family Planning Field Officers in Family Planning Village Program in East Tanjung Jabung District of Jambi Province*. 510(Icosaps), 221–226. <https://doi.org/10.2991/assehr.k.201219.033>
- Morgan, C. R., & Liu, H. (2017). The relationship between area deprivation and prescription of long-acting reversible contraception in women of reproductive age in Lothian, Scotland, UK. *The Journal of Family Planning and Reproductive Health Care*, 43(4), 281–288. <https://doi.org/10.1136/jfprhc-2016-101553>
- Noviani, A., & Agustina, D. N. (2019). Profil Statistik Kesehatan 2019. In *Badan Pusat Statistik*. Jakarta - Indonesia.
- Oesman, H. (2017). Pola Pemakaian Kontrasepsi dan Pemanfaatan Kartu Badan Penyelenggara Jaminan Sosial (BPJS) Kesehatan dalam Pelayanan Keluarga Berencana di Indonesia. *Jurnal Kesehatan Reproduksi*, 8(1), 15–29. <https://doi.org/doi:10.22435/kespro.v1i8.6386.15-29>
- Oktriyanto, O. (2016). Penyelenggaraan Pelayanan Keluarga Berencana dalam Jaminan Kesehatan Nasional. *Jurnal Ilmu Keluarga & Konsumen*, 9(2 SE-Articles), 77–88. <https://doi.org/10.24156/jikk.2016.9.2.77>
- Parks, C., & Peipert, J. F. (2016). Eliminating health disparities in unintended pregnancy with long-acting reversible contraception (LARC). *American Journal of Obstetrics and Gynecology*, 214(6), 681–688. <https://doi.org/10.1016/j.ajog.2016.02.017>
- Ratnawati, Sembodo, T., & Masyhudi. (2021). Determinant factors for selecting the contraceptive acceptor method in the banjardowo family planning village semarang. *Bangladesh Journal of Medical Science*, 20(2), 313–317. <https://doi.org/10.3329/bjms.v20i2.51540>
- Ridha, M. R., & Goma, E. I. (2020). *Deskripsi Indikator Program Keluarga Berencana di Provinsi Kalimantan Utara Description of Family Planning Program Indicators in North Kalimantan Province*. 1, 72–83.
- Rosidah, L. K. (2020). Pengaruh Tingkat Pendidikan Dan Usia Terhadap

- Penggunaan Metode Kontrasepsi Jangka Panjang Tahun 2018. *Jurnal Kebidanan*, 9(2), 108–114. Retrieved from <https://akbid-dharmahusada-kediri.e-journal.id/JKDH/index>
- SDKI. (2017). Survei Demografi dan Kesehatan Indonesia 2017. Retrieved from <http://www.dhsprogram.com>
- Selva, A., & Fenny, E. (2020). Faktor-Faktor yang mempengaruhi Pemilihan Kontrasepsi Suntik pada Akseptor KB di Wilayah Kerja Puskesmas 4 Ulu Kota Palembang. *Doctoral Dissertation, Sriwijaya University*.
- Serketariat Kabinet RI. (2016). *Peraturan Presiden Republik Indonesia Nomor 19 Tahun 2016 tentang Perubahan Kedua Atas Peraturan Presiden Nomor 12 Tahun 2013 tentang Jaminan Kesehatan*.
- Shiferaw, K., & Musa, A. (2017). Assessment of utilization of long acting reversible contraceptive and associated factors among women of reproductive age in Harar City, Ethiopia. *The Pan African Medical Journal*, 28, 222. <https://doi.org/10.11604/pamj.2017.28.222.13475>
- Suwantika, A. A., Zakiyah, N., Puspitasari, I. M., & Abdulah, R. (2021). Cost-Effectiveness of Contraceptive Use in Indonesia after the Implementation of the National Health Insurance System. *Journal of Pregnancy*, 2021, 3453291. <https://doi.org/10.1155/2021/3453291>
- Syamsul, S., Bakri, B., & Limonu, H. S. (2020). PENGGUNAAN ALAT KB PADA WANITA KAWIN DI PERDESAAN DAN PERKOTAAN (Studi Hasil SDKI 2017 Provinsi Gorontalo). *Jurnal Kependudukan Indonesia*, 15(1), 71. <https://doi.org/10.14203/jki.v15i1.461>
- Triyanto, Luki., Indriani, D. (2018). Kontrasepsi Jangka Panjang (Mkjp) Pada Wanita Menikah Usia Subu ... *The Indonesian Journal of Public Health*, 13(2), 244–255. <https://doi.org/10.20473/ijph.v13i2.2018.244-255>
- Triyanto, L., & Indriani, D. (2019a). Faktor yang Mempengaruhi Penggunaan Jenis Metode Kontrasepsi Jangka Panjang (MKJP) pada Wanita Menikah Usia Subur Di Provinsi Jawa Timur. *The Indonesian Journal of Public Health*, 13(2), 246–257. <https://doi.org/10.20473/ijph.v13i2.2018.246-257>
- Triyanto, L., & Indriani, D. (2019b). Faktor Yang Mempengaruhi Penggunaan Jenis Metode Kontrasepsi Jangka Panjang (MKJP) Pada Wanita Menikah Usia Subur Di Provinsi Jawa Timur. *The Indonesian Journal of Public Health*, 13(2), 246. <https://doi.org/10.20473/ijph.v13i2.2018.246-257>
- United Nations. (2019). *World Population Prospects 2019: Highlights*. Retrieved from https://population.un.org/wpp/Publications/Files/WPP2019_Highlights.pdf
- Wilopo, S. A., Setyawan, A., Pinandari, A. W., Prihyugianto, T., Juliaan, F., & Magnani, R. J. (2017). Levels, trends and correlates of unmet need for family planning among postpartum women in Indonesia: 2007-2015. *BMC*

Women's Health, 17(1), 120. <https://doi.org/10.1186/s12905-017-0476-x>

Yuliati, F. I. (2022). Peramalan Dan Analisis Hubungan Faktor Penggerakan Lini Lapangan dalam Meningkatkan Peserta KB Aktif MKJP. *Jurnal Keluarga Berencana*, 6(02), 35–48.

Zimmerman, L. A., Bell, S. O., Li, Q., Morzenti, A., Anglewicz, P., & Tsui, A. O. (2019). Individual, community and service environment factors associated with modern contraceptive use in five Sub-Saharan African countries: A multilevel, multinomial analysis using geographically linked data from PMA2020. *PLoS ONE*, 14(6). <https://doi.org/10.1371/journal.pone.0218157>

.