

DAFTAR PUSTAKA

- Achyut, P. *et al.* (2016) 'Integration of family planning with maternal health services: an opportunity to increase postpartum modern contraceptive use in urban Uttar Pradesh, India', *Journal of Family Planning and Reproductive Health Care*, 42(2), pp. 107–115. Available at: <https://doi.org/10.1136/jfprhc-2015-101271>.
- American psychological association (2018) *Multiparous*. Available at: <https://dictionary.apa.org/multiparous>.
- Aryati, S., Sukamdi and Widyastuti, D. (2019) 'Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Pemilihan Metode Kotrasepsi (Kasus di Kecamatan Seberang Ulu I Kota Palembang)', *Majalah Geografi Indonesia*, 33(1), pp. 79–85. Available at: <https://doi.org/https://doi.org/10..22146/mgi.35474>.
- Badan Pusat Statistik (2007) *Survei Demografi dan Kesehatan Indonesia 2007*. Available at: <https://indonesiasehat1.files.wordpress.com/2016/06/sdki2007.pdf>.
- Badan Pusat Statistik (2022) *Konsep/Penjelasan Teknis*. Available at: <https://kolakakab.bps.go.id/subject/6/tenaga-kerja.html#subjekViewTab1> (Accessed: 8 June 2024).
- Badan Pusat Statistik (2023a) *Analisis Tematik Kependudukan Provinsi Nusa Tenggara Timur (Dinamika Fertilitas dan Mortalitas serta Dampaknya terhadap Sosial Ekonomi)*. BPS Provinsi Nusa Tenggara Timur.
- Badan Pusat Statistik (2023b) *Jumlah Pasangan Usia Subur (PUS) 2021-2023*. Available at: <https://ntt.bps.go.id/indicator/30/581/1/jumlah-pasangan-usia-subur-pus-.html>.
- Badan Pusat Statistik (2023c) *Jumlah Peserta KB Aktif 2021-2023*. Available at: <https://ntt.bps.go.id/indicator/30/230/1/jumlah-peserta-kb-aktif.html>.
- Badan Pusat Statistik (2023d) *Persentase Penduduk Berumur 10 Tahun Ke Atas Menurut Jenis Kelamin dan Ijazah Tertinggi (Persen), 2021-2023*. Available at: <https://ntt.bps.go.id/indicator/28/127/1/persentase-penduduk-berumur-10-tahun-ke-atas-menurut-jenis-kelamin-dan-ijazah-tertinggi.html>.
- Badan Pusat Statistik (2023e) *Persentase Perempuan Berumur 15 - 49 Tahun yang Pernah Kawin dan Pernah/Sedang Menggunakan Alat KB Atau Cara Tradisional Untuk Menunda Atau Mencegah Kehamilan (Persen), 2021-2023*. Available at: <https://ntt.bps.go.id/indicator/30/1369/1/persentase-perempuan-berumur-15---49-tahun-yang-pernah-kawin-dan-pernah-sedang-menggunakan-alat-kb-atau-cara-tradisional-untuk-menunda-atau-mencegah-kehamilan.html>.

Jasmine Wanasti Fadhilah, 2024

FAKTOR YANG BERHUBUNGAN DENGAN PEMILIHAN METODE KONTRASEPSI TUBEKTOMI PADA WANITA USIA SUBUR DI PROVINSI NUSA TENGGARA TIMUR TAHUN 2022 (DATA SEKUNDER SUSENAS)

UPN "Veteran" Jakarta, Program Studi Kesehatan Masyarakat Program Sarjana
[www.upnvj.ac.id-www.library.upnvj.ac.id-www.repository.upnvj.ac.id]

