

DAFTAR PUSTAKA

- Aazwar, A. (2019). *Prosedur Realibilitas dan Validitas (4 th)*. Pustaka Belajar.
- Adriani, F. (2022). Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Penggunaan Alat Kontrasepsi Di Wilayah Kerja Puskesmas Onembute Tahun 2021. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 6(3), 1729–1739. <https://doi.org/ISSN:2774-5848>
- Adriani, F., Adriani, P., & Posimbi, M. (2022). Relationship of Knowledge of Postpartum Mothers With Interest in The Installation Of Intrauterine Devices (IUD) in 2021. *Jurnal Kebidanan Kestra (Jkk)*, 4(2), 113–119. <https://doi.org/10.35451/jkk.v4i2.1055>
- Alege, S. G., Matovu, J. K. B., Ssensalire, S., & Nabiwemba, E. (2016). Knowledge, sources and use of family planning methods among women aged 15-49 years in Uganda: A cross-sectional study. *Pan African Medical Journal*, 24, 1–12. <https://doi.org/10.11604/pamj.2016.24.39.5836>
- Andriana, A., Indriani, S., Yulita, D., & Dkk. (2022). *Kesehatan Ibu Dan Anak*. Indie Press.
- Anggraini, D. D., Hapsari, W., Hutabarat, J., Nardina, E. A., & Dkk. (2021). *Pelayanan Kontrasepsi*. Yayasan Kita Menulis.
- Anggraini, Y., & Martini, M. (2018). *Pelayanan Keluarga Berencana*. Rohima Press.
- Angraini, T., & Lukito, A. (2022). *Hubungan Tingkat Pengetahuan Dan Sikap Ibu Pasangan Usia Subur (PUS) Terhadap Penggunaan Alat Kontrasepsi Di Kelurahan Pandan Wangi*. 21(2), 161–164. <https://doi.org/ISSN 2614-2996>
- Arikunto. (2019). *Prosedur Penelitian*. Rineka Cipta.
- Ayu, W. D. (2022). *Supervisi Keperawatan (dilengkapi dengan Hasil Penelitian dan Pelatihan tentang Supervisi Klinik Keperawatan)*. https://www.google.co.id/books/edition/SUPERVISI_KEPERAWATAN_Dilengkapi_dengan/8QFjEAAAQBAJ?hl=id&gbpv=1&dq=tingkatan+sikap&pg=PA62&printsec=frontcover
- BKKBN. (2019). *Keluarga Berencana dan Kontrasepsi*. Pustaka Sinar Harapan.
- BKKBN. (2020a). *In Survei Demografi dan Kesehatan Indonesia*.

- BKKBN. (2020b). *Keluarga Berencana dan Kesehatan Reproduksi*. BKKBN.
- BKKBN. (2021). *No Title*. Badan Kependudukan Dan Keluarga Berencana Nasional. <https://portalpk21.bkkbn.go.id/laporan/tabulasi>
- BPS. (2022). *Laju Pertumbuhan Penduduk*. Badan Pusat Statistik. <https://www.bps.go.id/indicator/12/1976/1/laju-pertumbuhan-penduduk.html>
- Chingwalu, J., Souza, E., & Kaneka, B. (2013). Factors Influencing Contraceptive Use and Method Choice Among Married Women in Malawi. *ProQuest Dissertations and Theses*, 313-313 p. http://login.ezproxy.library.ualberta.ca/login?url=http://search.proquest.com/docview/305037205?accountid=14474%5Cnhttp://resolver.library.ualberta.ca/resolver?url_ver=Z39.88-2004&rft_val_fmt=info:ofi/fmt:kev:mtx:dissertation&genre=dissertation+s+&+theses&
- Dakmawati, S. I., & Feriani, P. (2020). Hubungan Sikap Ibu dengan Perilaku Penggunaan Alat Kontrasepsi (KB) di Puskesmas Samarinda Kota. *Borneo Student Research (BSR)*, 2(1), 249–255. <https://journals.umkt.ac.id/index.php/bsr/article/view/1504>
- Damayanti, T. Y. F., Sari, D. K. P., & Qonitun, U. (2021). Hubungan Jenis Pekerjaan dengan Pemilihan KB Metode Kontrasepsi Jangka Panjang. *Jurnal Ilmiah Kesehatan*, 14(1), 105. <https://doi.org/10.48144/jiks.v14i1.540>
- Dharma, K. K. (2017). *Metodologi Penelitian Keperawatan*. Trans Info Media.
