

DAFTAR PUSTAKA

- Akib, A. (2019). *FAKTOR YANG BERHUBUNGAN DENGAN PEMANFAATAN PELAYANAN ALAT KONTRASEPSI KB PADA PASANGAN USIA SUBUR DI PUSKESMAS TAMALANREA KOTA MAKASSAR 2019*. 5, 71–83.
- Amalia, R., & Laili, U. (2021). *Optimalisasi peran bidan dalam pemanfaatan buku kia*.
- Amran, Y., & Damayanti, R. (2018). Hubungan Antara Motivasi Keluarga Berencana Dan Persepsi Terhadap Alat Kontrasepsi Dengan Pola Penggantian Metode Kontrasepsi Di Nusa Tenggara Barat. *Jurnal Kesehatan Reproduksi*, 9(1), 59–67. <https://doi.org/10.22435/kespro.v9i1.884.59-67>
- Aprilianti, C., Kebidanan, J., Kemenkes, P., Raya, P., Kebidanan, J., Kemenkes, P., Raya, P., & Berencana, K. (2018). *KONSELING DENGAN ALAT BANTU PENGAMBILAN*.
- Asma, W. O. S. (2021). *PENGARUH KARAKTERISTIK BIDAN DAN ORGANISASIPUSKESMAS TERHADAP PEMANFAATAN BUKUKIASEBAGAIMATERIPENYULUHAN DIKABUPATEN MUNA PROVINSISULAWESITENGGARATAHUN2021*.
- Astuti, D., & Ilyas, H. (2015). *Faktor-faktor yang berhubungan pemilihan alat kontrasepsi suntik*. XI(2), 233–243.
- Azizah, N., Nisak, A. Z., & Ibu, K. (2018). *SUMBER INFORMASI DAN PENGETAHUAN TENTANG KB PASCA PERSALINAN PADA IBU HAMIL TRIMESTER III*. 9(1), 37–43.
- Badan Pusat Statistik. (2021). Hasil Sensus Penduduk 2020. *Berita Resmi Statistik*, 27, 1–52.
- Baker, H., Mcgee, B., Rochat, R., Hepburn, K., & Hennink, M. (2022). *Factors associated with postpartum contraception in Togo , West Africa*. 26(February), 26–37. <https://doi.org/10.29063/ajrh2022/v26i2.3>
- Bhandari, R., Pokhrel, K. N., Gabrielle, N., & Amatya, A. (2019). *Long acting reversible contraception use and associated factors among married women of reproductive age in Nepal*. 1–13.
- BKKBN. (2017a). Laporan Kinerja Instansi Pemerintah 2016 Badan Kependudukan dan Keluarga Berencana Nasional. *Buku*, 1–102.
- BKKBN. (2017b). 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), 64.
- Dagnew, G. W., Asresie, M. B., Fekadu, G. A., & Gelaw, Y. M. (2020). *Modern*

contraceptive use and factors associated with use among postpartum women in Ethiopia ; further analysis of the 2016 Ethiopia demographic and health survey data. 1–9.