- Badan Pusat Statistik (2023f) *Provinsi Nusa Tenggara Timur dalam Angka 2023*. BPS Provinsi Nusa Tenggara Timur. Available at: <https://ntt.bps.go.id/publication/2023/02/28/b42d42d6480b55670ba67964/provinsi-nusa-tenggara-timur-dalam-angka-2023.html>.
- Badan Pusat Statistik (2023g) *Statistik Kesehatan Provinsi Nusa Tenggara Timur 2022*. BPS Provinsi Nusa Tenggara Timur. Available at: <https://ntt.bps.go.id/publication/2023/04/27/1bf829ef81be26a1d4ac9486/statistik-kesehatan-provinsi-nusa-tenggara-timur-2022.html>.
- Badan Pusat Statistik (2023h) *Statistik Pendidikan Provinsi Nusa Tenggara Timur 2022*. BPS Provinsi Nusa Tenggara Timur. Available at: <https://ntt.bps.go.id/publication/2023/05/09/8f1a83c6291ef406c0fb7c5a/statistik-pendidikan-provinsi-nusa-tenggara-timur-2022.html>.
- Bahu, R., Hasania, E. and Hilmuhu, F. (2019) 'Hubungan Paritas dan Dukungan Suami dengan Rendahnya Minat Penggunaan Alat Kontrasepsi Metode Tubektomi di Puskesmas Tibawa', *AKADEMIKA Jurnal Ilmiah*, 8(1), pp. 67–77. Available at: <https://journal.umgo.ac.id/index.php/akademika/article/view/299/162>.
- Bakri, Z., Kundre, R. and Bidjuni, H. (2019) 'Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Pemilihan Metode Kontrasepsi pada Wanita Usia Subur di Wilayah Kerja Puskesmas Ranotana Weru', *Jurnal Keperawatan*, 7(1). Available at: <https://doi.org/10.35790/jkp.v7i1.22898>.
- BKKBN (2010) *Penggunaan IUD Post Plasenta*. Available at: www.bkkbn.id (Accessed: 14 January 2024).
- BKKBN (2018) *Profil Simping Empat*. Available at: <https://kampunqkb.bkkbn.go.id/kampung/18191/simpang-empat> (Accessed: 25 March 2024).
- BKKBN (2021) *Laporan Akuntabilitas Kinerja Instansi Pemerintah (LAKIP) Kedeputan Bidang Keluarga Berencana dan Kesehatan Reproduksi 2020*. Jakarta: BKKBN.
- BKKBN (2022) *Kehamilan Tidak Direncanakan Picu Lahirnya Bayi Stunting Baru*. Available at: <https://www.bkkbn.go.id/berita-kehamilan-tidak-direncanakan-picu-lahirnya-bayi-stunting-baru> (Accessed: 14 January 2024).
- BKKBN (2024) *Perangkat Training of Trainer (ToT) Pelatihan Teknis Tim Pendamping Keluarga dalam Upaya Percepatan Penurunan Stunting Tahun 2024 Modul 3 A Konsep Pemutakhiran, Verifikasi, dan Validasi Keluarga Berisiko Stunting (Verval KRS)*. Jakarta: Pusat Pendidikan dan Pelatihan Kependudukan dan Keluarga Berencana.

- BPS (2020) *Kamus Pembakuan Statistik*. Available at: <https://klasifikasi.web.bps.go.id/app/view/kbli2020/853>.
- BPS (2022) *Survei Sosial Ekonomi Nasional 2022 Keterangan Kesehatan dan Perumahan*.
- Cárdenas-Suárez, N. *et al.* (2023) ‘Telehealth as a potential tool for outreach among women in Puerto Rico’, *AJOG Global Reports*, 3(1), p. 100156. Available at: <https://doi.org/10.1016/j.xagr.2022.100156>.
- Centers for Disease Control (2023) *Female Sterilization, Transactions of the Pacific Coast Obstetrical and Gynecological Society*.
- Chapman, H.L. *et al.* (2023) ‘Association of quality of prenatal care with contraceptive planning in a United States population: a retrospective cohort study’, *BMC Women’s Health*, 23(1), p. 214. Available at: <https://doi.org/10.1186/s12905-023-02368-2>.
- Depkes RI (2011) *Komunitas Pertolongan Persalinan oleh Tenaga Non Media*.
- Dinas Kesehatan Provinsi Nusa Tenggara Timur (2009) *Pedoman Revolusi KIA di Provinsi NTT (Pergub, Juklak dan Juknis)*.
- Fajrin, D.H. *et al.* (2021) *Kesehatan Reproduksi dan Pelayanan Keluarga Berencana di Indonesia*. Malang: CV. Rena Cipta Mandiri.
- Febriana, Y. and Wibowo, A. (2022) ‘Hubungan Karakteristik Sosio-Demografi dengan Penggunaan Tubektomi pada Peserta KB Wanita di Indonesia’, *Jurnal Kesehatan Komunitas*, 8(1), pp. 66–72. Available at: <https://doi.org/10.25311/keskom.Vol8.Iss1.1063>.
- Feller, K. *et al.* (2021) ‘Use of Postpartum Birth Control in Rural Women in Southwest Guatemala: Analysis of a Quality-Improvement Database’, *Obstetrics and Gynecology Research*, 04(04). Available at: <https://doi.org/10.26502/ogr069>.
- Frick, A.P. (2021) ‘Advanced maternal age and adverse pregnancy outcomes’, *Best Practice & Research Clinical Obstetrics & Gynaecology*, 70, pp. 92–100. Available at: <https://doi.org/10.1016/j.bpobgyn.2020.07.005>.
- Fuadsanah, E., Sulistiyaningsih, S.H. and Irnawati, Y. (2020) ‘Analisis Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Pemilihan KB Metode Operasi Wanita (MOW) pada Pasangan Usia Subur di Desa Winong Kecamatan Pati Kabupaten Pati’, *Jurnal Ilmu Kebidanan dan Kesehatan (Journal of Midwifery Science and Health)*, 11(1), pp. 36–39. Available at: <https://doi.org/10.52299/jks.v11i1.63>.
- Gupta, P.D. *et al.* (2022) ‘Socio-Demographic Factors of Tubectomy in North