- Dinas Kesehatan Kota Samarinda. (2021). *Profil Kesehatan Kota Samarinda*.
- Envall, N., Wallström, T., Gemzell Danielsson, K., & Kopp Kallner, H. (2022). Use of contraception and attitudes towards contraceptive use in Swedish women: an internet-based nationwide survey. *European Journal of Contraception and Reproductive Health Care*, 27(5), 409–417. <https://doi.org/10.1080/13625187.2022.2094911>
- Ernawati, E., Susanti, S., Priyatni, I., & Dkk. (2022). *Perkembangan Metode Kontrasepsi Masa Kini*. Rena Cipta Mandiri.
- Erni, E., Kartini, K., Kusuma, D. K. R., & Dkk. (2022). *Asuhan Kebidanan Pada Kesehatan Reproduksi Dan Keluarga Berencana* (O. Oktaviani & R. M. Sahara (eds.)). PT. Global Eksekutif Teknologi.

- Fany. (2017). *Landasan Teori Secara Umum*. Respiratori.uma.ac.id
- Farkhanah, A., Ginting, A. S. B., & Pujianti, P. (2022). Dukungan Suami, Dukungan Petugas Kesehatan, Status Ekonomi Dengan Perilaku Ibu Dalam Pemilihan KB MKJP. *SIMFISIS Jurnal Kebidanan Indonesia*, 2(1), 221–227. <https://doi.org/10.53801/sjki.v2i1.54>
- Friedman, M. M. (2021). *Buku Ajar Keperawatan Keluarga*. EGC.
- Ginting, S. S. T., Sinuhaji, L. N., Munthe, J., Kristin, O., & Pane, C. (2022). Relationship of Husband Support, Culture, and Sexual Comfort with Mother's Interest in Using IUD at Tanah Alas District Public Health Southeast Aceh. *Science Midwifery*, 10(4), 3326–3333. <https://doi.org/10.35335/midwifery.v10i4.818>
- Goelman, D., Boyatziz, R., & McKee, A. (2019). Pengaruh Kepemilikan Manajerial, Kepemilikan Insituasional dan Corporate Social Responsibility (CSR) Terhadap Nilai Perusahaan. *Journal of Chemical Information and Modeling*.
- Gosavi, A., Ma, Y., Wong, H., & Singh, K. (2016). Knowledge and factors determining choice of contraception among Singaporean women. *Singapore Medical Journal*, 57(11), 610–615. <https://doi.org/10.11622/smedj.2015181>
- Hall, K. S., Castaño, P. M., & Westhoff, C. L. (2014). The influence of oral contraceptive knowledge on oral contraceptive continuation among young women. *Journal of Women's Health*, 23(7), 596–601. <https://doi.org/10.1089/jwh.2013.4574>
- Handayani, P., Agustina, A., & Maidar, M. (2022). *Hubungan Dukungan Suami Dan Pengetahuan Dengan Penggunaan Alat Kontrasepsi Hormonal Pada Pasangan Usia Subur (PUS) Di Wilayah Kerja Puskesmas Sukajaya Kota Sabang Tahun 2022*. 1(4), 109–117. <https://pusdikra-publishing.com/index.php/jkes/home>
- Hanifa. (2017). *Ilmu Kebidanan*. Bina Pustaka Sarwono Prawirohardjo.