- Dewiyanti, N., & Airlangga, U. (2020). *Hubungan umur dan jumlah anak terhadap penggunaan metode kontrasepsi di puskesmas bulak banteng surabaya.* 4(1), 70–78.
- Dinas Kesehatan Provinsi Jawa Timur. (2020). *PROFIL KESEHATAN PROVINSI JAWA TIMUR.*
- Eka, N., Wardani, K., Irawati, D., & Wayanti, S. (2019). *Pengaruh Konseling Terhadap Pengetahuan dan Sikap Calon Akseptor KB dalam Pemilihan AKDR Post Plasenta.* 12(1).
- Farlikhatun, L. (2019). *FAKTOR- FAKTOR YANG BERHUBUNGAN DENGAN PENGGUNAAN KB IMPLANT Jurnal Antara Kebidanan April-Juni Tahun 2019 Jurnal Antara Kebidanan April-Juni Tahun 2019.* 2(2), 89–95.
- Fitriana, L. B. (2022). *HUBUNGAN PENDIDIKAN DAN PARITAS IBU TERHADAP PEMILIHAN KB DI PUSKESMAS BANJAR II BULELENG BALI Lala.*
- Gaillard, R., Bakker, R., Steegers, E. A. P., Hofman, A., & Jaddoe, V. W. V. (2011). *Maternal Age During Pregnancy Is Associated With Third Trimester Blood Pressure Level: The Generation R Study. American Journal of Hypertension, 24(9), 1046–1053.* <https://doi.org/10.1038/ajh.2011.95>
- Gurnita, F. W. (2018). *THE USE OF KIA BOOK ON MATERNAL HEALTH KNOWLEDGE RATE OF PRIMIGRAVIDA MOTHERS AT CIPTOMULYO COMMUNITY HEALTH CENTER.* 2, 53–57.
- Hardati, P., Rahayu, S., & Karsinah, I. (2017). *Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Keberhasilan Program Pengendalian Kependudukan di Kota Semarang. Riptek, 2(2), 53–62.* <https://ripteck.semarangkota.go.id/index.php/ripteck/article/view/27>
- Kadir, A. (2017). *PENGARUH PENGETAHUAN TERHADAP KEPUTUSAN IBU DALAM MEMILIH ALAT KONTRASEPSI DI PUSKESMAS KASSI-KASSI Arisna Kadir Healthy Tadulako Journal (Arisna Kadir : 51-56) PENDAHULUAN Menurut WHO (World Health Organisation) expert comitte 1970 : Keluarga Berenca. 3(1), 51–56.*
- Kemenkes RI. (2015). *Kualitas Sumber Daya Manusia Dalam Menggapai Bonus Demografi. Jurnal Populasi, 2(1), 102–114.*
- Kemenkes RI. (2019). *Panduan Pelayanan Pasca Persalinan bagi Ibu dan Bayi Baru Lahir. In Kementerian Kesehatan RI. [http://kesga.kemkes.go.id/images/pedoman/Buku Panduan Pelayanan Pasca Persalinan bagi Ibu dan Bayi Baru Lahir-Combination.pdf](http://kesga.kemkes.go.id/images/pedoman/Buku_Panduan_Pelayanan_Pasca_Persalinan_bagi_Ibu_dan_Bayi_Baru_Lahir-Combination.pdf)*

- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. (2015a). Buku Ajar Kesehatan Ibu dan Anak. In *Departemen Kesehatan Republik Indonesia*.
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. (2015b). *PETUNJUK TEKNIS PENGGUNAAN BUKU KESEHATAN IBU DAN ANAK*. Departemen Kesehatan dan JICA (Japan International Cooperation Agency).
- Kementerian Kesehatan RI. (2019). PROFIL KESEHATAN INDONESIA 2019. In *Short Textbook of Preventive and Social Medicine*. https://doi.org/10.5005/jp/books/11257_5
- Khusniyati, E., Purwati, H., & Ibnu, F. (2020). *Pemanfaatan buku kia untuk persiapan persalinan dan perencanaan kontrasepsi pasca salin pada ibu hamil utilization of kia book for preparation of labor and post partum contraception in pregnant mothers*. 9(2), 147–155.
- Khuzaiyah, S., Khanifah, M., & Chabibah, N. (2018). Evaluasi Pencatatan & Pemanfaatan Buku Kesehatan Ibu dan Anak (KIA) Oleh Bidan, Ibu dan Keluarga. *Indonesian Journal of Nursing Practice*, 2(1), 22–27. <https://doi.org/10.18196/ijnp.2175>
- Kundre, R. (2018). *JENIS KONTRASEPSI INTRA UTERINE DEVICE*. 6, 1–7.
- Kurniasari, L. (2020). *Pengetahuan dan Jumlah Anak dengan Penggunaan Kontrasepsi Jangka Panjang Lia*. 4(15), 599–609.
- Laksmi, P. (2017). *Faktor-faktor yang Berhubungan dengan Penggunaan Metode Kontrasepsi Jangka Panjang (MKJP) di Pulau Jawa (Analisis Data SDKI 2012) Factors Associated with the Use Of Long-term Contraception Methods (LTCM) in Java (Indonesia Demographic and Health Su*. 4(12).
- Mahmudah, L. T. N., & Indrawati, F. (2015). *ANALISIS FAKTOR YANG BERHUBUNGAN DENGAN PEMILIHAN METODE KONTRASEPSI JANGKA PANJANG (MKJP) PADA AKSEPTOR KB WANITA DI KECAMATAN BANYUBIRU KABUPATEN SEMARANG*. 2(2), 76–85.
- Matahari, R., Utami, F. P., & Sugiharti, S. (2018). Buku Ajar Keluarga Berencana Dan Kontrasepsi. *Pustaka Ilmu*, viii+104 halaman. http://eprints.uad.ac.id/24374/1/buku_ajar_Keluarga_Berencana_dan_Kontrasepsi.pdf
- Meilinawati, E., Budihartini, S., Khusniyati, E., Purwati, H., & Yanti, A. D. (2019). *Pemilihan Metode Kontrasepsi Pada Ibu Pasca Bersalin Berdasarkan Media Informasi yang Digunakan Dalam Konseling*. 2, 16–25.
- Mulianda, R. T., & Gultom, D. Y. (2019). *PENGARUH PEMBERIAN KONSELING KB TERHADAP PEMILIHAN KONTRASEPSI JANGKA PANJANG (MKJP) DI KELURAHAN BELAWAN BAHAGIA TAHUN 2018*. 5(2), 55–58.

- Munandar, B. (2017). *PERAN INFORMASI KELUARGA BERENCANA PADA PERSEPSI DALAM PRAKTIK KELUARGA BERENCANA*. 2(1).
- Notoatmodjo, S. (2012). *PROMOSI KESEHATAN DAN PERILAKU KESEHATAN*. Rineka Cipta.
- Nugroho, Setiyo, P., Wijayanti, Catur, A., Masyarakat, S. K., Masyarakat, S. K., & Surakarta, U. M. (2018). *Jurnal Publikasi Kesehatan Masyarakat Indonesia*, Vol. 5 No. 1, April 2018. 5(1), 12–15.
- Nurma, D. A. (2021). *ANALISIS FAKTOR PENYEBAB PENGGUNAAN KONTRASEPSI SELAMA MASA PANDEMI COVID-19 PADA PASANGAN USIA JABUNG BARAT*. 17(November). <https://doi.org/10.19184/ikesma.v0i0.27219>
- Osaki, K., Hattori, T., Toda, A., Mulati, E., Hermawan, L., Pritasari, K., Bardosono, S., & Kosen, S. (2018). *Maternal and Child Health Handbook use for maternal and child care : a cluster randomized controlled study in rural Java , Indonesia*. 41(1), 170–182. <https://doi.org/10.1093/pubmed/idx175>
- Pardosi, M., Nababan, D., Brahmana, N. E., & Sitorus, M. E. (2021). *FAKTOR-FAKTOR YANG BERHUBUNGAN DENGAN MINAT JANGKA PANJANG DI KECAMATAN RANTAU*. 7(2), 1470–1484.
- Ponce de Leon, R. G., Ewerling, F., Serruya, S. J., Silveira, M. F., Sanhueza, A., Moazzam, A., Becerra-Posada, F., Coll, C. V. N., Hellwig, F., Victora, C. G., & Barros, A. J. D. (2019). Contraceptive use in Latin America and the Caribbean with a focus on long-acting reversible contraceptives: prevalence and inequalities in 23 countries. *The Lancet Global Health*, 7(2), e227–e235. [https://doi.org/10.1016/S2214-109X\(18\)30481-9](https://doi.org/10.1016/S2214-109X(18)30481-9)
- Pradani, N. N. W., & Ulandari, Y. (2018). *KONTRASEPSI KB SUNTIK DI PUSKESMAS GUNUNG SAMARINDA KOTA BALIKPAPAN TAHUN 2017*. 3(2), 3–7.
- Purba, R., & Program, M. (2020). *FAKTOR-FAKTOR YANG MEMPENGARUHI PASANGAN USIA SUBUR (PUS) DALAM MEMILIH KONTRASEPSI IMPLANT DI PUSKESMAS SEI LANGKAI*. 10(2), 109–120.
- Puspaningtyas, M., Meikawati, P. R., Masyunah, Y., Kebidanan, A., & Ibu, H. (2017). *Analisis kinerja dalam pemanfaatan buku kia oleh bidan di puskesmas kabupaten pekalongan*. 7.
- Ramli, M. (2012). *MEDIA DAN TEKNOLOGI PEMBELAJARAN*. IAIN AntasariPress.
- Rohaeni, E., & Iis. (2020). *FAKTOR-FAKTOR YANG MEMPENGARUHI PENYEBAB RENDAHNYA PENGGUNAAN ALAT KONTRASEPSI DALAM RAHIM (AKDR)*. 5(12), 1549–1565.
- Sihole, A., Santosa, H., & Lubis, Z. (2020). *PERAN TENAGA KESAHATAN*

