

DAFTAR PUSTAKA

- Abebaw, Y. *et al.* (2019) 'Providers' knowledge on postpartum intrauterine contraceptive device (PPIUCD) service provision in Amhara region public health facility, Ethiopia', *PLoS ONE*, 14(4), pp. 1–15. doi: 10.1371/journal.pone.0214334.
- Akintomide, H. (2019) 'Improving information on intrauterine contraception: Providing advice in primary care', *British Journal of General Practice*, 69(679), pp. 98–99. doi: 10.3399/bjgp19X701237.
- Anggraini, V., Rohaya and Amalia, R. (2022) 'Relationship of Knowledge , Age and Parity with the Selection of IUD Contraception in Lubuk Batang Lama Village Working Area UPTD Lubuk', *iocspublisher (Science Midwifery)*, 10(2), pp. 630–635.
- Aningsih, B. S. D. and 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), pp. 33–40. doi: 10.47560/keb.v8i1.193.
- Arikunto, S. (2020) *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik*. 15th edn. Jakarta: Rineka Cipta.
- Aryani, R. (2012) *Kesehatan Remaja: Problem dan Solusinya*. Jakarta: Salemba Medika.
- Azwar, S. (2016) *Sikap Manusia Teori dan Pengukurannya*. Cetakan XX. Yogyakarta: PUSTAKA PELAJAR. Available at: pustakapelajar@yahoo.com.
- Berndt, V. K. and Bell, A. V. (2021) 'Contextualizing barriers to long-acting reversible contraception in Delaware', *Contraception*, 103(6), pp. 439–443. doi: 10.1016/j.contraception.2021.02.007.
- BKKBN (2013) *Profil Kependudukan dan Pembangunan di Indonesia*. Jakarta: Badan Kependudukan dan Keluarga Berencana Nasional.
- _____ (2021) *Laporan Kinerja Instansi Pemerintah 2020*. Jakarta: BKKBN.
- Borges, A. L. V. *et al.* (2020) 'Knowledge about the intrauterine device and interest in using it among women users of primary care services', *Revista latino-americana de enfermagem*, 28, p. e3232. doi: 10.1590/1518-8345.3140.3232.

- BPS Kota Padang (2021) *Kota Padang Dalam Angka, BPS*. Edited by S. Afnita Roza et al. Kota Padang: BPS Kota Padang.
- Budiarti, I., Nuryani Dwi, D. and Hidayat, R. (2017) 'Determinan Penggunaan Metode Kontrasepsi Jangka Panjang (MKJP) pada Akseptor KB', *Jurnal Kesehatan*, 8(2), p. 220. doi: 10.26630/jk.v8i2.490.
- Budiman and Riyanto (2013) *Kapita Selekta Kuesioner Pengetahuan dan Sikap dalam Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Salemba.
- Castleberry, N. M. et al. (2019) 'Implementing best practices for the provision of long-acting reversible contraception: a survey of obstetrician-gynecologists', *Contraception*, 100(2), pp. 123–127. doi: 10.1016/j.contraception.2019.03.053.
- CDC (2020) 'Current Contraceptive Status Among Women Aged 15-49: United States, 2017-2019', *NCHS data brief*, (388), pp. 1–8.
- Cunningham et al. (2013) 'Obstetri Williams', in Yoavita, novita salim, rudi setia, nalurita, erman muliawan, rifky, Y. Joko Suyono, A. A. (ed.). Jakarta: EGC, p. 738.
- Damayanti, T. Y. F., Sari, D. K. P. and Qonitun, U. (2021) 'Hubungan Jenis Pekerjaan dengan Pemilihan KB Metode Kontrasepsi Jangka Panjang', *Jurnal Ilmiah Kesehatan*, 14(1), p. 105. doi: 10.48144/jiks.v14i1.540.
- Daniele, M. A. S. et al. (2017) 'Provider and lay perspectives on intra-uterine contraception: A global review', *Reproductive Health, Biomed central*, 14(1), pp. 1–11. doi: 10.1186/s12978-017-0380-8.
- Dinas Kesehatan Kota Padang, K. P. (2020) *Profil Kesehatan Tahun 2020: Dinas Kesehatan Kota Padang*.
- Fitri, I. (2018) *Nifas, Kontrasepsi Terkini dan Keluarga Berencana*. Yogyakarta: Gosyen Publishing.
- Friedman, M. M., Bowden, V. R. and Jones, E. G. (2014) *Buku Ajar Keperawatan Keluarga (Riset, Teori, dan Praktik)*. 5th edn. Jakarta: EGC.
- Gosavi, A. et al. (2016) 'Knowledge and factors determining choice of contraception among Singaporean women', *Singapore Medical Journal*, 57(11), pp. 610–615. doi: 10.11622/smedj.2015181.
- Handayani, S. (2017) *Buku Ajar Pelayanan Keluarga Berencana*. Cetakan Ke. Yogyakarta: Pustaka Rihama.