- Hardani, R., Lestari, A., & Masyita, A. A. (2022). Analisis Tingkat Pengetahuan dalam Pemilihan dan Penggunaan Kontrasepsi di Kecamatan Tikke Raya Kabupaten Pasangkayu. *The Indonesian Journal of Health Promotion*, 5(7), 852–864. <https://doi.org/ISSN 2597-6052>
- Hartanto, H. (2018). *Keluarga Berencana dan Kontrasepsi*. Pustaka Sinar Harapan.
- Hasibuan, E. E. (2022). Faktor- Faktor yang Mempengaruhi Pasangan Usia

- Subur (PUS) dalam Penggunaan KB Suntik 3 Bulan (Tryclofem) di Klinik Hj . Sahara Kota Padangsidimpuan Tahun 2021. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 1(2), 124–129. <https://doi.org/ISSN: 2798-5318>
- Hidayati, E., Primadani, A. K., Aprilianada, V., & Pratiwi, Y. A. (2022). Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Pemilihan Metode Kontrasepsi pada Perempuan Usia Subur di Indonesia (Analisis Data SDKI 2017). *Muhammadiyah Journal Of Midwifery*, 3(1), 18–28. <https://doi.org/10.24853/myjm.3.1.18-28>
- Hutomo, C. S., Azizah, N., Yani, D. P., & Dkk. (2022). *Asuhan Kebidanan Pada Kesehatan Reproduksi Dan Keluarga Berencana* (M. J. F. Sirait (ed.); 1st ed.). Yayasan Kita Menulis.
- Inayah, H. K. (2021). Faktor–Faktor yang Berhubungan dengan Pemakaian Kontrasepsi pada Wanita Usia Subur di Puskesmas S. Parman Kotamadya Banjarmasin. *Media Publikasi Promosi Kesehatan Indonesia (MPPKI)*, 4(2), 128–131. <https://doi.org/10.56338/mppki.v4i2.1485>
- Jalilah, N. H., & Prapitasari, R. (2022). *Buku Ajar Kesehatan Reproduksi Dan Keluarga Berencana*. CV. Adanu Abimata.
- Kasim, J., & Muchtar, A. (2019). Penggunaan Kontrasepsi IUD Terhadap Seksualitas Pada Pasangan Usia Subur. *Media Kesehatan Politeknik Kesehatan Makassar*, 2(14), 141–145. <http://journal.poltekkes-mks.ac.id/ojs2/index.php/mediakesehatan/article/view/1120>
- Kemenkes. (2019). *Pedoman Manajemen Pelayanan Keluarga Berencana*. Salemba Medika.
- Kementrian Kesehatan RI. (2019). *Profil Kesehatan Indonesia*. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- Kementrian Kesehatan RI. (2021). *Profil Kesehatan Indonesia* (F. Sibuea, B. Hardhana, & W. Widiantini (eds.)). Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- Kusuma, N. H., & Ernawati, E. (2022). Hubungan Antara Tingkat Pengetahuan Dan Sikap Wanita Usia Subur (WUS) Dengan Penggunaan Alat Kontrasepsi Di Puskesmas Sibela. *Jurnal Kesehatan Tambusai*, 3(3), 420–425. <https://doi.org/10.31004/jkt.v3i3.6559>
- Kusumastuti, D. A., & Hartinah, D. (2018). Hubungan Antara Periode Penggunaan Alat Kontrasepsi. *Jurnal Ilmu Keperawatan Dan Kebidanan*, 177–191.