Jasmine Wanasti Fadhilah, 2024

FAKTOR YANG BERHUBUNGAN DENGAN PEMILIHAN METODE KONTRASEPSI TUBEKTOMI PADA WANITA USIA SUBUR DI PROVINSI NUSA TENGGARA TIMUR TAHUN 2022 (DATA SEKUNDER SUSENAS)

UPN “Veteran” Jakarta, Program Studi Kesehatan Masyarakat Program Sarjana
[www.upnvj.ac.id-www.library.upnvj.ac.id-www.repository.upnvj.ac.id]

- Indian Population', *Journal of Cardiovascular Disease Research*, 13(7), pp. 818–825.
- Hanifah, L. (2023) *Buku Ajar Prinsip dan Teori Kesehatan Reproduksi*. Jakarta Selatan: LPPM Press UPN Veteran Jakarta.
- Herlinadiyaningsih, H., Arisani, G. and Wahyuni, S. (2023) 'Konseling Alat Kontrasepsi Terhadap Tingkat Pengetahuan dan Sikap Ibu Hamil Trimester III di UPT Puskesmas Kalamangan Kota Palangka Raya', *Jurnal Surya Medika*, 9(2), pp. 126–133. Available at: <https://doi.org/10.33084/jsm.v9i2.5676>.
- Hernawan, A. (2017) 'Gambaran Pilihan Persalinan oleh Tenaga Non Kesehatan/ Tanpa Pertolongan di Indonesia', *Jurnal Kesehatan Reproduksi*, 8(1), pp. 89–102. Available at: <https://doi.org/10.22435/kespro.v8i1.6709.89-102>.
- Hidayah, N. and Lubis, N. (2022) 'Hubungan Pengetahuan dan Dukungan Suami Terhadap Pemilihan Kontrasepsi Tubektomi', *Jurnal Endurance*, 4(2), pp. 421–428. Available at: <https://doi.org/10.22216/jen.v4i2.1429>.
- Hidayati, N.A., Armini, N.K.A. and Kusumaningrum, T. (2020) 'The Correlation Analysis of Perceived Usefulness, Barriers, and Self Efficacy with the Selection of Tubectomy in Married Women of Childbearing Age', *Journal of Computational and Theoretical Nanoscience*, 17(7), pp. 2999–3004. Available at: <https://doi.org/10.1166/jctn.2020.9124>.
- Kemkes RI (2014) *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 97 Tahun 2014*. Indonesia. Available at: [http://hukor.kemkes.go.id/uploads/produk_hukum/PMK No. 97 ttg Pelayanan Kesehatan Kehamilan.pdf](http://hukor.kemkes.go.id/uploads/produk_hukum/PMK_No_97_ttg_Pelayanan_Kesehatan_Kehamilan.pdf).
- Kemkes RI (2018a) *Pentingnya Pemeriksaan Kehamilan (ANC) di Fasilitas Kesehatan*. Available at: <https://promkes.kemkes.go.id/pentingnya-pemeriksaan-kehamilan-anc-di-fasilitas-kesehatan>.
- Kemkes RI (2018b) 'Survei Demografi dan Kesehatan Indonesia Tahun 2017'.
- Kemkes RI (2020a) *Buku KIA Kesehatan Ibu dan Anak*. Available at: https://kesmas.kemkes.go.id/assets/uploads/contents/others/BUKU_KIA_REVISI_2020 LENGKAP.pdf.
- Kemkes RI (2020b) *Pedoman Pelayanan Antenatal Terpadu Edisi Ketiga*. Jakarta: Kementerian Kesehatan RI.
- Kemkes RI (2020c) *Pedoman Pelayanan Kontrasepsi Dan Keluarga Berencana*. Jakarta: Direktorat Kesehatan Keluarga Kementerian Kesehatan RI.
- Kemkes RI (2021a) *Modul Pelatihan Pelayanan Kontrasepsi bagi Dokter dan*