- Harahap, Y. W., Hairani, N. and Dewi, S. S. S. (2019) 'Hubungan dukungan suami dan umur akseptor kb dengan pemakaian metode kontrasepsi IUD', *Jurnal Kesehatan Ilmiah Indonesia*, 4(2), pp. 29–36. Available at: <https://jurnal.stikes-aufa.ac.id/index.php/health/article/view/144/103>.
- Hardisman (2021) *Tanya Jawab Metodologi Penelitian Kesehatan*. 1st edn. Yogyakarta: Gosyen Publishing. Available at: www.gosyenpublishing.web.id.
- Hariastuti, I. *et al.* (2021) 'Determinan Penggunaan Metode Kontrasepsi Jangka Panjang di Jawa Timur Tahun 2017', *BIOGRAPH-I: Journal of Biostatistics and Demographic Dynamic*, 1(1), p. 24. doi: 10.19184/biograph-i.v1i1.23619.
- Hayu, R. and Sakti Angraini, siska (2022) 'Factors Related to the Behavior of Using IUD Contraceptives in Women of Childbearing Age in The Koto Baru Health Center Work Area , Sungai Penuh City in 2021', *Science Midwifery*, 10(2), pp. 1026–1033. doi: ISSN 2086-7689 (Print) | 2721-9453 (Online).
- Herliana, H. (2019) 'Hubungan Pemberian Konseling KB Dengan Pemilihan Alat Kontrasepsi IUD', *Jurnal Kesehatan Panca Bhakti Lampung*, 7(1), p. 17. doi: 10.47218/jkpbl.v7i1.56.
- Htay, M. N. N. *et al.* (2018) 'Medical students' knowledge and perception toward family planning services: A preliminary intervention study', (January), pp. 1–6. doi: 10.4103/jehp.jehp.
- Jemal Mohammed, S. *et al.* (2020) 'Determinants of Postpartum IUCD Utilization Among Mothers Who Gave Birth in Gamo Zone Public Health Facilities, Southern Ethiopia: a Case-Control Study', *Open Access Journal of Contraception*, Volume 11, pp. 125–133. doi: 10.2147/oajc.s257762.
- JNPK-KR, J. N. P. K.-K. R. (2014) *Pelatihan Klinik Teknologi Kontrasepsi Terkini*. Jakarta: JNPK-KP, BKKBN.
- Kassa, B. G. *et al.* (2021) 'Postpartum intrauterine contraceptive device use and its associated factors in Ethiopia: systematic review and meta-analysis', *Reproductive Health*, 18(1), pp. 1–12. doi: 10.1186/s12978-021-01273-x
- KBBI (2016) *Kamus Besar Bahasa Indonesia*.
- Kemenkes RI (2021) *Pedoman konseling menggunakan lembar balik alat bantu pengambilan keputusan ber KB*.