- Machiyama, K., Huda, F. A., Ahmmmed, F., Odwe, G., Obare, F., Mumah, J. N., Wamukoya, M., Casterline, J. B., & Cleland, J. (2018). Women's attitudes and beliefs towards specific contraceptive methods in Bangladesh and Kenya. *Reproductive Health*, 15(1), 1–15. <https://doi.org/10.1186/s12978-018-0514-7>
- Marimirofa, M., Murwira, M., Machinga, F., Zvoushe, A., & Gamba, L. S. (2022). Knowledge, attitudes and practices on contraceptive use among young people in selected universities in Zimbabwe. *African Journal of Reproductive Health*, 26(10), 55–62. <https://doi.org/10.29063/ajrh2022/v26i10.7>
- Masluroh, M., & Permata, D. N. (2023). *Hubungan Karakteristik Ibu Dengan Penggunaan Kontrasepsi MKJP Di Desa Danau Indah Kecamatan Cikarang Barat Kabupaten Bekasi*. 13(01), 73–81. <https://doi.org/10.30591/siklus.v12i1.4805>
- Mastikana, I. (2020). Hubungan Pengetahuan dan Lama Pemakaian KB Suntik 3 Bulan dengan Perubahan Berat Badan pada Akseptor KB di Bidan Praktik Swasta Veronica Nongsa Batu Besar Kota Batam. *Jurnal Surya Medika*, 6(1), 63–69. <https://doi.org/10.33084/jsm.v6i1.1619>
- Megasari, A. L., Kartini, K., Suriati, I., Hutomo, C. S., Farming, F., & Argaheni, N. B. (2022). *Pelayanan Kontrasepsi* (N. Sulung & R. M. Sahara (eds.)). Global Eksekutif Teknologi.
- Meiliza, Silaban, T. D. S., & Farida, T. (2022). Analisis Faktor Pemilihan Kb Suntik 3 Bulan Pada Akseptor Kb Suntik. *Jurnal Ilmiah PANNMED (Pharmacist, Analyst, Nurse, Nutrition, Midwivery, Environment, Dentist)*, 17(1), 115–123. <https://doi.org/10.36911/pannmed.v17i1.1288>
- Mirawati, M. (2022). *Persepsi Masyarakat Terhadap Metode Kontrasepsi*. K-Media.
- Mulazimah, Nurahmawati, D., & Feronika, B. (2021). Hubungan Dukungan Suami Terhadap Penggunaan Alat Kontrasepsi Di Desa Badal Kecamatan Ngadiluwih Kabupaten Kediri. *Jurnal Akademi Kebidanan PGRI Kediri*, 5(1). <https://doi.org/https://doi.org/10.29407/judika.v5i1.16278>
- Mustikasari, U., & Khati, S. A. (2022). Hubungan Pemakaian Kontrasepsi Hormonal Dengan Kejadian Kanker Payudara. *Jurnal Kesehatan Tambusai*, 3(2), 145–152. <https://doi.org/10.31004/jkt.v3i2.4424>
- Nasir, M. N. (2019). Gambaran Faktor Agama dalam Penggunaan Kontrasepsi pada Wanita Usia Subur di Ciputat Tangerang Selatan.

- Journal of Religion and Public Health*, 1(1), 1–6.
- Ngerageze, I., Mukeshimana, M., & Nkurunziza, Aimable, et all. (2022). Knowledge and Utilization of Contraceptive Methods among Secondary School Female Adolescents in Rwanamagana District, Rwanda. *Rwanda Journal of Medicine and Health Sciences*, 5(1), 71–84. <https://doi.org/10.4314/rjmhs.v5i1.9>
- Nilawarasati, N., Wahyuni, R., Situmorang, T. S., & Dkk. (2021). *Hubungan Tingkat Pengetahuan Dan Sikap Ibu Pasangan Usia Subur (Pus) Terhadap Penggunaan Alat Kontrasepsi Di Kelurahan Pandan Wangi*. 1(2), 170–176. <https://doi.org/e-ISSN: 2828-9374>
- Ningsih, N. (2020). *Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Penggunaan Alat Kontrasepsi Dalam Rahim (AKDR) Pada Daerah Jumlah Cakupan AKDR Tinggi Dan Jumlah Cakupan AKDR Rendah Di Kota Pontianak*.
- Notoatmodjo, S. (2018). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Rineka Cipta.
- Notoatmodjo, S. (2019). *Ilmu Perilaku Kesehatan*. Rineka Cipta.
- Nsubuga, H., Sekandi, J. N., Sempeera, H., & Makumbi, F. E. (2016). Contraceptive Use, Knowledge, Attitude, Perceptions and Sexual Behavior Among Female University Students in Uganda: A cross-sectional survey. *BMC Women's Health*, 16(1), 1–11. <https://doi.org/10.1186/s12905-016-0286-6>
- Nursalam, N. (2019). *Konsep dan Penerapan Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan (II)*. Salemba Medika.
