

DAFTAR PUSTAKA

- Aryati, S., Sukamdi, S., & Widyastuti, D. (2019). Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Pemilihan Metode Kontrasepsi (Kasus di Kecamatan Seberang Ulu I Kota Palembang). *Majalah Geografi Indonesia*, 33(1), 79. <https://doi.org/10.22146/mgi.35474>
- Baharika, S. D. A., & 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. In *Jurnal Kebidanan* (Vol. 8, Issue 1).
- BKKBN. (2019). Sosialisasi Pentingnya mengatur jarak kehamilan. <https://kampunghb.bkkbn.go.id>.
- BKKBN. (2020). Rencana Strategis BKKBN 2020-2024. Jakarta: Badan Kependudukan dan Keluarga Berencana Nasional.
- BPS. (2021). *Profil Statistik Kesehatan 2021*. Jakarta: Badan Pusat Statistik.
- BPS. (2022). *Hasil Proyeksi Penduduk Interim 2020–2023*. Retrieved from Badan Pusat Statistik Provinsi Banten.
- BPS. (2023). Gambaran Parameter Demografi Menuju Indonesia Emas 2045 (Hasil Long Form SP2020). *Badan Pusat Statistik, Sensus Penduduk 2020*, (p. 4).
- Chamy Rahmatika, H. P. (2019). Faktor Internal Pemilihan Kontrasepsi pada Akseptor KB Baru di Wilayah Kerja Puskesmas Kota Padang. *Seminar Nasional Kesehatan Masyarakat UMS*, 104.
- Creswell, W. J., & Creswell, J. D. (2018). Research Design: Qualitative, Quantitative and Mixed Methods Approaches. In *Journal of Chemical Information and Modeling* (Vol. 53, Issue 9).
- Dewi Indriani Djusair, E. A. (2022). Pemilihan Metode Kontrasepsi Jangka Panjang (MKJP) Program Keluarga Berencana. *Human Care Journal*, Vol. 7; No.2.
- Djusair, D. I., Efriza, & Adriani. (2022). Pemilihan Metode Kontrasepsi Jangka Panjang (MKJP) Program Keluarga Berencana. In *Human Care Journal* (Vol. 7, Issue 2).
- Fahlevie, R., Anggraini, H., & Turiyani, T. (2022). Hubungan Umur, Paritas, dan Tingkat Pendidikan Terhadap Penggunaan Metode Kontrasepsi Jangka Panjang (MKJP) di Rumkitban Muara Enim Tahun 2020. *Jurnal Ilmiah Universitas Batanghari Jambi*, 22(2), 706. <https://doi.org/10.33087/jiubj.v22i2.1679>
- Grestasari, L. E. (2014). *Hubungan antara Tingkat Pendidikan, Pengetahuan, dan Usia Ibu PUS dengan Pemilihan Jenis Kontrasepsi di Desa Jetak Kecamatan Sidoharjo Kabupaten Sragen*.
- Hair, J. F., Black, W. C., Babin, B. J., & Anderson, R. E. (2010). *Multivariate Data Analysis*. Prentice Hall.
- Hasibuan, R., Arifah, I., & Kusumaningrum, T. A. I. (2021). Faktor– Faktor Yang Berhubungan Dengan Pemilihan Metode Kontrasepsi Jangka Panjang (MKJP) Pada Akseptor KB Di Puskesmas Purwosarikota Surakarta. *Jurnal Kesehatan*, 14(1), 68–78. <https://doi.org/10.23917/jk.v14i1.9215>
- Hastuty, M. (2018). Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Perilaku Akseptor KB Terhadap Pemilihan MKJP di Wilayah Kerja Puskesmas Tambang Tahun 2018. 2(2).

- Helen Ermalia, d. (2019). Effect of Health Lecture Using Media and Peer-Education on Long Acting and Permanent Methods of Contraception. *e-journal.unair.ac.id*.
- Hernawati, E., & Susilawati, S. (2023). Hubungan Strategi Konseling Berimbang Pada Ibu Hamil Dengan Pemilihan KB Pasca Persalinan Metode Kontrasepsi Jangka Panjang di UPT Puskesmas Sukarasa. *Jurnal Kesehatan Rajawali*, 12(2), 21–24. <https://doi.org/10.54350/jkr.v12i2.136>
- Husnul Khatimah, Yunita Laila Astuti, & Vini Yuliani. (2022). Determinan Penggunaan Metode Kontrasepsi Jangka Panjang Di Indonesia (Analisis SDKI 2017). *INSOLOGI: Jurnal Sains Dan Teknologi*, 1(2), 117–126. <https://doi.org/10.55123/insologi.v1i2.249>
- Ihsani, T., Wuryaningsih, C. E., & Sukarno. (2017). Peran Pengambil Keputusan terhadap Penggunaan MKJP di Indonesia (*Analisis Lanjut Data SRPJMN Tajun 2017*).