Jasmine Wanasti Fadhilah, 2024

FAKTOR YANG BERHUBUNGAN DENGAN PEMILIHAN METODE KONTRASEPSI TUBEKTOMI PADA WANITA USIA SUBUR DI PROVINSI NUSA TENGGARA TIMUR TAHUN 2022 (DATA SEKUNDER SUSENAS)

UPN "Veteran" Jakarta, Program Studi Kesehatan Masyarakat Program Sarjana
[www.upnvj.ac.id-www.library.upnvj.ac.id-www.repository.upnvj.ac.id]

Bidan di Fasilitas Pelayanan Kesehatan. Available at: https://siakpel.kemkes.go.id/upload/akreditasi_kurikulum/modul-1-39333932-3131-4335-b030-333631303035.pdf.

Kemenkes RI (2021b) *Pedoman Pelayanan Kontrasepsi dan Keluarga Berencana*. Jakarta: Kementerian Kesehatan RI.

Kemenkes RI (2023a) *Buku KIA Kesehatan Ibu dan Anak*. Available at: <https://ayosehat.kemkes.go.id/pub/files/a8c1c20728a2d8d55f16a7e24f52cf97.pdf>.

Kemenkes RI (2023b) *Profil Kesehatan Indonesia 2022*. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. Available at: https://p2p.kemkes.go.id/profil-kesehatan-2022/#flipbook-df_16001/1/.

Kemenkes RI (no date) *Aplikasi Telemedicine Berpotensi Merevolusi Pelayanan Kesehatan di Indonesia*. Available at: <https://www.balaibaturaja.litbang.kemkes.go.id/read-aplikasi-telemedicine-berpotensi-merevolusi-pelayanan-kesehatan-di-indonesia> (Accessed: 11 June 2024).

Kemenkominfo RI (2020) *Perluas Akses Kesehatan, Pemerintah Kembangkan Layanan Telemedis*. Available at: <https://www.kominfo.go.id/content/detail/28833/perluas-akses-kesehatan-pemerintah-kembangkan-layanan-telemedis/0/berita> (Accessed: 26 February 2024).

Khusniyati, E. *et al.* (2020) ‘Pemanfaatan Buku KIA Untuk Persiapan Persalinan dan Perencanaan Kontrasepsi Pasca Salin Pada Ibu Hamil’, *Media Ilmu Kesehatan*, 9(2), pp. 147–155. Available at: <https://ejournal.unjaya.ac.id/index.php/mik/article/download/495/494>.

Klima, C. (1998) ‘Unintended pregnancy Consequences and solutions for a worldwide problem’, *Journal of Nurse-Midwifery*, 43(6), pp. 483–491. Available at: [https://doi.org/10.1016/S0091-2182\(98\)00063-9](https://doi.org/10.1016/S0091-2182(98)00063-9).

Krisdayanti, B., Datjing, T. and Misdayanti (2022) ‘Faktor–Faktor yang Mempengaruhi Pemilihan Kontrasepsi Metode Operasi Wanita (Mow) pada Pasangan Usia Subur di Rumah Sakit Umum Dewi Sartika Kota Kendari Tahun 2021’, *JURNAL AVICENNA Penelitian Sains dan Kesehatan*, 1(1), pp. 9–18. Available at: <https://jurnal.itk-avicenna.ac.id/index.php/jkma/article/download/5/2/22>.

Lado, B.L., Ndoen, H.I. and Sahdan, M. (2021) ‘Factors Affecting The Use of Contraceptives in Women of Childbearing Age in Wemeda Village’, *Timorese Journal of Public Health*, 3(4), pp. 153–164. Available at: <https://doi.org/https://doi.org/10.35508/tjph>.