- Oktaviana, K. D., Anas, M., Ariningtyas, N. D., & Marlina, U. (2022). Hubungan Faktor Internal Dan Eksternal Akseptor Terhadap Kepatuhan Akseptor Kontrasepsi Suntik. *Herb-Medicine Journal*, 5(1), 1–10. <https://doi.org/10.30595/hmj.v5i2.9953>
- Oktova, R. dkk. (2021). Analisis Faktor Yang Berhubungan Dengan Perilaku Ibu Hamil Dalam Pencegahan Covid-19. *JIK*, 2(5), 4–5.
- Olavia, N., Yusrawati, & Afriwardi. (2021). The Relation Between Mother ' s Knowledge Level , Mother ' s Attitude and Husband ' s Support and The Selection of Long-Term Contraception Method (MKJP) in The Working Area of Ulak Karang Public Health Center of Padang. *Science Midwifery*, 9(2), 457–462. <https://doi.org/ISSN 2086-7689>
- Otobo, D. D., Adefila, J., & Mesak, D. (2022). Knowledge, attitude, perception and utilization of contraceptive amongst reproductive aged adults at the Ghent University Summer School, Belgium: A cross-sectional study. *International Journal of Clinical Obstetrics and*

- Gynaecology*, 6(1), 14–17.
<https://doi.org/10.33545/gynae.2022.v6.i1a.1107>
- P, T., N, P., & M, S. (2018). Knowledge, Attitude and Practices of Contraception among the Married Women of Reproductive Age Group in Selected Wards of Dharan Sub-Metropolitan City. *Journal of Contraceptive Studies*, 03(03), 1–8. <https://doi.org/10.21767/2471-9749.100051>
- Qomariah, N., Ismed, S., & Sartika, T. D. (2021). Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Pemakaian Kontrasepsi Suntik 3 Bulan Di Bpm Kasih Bunda Desa Sukadama Kabupaten Musi Banyuasin Tahun 2021. *Jurnal Ilmiah PANNMED (Pharmacist, Analyst, Nurse, Nutrition, Midwivery, Environment, Dentist)*, 16(3), 606–613. <https://doi.org/10.36911/pannmed.v16i3.1207>
- Rahayu, A. P. (2017). *Buku Ajar Keperawatan Maternitas*. Salemba Medika.
- Ratnayanti, G. (2021). *Sikap Preventif Melalui Teknik Puzzle*. https://www.google.co.id/books/edition/Sikap_Preventif_Melalui_Teknik_Puzzl/YuA7EAAAQBAJ?hl=id&gbpv=0
- Ridawati, I. D., & Nurmala, F. (2021). Hubungan Antara Pengetahuan Dengan Sikap Ibu Terhadap Metode Kontrasepsi Jangka Panjang. *Jurnal Ilmiah Keperawatan Altruistik*, 43–52. <https://doi.org/10.48079/vol4.iss2.53>
- Rusmini, P., Utami, V. N., & Faizah, S. N. (2019). *Pelayanan KB dan Kesehatan Reproduksi*. Trans Info Media.
- Santikasari, S., & Laksmini, P. (2019). *Hubungan Sumber Informasi Dengan Pemakaian Kontrasepsi Di Kelurahan Merak Tangerang*. 10(01), 74–87. <https://doi.org/https://doi.org/10.34305/jkbh.v10i1.87>
- Sari, P. K., Yunita, S., & Lailiya, N. (2021). Hubungan Pengetahuan Dan Sikap Pasangan Usia Subur Dengan Penggunaan Alat Kontrasepsi. *Jurnal Kebidanan*, 4(1).