- Ika Faradita, M., Lestari, D., & Wahyuningsih, drSri. (2019). Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Pemilihan Metode Kontrasepsi Jangka Panjang (MKJP) Pada Wanita Usia Subur Di Desa Tajurhalang Tahun 2019. In *Seminar Nasional Riset Kedokteran*.
- Indahwati, L., Ratna Wati, L., & Trias Wulandari, D. (2017). *Usia dan Pengalaman KB Berhubungan Dengan Pemilihan Metode Kontrasepsi*.
- Indriani Djusair, D., Efriza, & Adriani. (2022). Pemilihan Metode Kontrasepsi Jangka Panjang (MKJP) Program Keluarga Berencana. In *Human Care Journal* (Vol. 7, Issue 2).
- Islam, A. Z. (2018). Factors affecting modern contraceptive use among fecund young women in Bangladesh: Does couples' joint participation in household decision making matter? In *Reproductive Health* (Vol. 15, Issue 1). BioMed Central Ltd. <https://doi.org/10.1186/s12978-018-0558-8>
- Jasa, N. E., Listiana, A., & Risneni. (2021). Hubungan Paritas, Pekerjaan dan Pendidikan dengan Pemilihan Alat Kontrasepsi MKJP. *JKM (Jurnal Kebidanan Malahayati)*, 07, 744–750.
- Jitowiyono, S., & Rouf, M. A. (2019). *Keluarga Berencana (KB) Dalam Perspektif Bidan* (9786023762149th ed.). Pustaka Baru Press.
- Kakaire, O., Nakiggude, J., Lule, J. C., & Byamugisha, J. K. (2014). Post Abortion Women's Perceptions of Utilizing Long Acting Reversible Contraceptive Methods in Uganda. A Qualitative Study. *Open Journal of Obstetrics and Gynecology*, 04(16), 1087–1097. <https://doi.org/10.4236/ojog.2014.416150>
- Kemenkes, R. (2020). *Pedoman Pelayanan Kontrasepsi dan Keluarga Berencana*. Jakarta Selatan: Direktorat Kesehatan Keluarga, Kementerian Kesehatan.
- Kemenkes. (2020). *Panduan Pelayanan Keluarga Berencana dan Kesehatan Reproduksi dalam Situasi Pandemi Covid-19*. Retrieved from kesmas.kemkes.go.id:https://kesmas.kemkes.go.id/assets/upload/dir_519d41d8cd98f00/files/Panduan-pelayanan-KB-dan-Kespro-dalam-situasi-COVID19_1578.pdf
- Kemenkes. (2022). *Profil Kesehatan Indonesia tahun 2021*. Jakarta: Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- Khan, M. N., & Mofizul Islam, M. (2018). Women's attitude towards wife-beating and its relationship with reproductive healthcare seeking behavior: A

- countrywide population survey in Bangladesh. *PLoS ONE*, 13(6). <https://doi.org/10.1371/journal.pone.0198833>
- Khatimah, H., Astuti, Y. L., & Yuliani, V. (2022). Determinan Penggunaan Metode Kontrasepsi Jangka Panjang Di Indonesia (Analisis SDKI 2017). *INSOLOGI: Jurnal Sains Dan Teknologi*, 1(2), 117–126. <https://doi.org/10.55123/insologi.v1i2.249>
- Kumalasari, I. (2018). *Metode Kontrasepsi Keluarga Berencana*. Palembang: Jurusan Keperawatan Poltekkes Kemenkes Palembang.
- Kungu, W. K. (2020). Trends and factors associated with long-acting reversible contraception in Kenya. *F1000Research*.
- Kungu, W., Khasakhala, A., & Agwanda, A. (2020). Trends and factors associated with long-acting reversible contraception in Kenya. *F1000Research*, 9. <https://doi.org/10.12688/f1000research.23857.1>
- Kurniasari, L. (2020). *Pengetahuan dan Jumlah Anak dengan Penggunaan Kontrasepsi Jangka Panjang*. <https://doi.org/10.15294/higeia/v4i4/34069>
- Laput, D. O. (2020). *Pengaruh Paritas Terhadap Penggunaan Kontrasepsi Implant di Wilayah Kerja Puskesmas Wae Mbeleng, Kecamatan Ruteng*.
- Laras Tsany Nur Mahmudah, F. I. (2015). Analisis Faktor yang Berhubungan dengan Pemilihan Metode Kontrasepsi Jangka Panjang (MKJP) pada Akseptor KB Wanita di Kecamatan Banyubiru Kabupaten Semarang. *Unnes Journal of Public Health*.