- Koba, M. T. E., Mado, F. G. and Kenjam, Y. (2019) 'Hubungan Tingkat Pengetahuan Akseptor Keluarga Berencana dan Peran Tenaga Kesehatan dengan Minat Penggunaan Kontrasepsi Jangka Panjang (MKJP)', *Media Kesehatan Masyarakat*, 1(1), pp. 1–7. doi: 10.35508/mkm.v1i1.1515.
- Mahmudah, N. and Daryanti, M. S. (2021) 'Karakteristik Akseptor KB dan Pemilihan Metode Alat Kontrasepsi Pada Wanita Usia Subur di Masa Pandemi', *Indonesia Midwifery Journal*, Vol 5 No 1. doi: e-ISSN 2580-3093.
- Mulyani, Sri, Rinawati, M. (2015) *Keluarga Berencana dan Alat Kontrasepsi Cetakan Pertama*. Yogyakarta: Nuha Medika. Available at: nuhamedika@gmail.com.
- Ningsih, D. A. (2021) 'Faktor Yang Berhubungan Dengan Pemilihan Kb Mkjp', *Jurnal Kesehatan Mercusuar*, 4(1), pp. 17–31. doi: 10.36984/jkm.v4i1.160.
- Notoadmodjo (2014) *Promosi Kesehatan Dan Perilaku Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.
- _____ (2018) *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Ketiga. Jakarta: PT. RINEKA CIPTA.
- _____ (2016) *Ilmu perilaku kesehatan kesehatan*. PT. RINEKA CIPTA.
- Ouyang, M. *et al.* (2019) 'Intrauterine contraceptive device training and outcomes for healthcare providers in developed countries: A systematic review', *PLoS ONE*, 14(7), pp. 1–14. doi: 10.1371/journal.pone.0219746.
- Patil, E. and Jensen, J. T. (2015) 'Update on permanent contraception options for women', *Current Opinion in Obstetrics and Gynecology*, 27(6), pp. 465–470. doi: 10.1097/GCO.0000000000000213.
- Perka BKKBN (2017) 'Peraturan Kepala Badan Kependudukan dan Keluarga Berencana Nasional Nomor 24 Tahun 2017 Tentang Pelayanan Keluarga Berencana Pasca Persalinan dan Pasca Keguguran', *Pelayanan Keluarga Berencana Pasca Persalinan dan Keguguran*, 1(1), p. 64.
- Perka BKKBN (2020) 'Perka BKKBN No 18 2020 tentang KBPP.pdf'.
- Permenkes (2021) 'Permenkes no 21 tahun 2021'.
- Profil Kesehatan Indonesia (2020) *Profil Kesehatan Indonesia, IT - Information Technology*. doi: 10.1524/itit.2006.48.1.6.