- Sartika, W., Qomariah, S., & Nurmala, N. (2020). Faktor Yang Mempengaruhi Penggunaan KB Suntik. *Oksitosin: Jurnal Ilmiah Kebidanan*, 7(1), 1–8. <https://doi.org/10.35316/oksitosin.v7i1.617>
- Setyani, R. A. (2019). *Buku Serba-Serbi Kesehatan Reproduksi Wanita dan Keluarga Berencana*. PT. Sahabat Alter Indonesia.
- Setyorini, C., & Lieskusumastuti, A. D. (2019). Hubungan Lama Pemakaian KB Suntik Dengan Peningkatan Berat Badan Pada Akseptor KB Suntik Di Klinik Harapan Bunda Sawit Boyolali. *Jurnal Kebidanan Indonesia*,

- 10(1), 126. <https://doi.org/10.36419/jkebin.v10i1.251>
- Seyife, A., Fisseha, G., Yebyo, H., Gidey, G., & Gerensea, H. (2019). Utilization of modern contraceptives and predictors among women in Shimelba refugee camp, Northern Ethiopia. *PLoS ONE*, 14(3), 1–11. <https://doi.org/10.1371/journal.pone.0212262>
- Sirait, L. I., & Siantar, R. L. (2020). *Buku Ajar Asuhan Keluarga Berencana "Pelayanan Alat Kontrasepsi."* CV. Insan Cendekia Mandiri.
- Siregar, P. A., & Harahap, R. A. (2020). *Promosi Kesehatan Lanjutan dalam Teori dan Aplikasi*. Kencana.
- Sisay, F. A., Ayalew, A. B., Erega, B. B., & Ferede, W. Y. (2023). Factors associated with knowledge of the postpartum intrauterine contraceptive device and attitude towards its use among women attending antenatal care at Debre Tabor town , Northwest Ethiopia , 2021: a cross - sectional study. *Contraception and Reproductive Medicine*, 1–14. <https://doi.org/10.1186/s40834-022-00202-y>
- Sugiyono. (2019). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, Dan R&D. Alphabet*.
- Sulistyawati, A. (2019). *Buku Ajar Asuhan Kebidanan Pada Ibu Nifas*. Andi Offset.
- Sundari, T., & Wiyoko, P. F. (2020). Hubungan Peran Tenaga Kesehatan dengan Perilaku Penggunaan AlatKontrasepsi di Puskesmas Samarinda Kota. *Jurnal Borneo Student Research*, Vol.2 No. 1(1), 7. <https://doi.org/eISSN: 2721-5725>
- Suparyanto, S., & Rosad, R. (2020). *Manajemen Pemasaran*. In Media.
- Suratun, S. (2019). *Pelayanan Keluarga Berencana dan Pelayanan Kontrasepsi*. CV.Trans Info Media.
- Swarjana, I. K. (2022). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Andi Offset.
- Syahida, A., Dayanti, U., & Vera, D. V. (2022). *Analisis Faktor Yang Berhubungan Dengan Penggunaan KB Pada Wanita Usia Subur (WUS) Di Desa Sungai Pauh Wilayah Kerja Puskesmas Langsa Barat Kota Langsa*. 5(2), 36–45.