- Laurensia, L., & Mustikawati, I. S. (2020). Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Penggunaan Metode Kontrasepsi Jangka Panjang (MKJP). In *Health Publica Jurnal Kesehatan Masyarakat Health Publica* (Vol. 1, Issue 1).
- Maesaroh, Y. Y. (2019). Determinant Selection of Term Long-Term Contraception Methods in a Friendly Age Couple. *Jurnal Ilmiah Ilmu Kesehatan: Wawasan Kesehatan*, Volume 5, Nomor 2.
- Mahmudah, L. T. N., & Indrawati, F. (2015). *Metode Kontrasepsi Jangka Panjang (MKJP) pada Akseptor KB Wanita di Kecamatan Banyubiru Kabupaten Semarang* (Issue 2). <http://journal.unnes.ac.id/sju/index.php/ujph>
- Manik, R. M. (2019). Analisis Faktor yang Berhubungan dengan Pemilihan Metode Kontrasepsi pada Ibu Nifas di Wilayah Kerja Puskesmas Simalingkar B
- Mi'rajiah, N., Syahadatina Noor, M., & Arifin, S. (2019). *Hubungan Dukungan Tenaga Kesehatan dan Akses ke Puskesmas dengan Pemakaian Metode Kontrasepsi Jangka Panjang*.
- Mulyani, S., Mangesti, Y. A., & Suryana, A. (2017). Implementasi Hak Rproduksi Perempuan Dalam Program Keluarga Berencana Berdasarkan Undang-Undang Nomor 52 Tahun 2009 Tentang Perkembangan Kependudukan dan Pembangunan Keluarga. In *Jurnal Pasca Sarjana Hukum UNS*.
- Mumah, J. N., Casterline, J. B., Machiyama, K., Wamukoya, M., Kabiru, C. W., & Cleland, J. (2018). *Method-Specific Attributes that Influence Choice of Future Contraception Among Married Women in Nairobi's Informal Settlements*.
- Ningrum, D. A. W., Easter, D. Y., & Sugihati. (2018). Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Pemilihan Metode Kontrasepsi Jangka Panjang (MKJP) Pada Pasangan Usia Subur di Wilayah Kerja Puskesmas Batanghari Kabupaten Lampung Timur. In *Jurnal Dunia Kesmas* (Vol. 7)

- Prof. Dr. Soekidjo Notoatmodjo, S, K.M., M. C. H. (2018). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Rineka Cipta.
- Purnama, B. E. (2022, July 6). Ini Jarak Ideal Antarkehamilan Menurut BKKBN. <https://mediaindonesia.com/>.
- Purwati, P. D. (2015). *Dampak Pertumbuhan Penduduk Dan Stratifikasi Sosial Terhadap Sikap Ekonomi (Studi Deskriptif Di Desa Kalitirto Kecamatan Berbah Kabupaten Sleman)*.
- Rahmatika, C., & Patricia, H. (2019). Faktor Internal Pemilihan Kontrasepsi pada Akseptor KB Baru di Kota Padang. In *Seminar Nasional Kesehatan Masyarakat UMS Auditorium Muh. Djazman*.
- Rahmi, S. Y., & Kusmiyati. (2018). *Factors Related to MKJP Contraception Selection in Active KB Acceptor in Tangerang Cipadu Puskesmas 2018*.
- Rahmitasari P, Nuraeni, R., & BKKBN. (2023). BKKBN Gelar Pelayanan KB Serentak Seluruh Indonesia. <https://www.bkkbn.go.id/>.
- Ratnasari Hasibuan, I. A. (2019). Faktor–Faktor Yang Berhubungan Dengan Pemilihan Metode Kontrasepsi Jangka Panjang (MKJP) Pada Akseptor Kbd Di Puskesmas Purwosarikota Surakarta. *Jurnal Kesehatan*, 68-78.
- RI, K. (2014). *Peningkatan Kesehatan Ibu dan Anak Bagi Bidan dan Perawat*.
- Rismawati, Asriwati, Jitasari, T. S., & Hadi, A. J. (2018). *Faktor Yang Mempengaruhi Wanita PUS Terhadap Pemilihan Metode Kontrasepsi Jangka Panjang (MKJP) Di Puskesmas Mayor Umar Damanik Kecamatan Tanjungbalai Selatan Kota Tanjungbalai (Vol. 3, Issue 1)*.