- Risikesdas (2018) *Riset Kesehatan Dasar Provinsi Sumatera Barat Tahun 2018, Laporan Riskesdas Nasional 2018*.
- Rivlin, K. (2017) 'O'Connor TG, Heron J, Glover V, Alspac Study T. Antenatal anxiety predicts child behavioral/emotional problems independently of postnatal depression. *Journal of the American Academy of Child & Adolescent Psychiatry*. 2011;41(12):1470-7.', 00(00).
- Safitri, S. (2020) 'Peningkatan Kesadaran Masyarakat dalam Penggunaan Alat Kontrasepsi di Kelurahan Kenali Asam Bawah', *Jurnal Abdimas Kesehatan (JAK)*, 2(1), p. 20. doi: 10.36565/jak.v2i1.87.
- Safriana, R. E. *et al.* (2021) 'Determinant Factors Affecting Influencing Eligible Women with the Selection of Contraceptive Intrauterine Devices (IUDs)', 585, pp. 523–527.
- Sastroasmoro, S. (2013) *Dasar-Dasar Metodologi Penelitian Klinis*. 4th edn. Jakarta: CV. Sagung Seto.
- Serli Bahri, Yetti, H. and Desmiwati (2020) 'Hubungan pengetahuan, motivasi dan pelatihan Contraceptive Technology Update (CTU) pada bidan dengan pelayanan metode kontrasepsi efektif terpilih di wilayah kerja Dinas Kesehatan Kota Padang.', *Jurnal Makalah Kedokteran Andalas*, Vol. 34, N. doi: p-ISSN: 0126-2092 e-ISSN: 2442-5230.
- Sugiyono, D. R. (2016) *Statistika Untuk Penelitian*, CV, Alfabeta: Bandung. Bandung: Penerbit Alfabeta. Available at: sugiyono_ft@yahoo.com, alfabetabd@yahoo.com.
- Sundari, T. and Wiyoko, P. F. (2020) 'Hubungan Peran Tenaga Kesehatan dengan Perilaku Penggunaan Alat Kontrasepsi di Puskesmas Samarinda Kota', *Journal Borneo Student Research*, Vol.2 No.1(1), p. 7.
- Syofian (2012) *Statistika Deskriptif Untuk Penelitian*. Cetakan Ke. Jakarta: PT. RAJA GRAFINDO PERSADA. Available at: rajapers@rajagrafindo.co.id.
- Than, D., Adam, S. K. and Alow, G. B. (2018) 'Penggunaan Alat Kontrasepsi Dalam Rahim: Eviden Based Pengetahuan Ibu di Indonesia', *JIDAN (Jurnal Ilmiah Bidan)*, 5(2), pp. 47–55. doi: 10.47718/jib.v5i2.831.
- Trianingsih, T. *et al.* (2021) 'Hubungan Peran Tenaga Kesehatan, Pengetahuan dan Dukungan Suami dengan Akseptor KB IUD di UPTD Puskesmas Pengandonan Kabupaten Ogan Komering Ulu', *Jurnal Ilmiah Universitas Batanghari Jambi*, 21(3), p. 1283. doi: 10.33087/jiubj.v21i3.1737.
- Triyanto, B. *et al.* (2019) *Kurikulum Pelatihan Teknologi Kontrasepsi Terkini Atau Contraceptive Technology Update (CTU) Bagi Tenaga Kesehatan*. Edited by N. S. Suryaningsih. Surabaya: Bidang Pelatihan dan Pengembangan KKBPK Perwakilan BKKBN Provinsi Jawa Timur.

- Triyanto, Luki., Indriani, D. (2018) 'Kontrasepsi Jangka Panjang (Mkjp) Pada Wanita Menikah Usia Subu ...', *The Indonesian Journal of Public Health*, 13(2), pp. 244–255. doi: 10.20473/ijph.v113il.2018.244-255.
- Wawan a, D. M. (2018) *Teori dan Pengukuran Pengetahuan Sikap dan Perilaku Manusia*. Cetakan ke. Nuha Medika. Available at: nuhamedika@gmail.com.
- Weni, L., Yuwono, M. and Idris, H. (2019) 'Determinan Pemilihan Metode Kontrasepsi Jangka Panjang Pada Akseptor Kb Aktif Di Puskesmas Pedamaran', *Contagion: Scientific Periodical Journal of Public Health and Coastal Health*, 1(01). doi: 10.30829/contagion.v1i01.4819.
- Woldeyohannes, D., Arega, A. and Mwanri, L. (2022) 'Reasons for low utilization of intrauterine device utilisation amongst short term contraceptive users in Hossana town, Southern Ethiopia: a qualitative study', *BMC Women's Health*, 22(1), pp. 1–8. doi: 10.1186/s12905-022-01611-6.
- Wu, J. P., Moniz, M. H. and Ursu, A. N. (2018) 'Long-acting Reversible Contraception — Highly Efficacious , Safe , and Underutilized', pp. 6–7. doi: 10.1001/jama.2018.8877.
- Yuhedi, L. T. and Kurniawati, T. (2014) *Buku Ajar Kependudukan dan Pelayanan KB*. Edited by W. Praptiani. Jakarta: EGC.
- Zendehdel, M. *et al.* (2020) 'An Investigation into Long-acting Reversible Contraception: Use, Awareness, and Associated Factors', *European Journal of Environment and Public Health*, 4(2). doi: 10.29333/ejeph/7837.