- Tanjung, Y. L., Nugrahmi, M. A., & Haninda, P. (2022). Hubungan Pengetahuan Ibu Dan Dukungan Suami Dengan Penggunaan Kontrasepsi Suntik 3 Bulan Di PMB Hj Nidaul Hasna AMd. Keb. *Jurnal Ners Universitas Pahlawan*, 6(1), 92–99. <https://doi.org/ISSN 2580-2194>

- Triyanti, D., & Oktapianti, R. (2022). *Penyuluhan Tentang Kontrasepsi Hormonal Jenis Suntik Dengan Kejadian Keputihan Pada Akseptor KB*. 2(2), 191–196. <https://doi.org/E-ISSN : 2744-4698>
- Ukoji, V. U., Anele, P. O., & Imo, C. K. (2022). Assessing the relationship between knowledge and the actual use of contraceptives among childbearing women in South-South Nigeria: evidence from the 2018 Nigeria demographic and health survey. *BMC Public Health*, 22(1), 1–12. <https://doi.org/10.1186/s12889-022-14728-y>
- Usman, Q., Damanik, N. S., & Sartika, D. (2022). Hubungan Pengetahuan Dan Sikap Ibu Dengan Pemilihan KB Suntik 3 Bulan Di Puskesmas Ujung Kubu Kabupaten Batubara Tahun 2022. *Jurnal Ilmu Kedokteran Dan Kesehatan Indonesia*, 2(3), 01–08. <https://doi.org/E-ISSN : 2809-7173>
- Vailaya, C. G. R., & Vailaya, C. R. S. (2020). Study of number of children preferred and knowledge, attitude, practice regarding birth spacing and contraception among primigravida in urban setting. *International Journal of Contemporary Pediatrics*, 7(4), 757. <https://doi.org/10.18203/2349-3291.ijcp20201003>
- Wahyuni, R., & Herawati, R. (2022). Faktor Yang Berhubungan Dengan Pemilihan Alat Kontrasepsi Suntik Pada Ibu Di Klinik Rohul Sehat Kabupaten Rokan Hulu. *Maternity And Neonatal : Jurnal Kebidanan*, 10(1), 10–18. <https://journal.upp.ac.id/index.php/jmn>
- Weldekidan, H. A., Lemlem, S. B., Sinishaw Abebe, W., & Sori, S. A. (2022). Discontinuation rate of long-acting reversible contraceptives and associated factors among reproductive-age women in Butajira town, Central Ethiopia. *Women's Health*, 18. <https://doi.org/10.1177/17455057221104656>
- Wulandari, E., Chairuna, C., & Puspitasari, E. (2022). Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Penggunaan Alat Kontrasepsi Suntik 3 Bulan di PMB Villy Agustin Palembang Tahun 2021. *Jurnal Ilmiah Universitas Batanghari Jambi*, 22(1), 182–187. <https://doi.org/10.33087/jiuj.v22i1.1917>
- Yangsi, T. T., Florent, F. Y., Ngole, M. E., & Nelson, F. (2017). Modern Contraceptive Choice Among Patients Seen at the “Cameroon National Planning Association for Family Welfare” Clinic Yaoundé. *Clinical Medicine Insights: Reproductive Health*, 11, 117955811771301. <https://doi.org/10.1177/1179558117713016>
- Yanti, F., Rahmawati, E., & Silaban, T. D. S. (2022). Hubungan Paritas, Pendidikan, dan Pekerjaan dengan Pemakaian Alat Kontrasepsi Suntik

- 3 Bulan di PMB Yusida Palembang Tahun 2021. *Jurnal Ilmiah Universitas Batanghari Jambi*, 22(2), 793. <https://doi.org/10.33087/jiubj.v22i2.1882>
- Yastutik, I. Y., & Imami, N. (2022). *Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Pemilihan MKJP Dan Non MKJP Pada PUS Di RSU Al Islam H.M Mawardi Krian-Sidoarjo*. III(1), 34–40. <https://doi.org/ISSN : 2746-0940>
- Yuliarti, E., Ismed, S., & Turyani, T. (2022). Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Pemakaian Kontrasepsi Implant Di Puskesmas Dana Mulya Kabupaten Banyuasin Tahun 2021. *Jurnal Ilmiah Universitas Batanghari Jambi*, 22(1), 422. <https://doi.org/10.33087/jiubj.v22i1.1844>
- Yuliawati, A. N., Taman, N. K., Arini, H. D., & Ratnasari, P. M. D. (2023). *Knowledge , Attitude , and Practice of Contraception Methods in Pregnant Women Also The Affecting Factors*. 12(2), 145–156.
- Yunida, S., Lestari, O., Yunike, Y., Umami, R., & Dkk. (2021). *Kontrasepsi Dan Ante Natal Care*. CV. Literasi Nusantara Abadi.
- Yunita, E. P. (2019). *Penggunaan Kontrasepsi Dalam Praktik Klinik Dan Komunitas*. UB Press.