- Rismawati, R., & Sari, A. P. (2021). Analisis Faktor yang Memengaruhi Rendahnya Minat Pasangan Usia Subur terhadap Penggunaan Metode Kontrasepsi Jangka Panjang. *Jurnal Bidan Cerdas*, 3(4), 191–198. <https://doi.org/10.33860/jbc.v3i4.566>
- Rizkitama, A. A., & Indrawati, F. (2015). *Hubungan Pengetahuan, Persepsi, Sosial Budaya dengan Peran Aktif Pria dalam Vasektomi di Kecamatan Paguyangan Kabupaten Brebes*. 1, 48–52. <http://journal.unnes.ac.id/sju/index.php/ujph>
- Rochadi, K., Sembiring, R., Nababan, D., Ester Sitorus, M. J., & Wandra, T. (2022). *Analisis Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Partisipasi PUS dalam Metode Kontrasepsi Jangka Panjang (MKJP) di Kecamatan Langsa Timur*. 6(1).
- Safitri, S. (2021). Pengetahuan Ibu dan Dukungan Suami berhubungan dengan Pemakaian Metode Kontrasepsi Jangka Panjang (MKJP). *Jurnal Akademika Baiturrahim Jambi*, 10(1), 47. <https://doi.org/10.36565/jab.v10i1.269>
- SDKI. (2018). *Survei Demografi dan Kesehatan Indonesia 2017*. Jakarta: USAID.
- Septalia, R., & Puspitasari, N. (2016). *Faktor yang Mempengaruhi Pemilihan Metode Kontrasepsi 2015*;91–. *Jurnal Biometrika dan Kependudukan*, Vol. 5 No. 2 .
- Seri Aryati, S. &. (2019). Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Pemilihan Metode Kontrasepsi (Kasus Di Kecamatan Seberang Ulu I Kota Palembang). *Majalah Geografi Indonesia*, Vol. 33, No.1.
- Setiawan, S. (2023, November 10). *Pekerjaan – Pengertian, Jenis, Tujuan, Kebutuhan, Kemampuan, Contoh, Kebebasan*. Gurupendidikan.Com.
- Setiawati, E., Handayani, O. W. K., & Kuswardinah, D. A. (2017). Pemilihan Kontrasepsi Berdasarkan Efek Samping pada Dua Kelompok Usia

- Reproduksi. In *Unnes Journal of Public Health* (Vol. 6, Issue 3). <http://journal.unnes.ac.id/sju/index.php/ujph>
- Setyawati, N. I. (2022). *Faktor Yang Berhubungan Dengan Pemilihan Metode Kontrasepsi Jangka Panjang di Wilayah Kerja Puskesmas Maccini Sawah Kota Makassar Tahun 2022*.
- Shabiby, M. M. (2015). Factors influencing uptake of contraceptive implants in the immediate postpartum period among HIV infected and uninfected women at two Kenyan District Hospitals. *BMC Women's Health*, .
- Siti Yuliza Rahmi, K. (2018). *Faktor-faktor yang berhubungan dengan pemilihan kontrasepsi MKJP pada akseptor KB aktif di Puskesmas Cipadu Tangerang*. Retrieved from Digilib Esa Unggul: <https://digilib.esaunggul.ac.id/public/UEU-Undergraduate-13053-MANUSKRIP.Image.Marked.pdf>
- Suryanti, Y. (2019). Faktor – Faktor yang Berhubungan dengan Penggunaan Metode Kontrasepsi Jangka Panjang (MKJP) pada Wanita Usia Subur di Puskesmas Paal V Kota Jambi Tahun 2018 (Vol. 1, Issue 1). <http://ejurnal.ung.ac.id/index.php/>
- Sari, K. M. (2017, May 30). *Pelayanan KB BKKBN*. Retrieved from [kampungkb.bkkbn.go.id:https://kampungkb.bkkbn.go.id/kampung/1381/intervensi/45128/pelayanan-kb](https://kampungkb.bkkbn.go.id/kampung/1381/intervensi/45128/pelayanan-kb)
- Tesfa, E., & Gedamu, H. (2018). Factors associated with utilization of long term family planning methods among women of reproductive age attending Bahir Dar health facilities, Northwest Ethiopia. *BMC Research Notes*, 11(1). <https://doi.org/10.1186/s13104-018-4031-0>
- United Nation, P. D. (2022, November 1). Day of Eight Billion, 15 November 2022. *A World of Eight Billion*.
- Widiawati, T. M. (2021). Determinan Faktor Yang Mempengaruhi Penggunaan Alat Kontrasepsi IUD Di Kota Pontianak (Studi Pada Puskesmas Alianyang dan Puskesmas Karya Mulia). *Jurnal Kesehatan Mesencephalon*, 7(2).
- Yuanti, Y., & Maesaroh, M. (2019). Determinant Selection of Term Long-Term Contraception Methods in a Friendly Age Couple. *Jurnal Ilmiah Ilmu Kesehatan: Wawasan Kesehatan*, 5(2). <https://doi.org/10.33485/jiik-wk.v5i2.118>