Jasmine Wanasti Fadhilah, 2024

FAKTOR YANG BERHUBUNGAN DENGAN PEMILIHAN METODE KONTRASEPSI TUBEKTOMI PADA WANITA USIA SUBUR DI PROVINSI NUSA TENGGARA TIMUR TAHUN 2022 (DATA SEKUNDER SUSENAS)

UPN “Veteran” Jakarta, Program Studi Kesehatan Masyarakat Program Sarjana
[www.upnvj.ac.id-www.library.upnvj.ac.id-www.repository.upnvj.ac.id]

- Lampinen, R., Vehviläinen-Julkunen, K. and Kankkunen, P. (2009) 'A Review of Pregnancy in Women Over 35 Years of Age', *The Open Nursing Journal*, 3, pp. 33–38. Available at: <https://doi.org/10.2174/1874434600903010033>.
- Lestari, H., Yusniarita and Patroni, R. (2015) 'Faktor-faktor yang Mempengaruhi Pemilihan Kontrasepsi Metode Operasi Perempuan', *Jurnal Media Kesehatan*, 8(1), pp. 37–44.
- Leveno, K.J. *et al.* (2009) *Obstetri Williams*. Jakarta: Penerbit Buku Kedokteran EGC.
- Liana (2019) *Kunjungan Pemeriksaan Antenatal Care (ANC) Faktor yang Mempengaruhinya*. Kota Banda Aceh: Bandar Publishing. Available at: [https://repository.bbg.ac.id/bitstream/1121/1/Kunjungan_Pemeriksaan_Antenatal_Care_\(ANC\)_Faktor_yang_Mempengaruhinya_\(1\).pdf](https://repository.bbg.ac.id/bitstream/1121/1/Kunjungan_Pemeriksaan_Antenatal_Care_(ANC)_Faktor_yang_Mempengaruhinya_(1).pdf).
- Lindberg, L.D. *et al.* (2022) 'Telehealth for Contraceptive Care During the COVID-19 Pandemic: Results of a 2021 National Survey', *American Journal of Public Health*, 112(S5), pp. S545–S554. Available at: <https://doi.org/10.2105/AJPH.2022.306886>.
- Maharani, A., Sujarwoto, S. and Ekoriano, M. (2023) 'Health insurance and contraceptive use, Indonesian Family Planning Census 2021', *Bulletin of the World Health Organization*, 101(08), pp. 513–521. Available at: <https://doi.org/10.2471/BLT.22.289438>.
- Mannas, Y.A. and Elvandari, S. (2022) *Aspek Hukum Telemedicine di Indonesia*. Depok: PT RajaGrafindo Persada. Available at: https://www.google.co.id/books/edition/Aspek_Hukum_Telemedicine_di_Indonesia/1TrdEAAAQBAJ?hl=id&gbpv=1&dq=telemedis+adalah&pg=PA10&printsec.
- Manuaba (2012) *Buku Ajar Patologi Obstetri Untuk Mahasiswa Kebidanan*. Jakarta: Andi Offset.
- Mardiani, N., Prasetya, I. and Nurhaeni, A. (2020) *Kesehatan Reproduksi & KB*. Yogyakarta: Nuha Medika.
- Mayani, N.B., C., P. and Subramanian, M. (2019) 'A cross-sectional study on preference of tubectomy over vasectomy among eligible couples in Bengaluru, Karnataka', *International Journal Of Community Medicine And Public Health*, 7(1), p. 269. Available at: <https://doi.org/10.18203/2394-6040.ijcmph20195865>.
- Mediastuti, F. *et al.* (2022) 'Pola pelayanan keluarga berencana pada masa pandemi COVID-19 dan strategi menghadapi new normal di Yogyakarta', *Jurnal Kependudukan Indonesia*, 17(1), p. 91. Available at: <https://doi.org/10.14203/jki.v17i1.648>.

- Miranda, M.L., Edwards, S.E. and Myers, E.R. (2011) ‘Adverse Birth Outcomes among Nulliparous vs. Multiparous Women’, *Public Health Reports*, 126(6), pp. 797–805. Available at: <https://doi.org/10.1177/003335491112600605>.
- Mirdahni, R. and Idawati, I. (2021) ‘Pengaruh Usia dan Penyakit Ibu dalam Penggunaan Kontrasepsi Tubektomi di Ruang Bersalin RSUD Tgk Chik Ditiro’, *Jurnal Ilmiah Universitas Muhammadiyah Buton*, 7(4), pp. 662–669. Available at: <https://doi.org/https://doi.org/10.35326/pencerah.v7i4.1555>.
- Misbah, N. and Komalasari, E. (2017) ‘Hubungan Pendidikan, Umur dan Paritas Terhadap Pemilihan Kontrasepsi MOW’, *Jurnal Obstretika Scientia*, 5(2), pp. 130–150. Available at: <https://doi.org/https://doi.org/10.55171/obs.v5i2.353>.
- Nastiti, R.L. *et al.* (2022) ‘Faktor yang Berhubungan dengan Pemilihan Kontrasepsi Metode Operasi Wanita (MOW)’, *Jurnal Penelitian Perawat Profesional*, 4(2), pp. 581–588. Available at: <https://doi.org/https://doi.org/https://doi.org/10.37287/jppp.v4i2.941>.
- Ndiaye, K. *et al.* (2018) ‘High-Risk Advanced Maternal Age and High Parity Pregnancy: Tackling a Neglected Need Through Formative Research and Action’, *Global Health: Science and Practice*, 6(2), pp. 372–383. Available at: <https://doi.org/10.9745/GHSP-D-17-00417>.
- Nurhidayanti, S., Margawati, A. and Kartasurya, M.I. (2018) ‘Kepercayaan Masyarakat terhadap Penolong Persalinan di Wilayah Halmahera Utara’, *Jurnal Promosi Kesehatan Indonesia*, 13(1), p. 46. Available at: <https://doi.org/10.14710/jpki.13.1.46-60>.
- Olakunde, B.O. *et al.* (2020) ‘Individual- and country-level correlates of female permanent contraception use in sub-Saharan Africa’, *PLOS ONE*. Edited by M.R. Haider, 15(12), p. e0243316. Available at: <https://doi.org/10.1371/journal.pone.0243316>.
- Oli, M.F.Y. (2022) ‘Analisis Pengaruh Pertumbuhan Ekonomi, Pendidikan, Pengangguran Dan Kemiskinan Terhadap Migrasi Tki Keluar Negeri’, *Journal of Development Economic and Social Studies*, 2(1), pp. 182–193. Available at: <https://doi.org/http://dx.doi.org/10.21776/jdess.2023.02.1.17>.
- Osborn, J. *et al.* (2021) ‘A study on contraceptive prevalence rate and factors influencing it in a rural area of Coimbatore, South India’, *Journal of Family Medicine and Primary Care*, 10(6), p. 2246. Available at: https://doi.org/10.4103/jfmpe.jfmpe_2345_20.
- PKBI (2016) *Kehamilan yang Tidak Diinginkan*. Available at: <https://pkbi-diy.info/kehamilan-yang-tidak-diinginkan/> (Accessed: 14 January 2024).

- Pratiwi, A. and Rahmah, N.N. (2020) 'Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Pemilihan Kontrasepsi Tubektomi pada Pasangan Usia Subur', *Jurnal 'Aisyiyah Medika*, 5(1). Available at: <https://doi.org/10.36729/jam.v5i1.324>.
- Purnamawati, D. and Ariasih, A. (2021) 'Pertolongan Persalinan oleh Dukun Bayi selama Pandemi Covid-19', in *Seminar Nasional Penelitian LPPM UMJ*, p. 3. Available at: [https://file.umj.ac.id/data/FKM Dewi Persalinan oleh Dukun.pdf](https://file.umj.ac.id/data/FKM%20Dewi%20Persalinan%20oleh%20Dukun.pdf).
- Putri, K.M. (2020) 'Faktor yang Berhubungan dengan Pemilihan Kontrasepsi MOW pada Ibu Nifas di Rsia Annisa', *Jurnal Bidan Komunitas*, 3(2), pp. 67–72. Available at: <https://doi.org/10.33085/jbk.v3i2.4612>.
- Rahayu, F., Yusran, S. and Putu Eka Meiyana Erawan (2023) 'Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Rendahnya Pemilihan Metode Kontrasepsi Jangka Panjang (MKJP) pada Pasangan Usia Subur (PUS) di Desa Polenga Jaya, Kecamatan Poli-Polia, Kabupaten Kolaka Timur Tahun 2022', *Jurnal Wawasan Promosi Kesehatan*, 4(1), pp. 22–30. Available at: <http://ojs.uho.ac.id/index.php/winsjournal>.
- Rahmadewi, R. and Asih, L. (2011) 'Tingkat Fertilitas di Provinsi Nusa Tenggara Timur dan Yogyakarta', *Kesmas: National Public Health Journal*, 6(3), p. 117. Available at: <https://doi.org/10.21109/kesmas.v6i3.102>.
- Redang, T.A., Dion, Y. and Nahak, M. (2019) 'Gambaran Faktor- Faktor Penyebab Ketidakikutsertaan Pasangan Usia Subur dalam Memilih Alat Kontrasepsi Mantap di Puskesmas Kaubele Kabupaten Timor Tengah Utara', *CHMK Midwifery Scientific Journal*, 2(3), pp. 71–76. Available at: <https://media.neliti.com/media/publications/316368-gambaran-faktor-faktor-penyebab-ketidaki-075203c8.pdf>.
- Riawanti, R. and Pusparini, P. (2018) 'Hubungan konseling antenatal dan pemilihan kontrasepsi ibu hamil primigravida', *Jurnal Biomedika dan Kesehatan*, 1(2), pp. 119–125. Available at: <https://doi.org/10.18051/JBiomedKes.2018.v1.119-125>.
- Riyanti, N., Devita, R. and Wahyuni, D. (2021) 'Analisis Faktor yang Berhubungan dengan Risiko Kehamilan pada Ibu Hamil', *Jurnal 'Aisyiyah Medika*, 6(2), pp. 174–182. Available at: <https://doi.org/https://doi.org/10.36729/jam.v6i2.1051>.
- Rohman, M.F., Gunawan and Romadi, U. (2021) 'Pengaruh Integrasi Media Komunikasi Terhadap Pengetahuan Pengunjung Wisata Edukasi Pertanian Kabupaten Tulungagung', *Jurnal Penyuluhan*, 18(01), pp. 36–48. Available at: <https://doi.org/10.25015/18202235890>.
- Salimung, H.D. (2019) 'Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Pemilihan Alat Kontrasepsi Tubektomi pada Pasangan Usia Subur di Rumah Sakit Umum

- Sawerigading Kota Palopo’, *Jurnal Fenomena Kesehatan*, 2(2), pp. 286–294.
- Sari, V.M. (2021) ‘Hubungan Riwayat KB dengan Persepsi Ibu terhadap Buku KIA Desa Benda Kerep Kelurahan Argasunya Kota Cirebon’, *Midwife’s Research*, 10(2), pp. 1–5. Available at: <https://journal.stikesmuhrb.ac.id/index.php/MIDWIFE/article/view/155>.
- Shin, C. *et al.* (2021) ‘Patient satisfaction and savings, and clinical outcomes of televisits in female pelvic medicine and reconstructive surgery at an urban academic center’, *Neurourology and Urodynamics*, 40(7), pp. 1834–1844. Available at: <https://doi.org/10.1002/nau.24759>.
- Siemons, S.E. *et al.* (2022) ‘Male or female sterilization - the decision making process: Counselling and regret’, *Sexual & Reproductive Healthcare*, 33, p. 100767. Available at: <https://doi.org/10.1016/j.srhc.2022.100767>.
- Subiyatun, S., Dasuki, D. and Wahyuni, B. (2011) ‘Hubungan antara Pemberian Informasi dengan Pemilihan Metode atau Alat Kontrasepsi Rasional (Kajian Data Proyek SM-PFA di Jawa Tengah dan Jawa Timur Tahun 2002)’, *Berita Kedokteran Masyarakat*, 27(2), pp. 101–107. Available at: <https://doi.org/https://doi.org/10.22146/bkm.3410>.
- Sumargo, B. (2020) *Teknik Sampling*. Jakarta Timur: UNJ Press.
- Suryaningsih, E.K. and Sukriani, W. (2023) *Keluarga Berencana dan Kesehatan Reproduksi*. Yogyakarta: Deepublish.
- Syafrudin (2015) *Epidemiologi dalam Kebidanan*. Bogor: In Media.
- Tafere, T.E., Afework, M.F. and Yalew, A.W. (2018) ‘Counseling on family planning during ANC service increases the likelihood of postpartum family planning use in Bahir Dar City Administration, Northwest Ethiopia: a prospective follow up study’, *Contraception and Reproductive Medicine*, 3(1), p. 28. Available at: <https://doi.org/10.1186/s40834-018-0081-x>.
- Tambunsaribu, M., Nadapdap, T.P. and Fitria, A. (2023) ‘Faktor yang Memengaruhi Wanita Pasangan Usia Subur terhadap Pemilihan Metode Kontrasepsi Tubektomi di Dinas Pengendalian Penduduk dan Keluarga Berencana Wilayah Kerja Kecamatan Siantar Sitalasari Pematangsiantar’, *Excellent Midwifery Journal*, 6(2), pp. 48–58. Available at: <https://jurnal.mitrahusada.ac.id/emj/article/view/266/214>.
- Todingbua, P.D.P. *et al.* (2020) ‘Faktor yang Berhubungan dengan Penerimaan Alat Kontrasepsi Dalam Rahim Pascasalin di Samarinda’, *Jurnal Kesehatan Reproduksi*, 7(2), p. 119. Available at: <https://doi.org/10.22146/jkr.56939>.
- Track 20 (2022) *Indonesia FP2030 Indicator Summary Sheet: 2022 Measurement Report*. Available at: <https://www.track20.org/download/pdf/Country>

Indicators/2022/2022 Country Briefs/English/Indonesia 2022 Indicator Summary Sheet.pdf (Accessed: 10 March 2024).

UNFPA (2022) *Hampir setengah dari seluruh kehamilan tidak diinginkan—sebuah krisis global, menurut laporan terbaru UNFPA*. Available at: <https://www.unfpa.org/press/nearly-half-all-pregnancies-are-unintended-global-crisis-says-new-unfpa-report> (Accessed: 15 January 2024).

Utami, I. and Trimuryani, E. (2020) ‘Faktor yang Berhubungan dengan Pemilihan Kontrasepsi Tubektomi Wanita Usia Subur’, *Jurnal Keperawatan Silampari*, 3(2), pp. 717–726. Available at: <https://doi.org/10.31539/jks.v3i2.1168>.

Vatrasresth, J. *et al.* (2023) ‘Acceptability of telemedicine for follow up after contraceptive implant initiation at an obstetrics and gynecologic training center’, *BMC Health Services Research*, 23(1), p. 817. Available at: <https://doi.org/10.1186/s12913-023-09816-7>.

Wahyuni, P.T. *et al.* (2021) *Epidemiologi Kesehatan Reproduksi Sebuah Kajian Literatur*. Yogyakarta: Bintang Pustaka Madani.

WHO (2016) *WHO recommendations on antenatal care for a positive pregnancy experience*. Geneva: WHO Press.

Widyawati, S.A., Siswanto, Y. and Najib (2020) ‘Determinan Kejadian Berhenti Pakai (Drop Out) Alat Kontrasepsi’, *Higeia Journal of Public Health Research and Development*, 4(1), pp. 122–132. Available at: <https://doi.org/https://doi.org/10.15294/higeia/v4i1/32124>.

World Health Organization (2022) *Abortion care guideline*. Available at: <https://iris.who.int/bitstream/handle/10665/349316/9789240039483-eng.pdf>.

Worthy, D.A. *et al.* (2011) ‘With Age Comes Wisdom’, *Psychological Science*, 22(11), pp. 1375–1380. Available at: <https://doi.org/10.1177/0956797611420301>.

Wungo, S.L. and Sugiatini, T.E. (2022) ‘Analisis Pemilihan Tenaga Penolong Persalinan Di Desa Wailabubur Kecamatan Kodi Utara Kabupaten Sumba Barat Daya Tahun 2022’, *Jurnal Pendidikan dan Konseling*, 4(4), pp. 2255–2269.

Yuliani, D.R., Musdalifah, U. and Suparmi (2017) *Buku Ajar Aplikasi Asuhan Kehamilan Ter-Update Disertai Program Pemerintah Berkaitan dengan Antenatal Care*. Jakarta: CV. Trans Info Media.

Yulizawati *et al.* (2019) *Buku Ajar Asuhan Kebidanan Pada Persalinan*. Sidoarjo: Indomedia Pustaka.

Jasmine Wanasti Fadhilah, 2024

FAKTOR YANG BERHUBUNGAN DENGAN PEMILIHAN METODE KONTRASEPSI TUBEKTOMI PADA WANITA USIA SUBUR DI PROVINSI NUSA TENGGARA TIMUR TAHUN 2022 (DATA SEKUNDER SUSENAS)

UPN “Veteran” Jakarta, Program Studi Kesehatan Masyarakat Program Sarjana
[www.upnvj.ac.id-www.library.upnvj.ac.id-www.repository.upnvj.ac.id]