TERHADAP PENGETAHUAN IBU HAMIL TENTANG BUKU KIA (KESEHATAN IBU DAN ANAK) DI PUSKESMAS GAJAH MADA TAHUN 2020. 39–46.

- Sinaga, Lia Rosa Veronika, D. (2020). HUBUNGAN KARAKTERISTIK AKSEPTOR DAN FASILITAS PELAYANAN KELUARGA BERENCANA (KB) DENGAN PEMILIHAN METODE KONTRASEPSI DI DESA SEI TUAN KECAMATAN PANTAI LABU KABUPATEN DELI SERDANG TAHUN 2019. *Akrab Juara*, 5(1), 43–54. <http://www.akrabjuara.com/index.php/akrabjuara/article/view/919>
- Sitorus, F. M., & Siahaan, J. M. (2018). Pelayanan Keluarga Berencana Pasca Persalinan Dalam Upaya Mendukung Percepatan Penurunan Angka Kematian Ibu. *Midwifery Journal: Jurnal Kebidanan UM. Mataram*, 3(2), 114–119.
- Suartha, N. (2016). Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Tingginya Laju Pertumbuhan Dan Implementasi Kebijakan Penduduk Di Provinsi Bali. *Piramida*, 12(1), 1–7.
- Subiyatun, S. (2018). Gambaran Pemanfaatan Buku Kesehatan Ibu dan Anak (KIA) Oleh Ibu Hamil. *Jurnal Kebidanan Dan Keperawatan Aisyiyah*, 13(2), 203–209. <https://doi.org/10.31101/jkk.403>
- Suiraoaka, I. P., & Supariasa, I. D. N. (2012). *Media Pendidikan Kesehatan*. Graha Ilmu.
- Suryanti, Y. (2019). Fakto- Faktor Yang Berhubungan Dengan Penggunaan Metode Kontrasepsi Jangka Panjang Wanita Usia Subur. *Jambura Journal of Health Sciences and Research*, 1(1), 20–29. <https://doi.org/10.35971/jjhsr.v1i1.1795>
- Taher, R., & Yana, P. (2018). *FAKTOR-FAKTOR YANG BERHUBUNGAN DENGAN PEMILIHAN KB SUNTIK DI WILAYAH KERJA PUSKESMAS KABAWO*. 2(1), 14–20.
- Triyanto, L., & Indriani, D. (2018). *FAKTOR YANG MEMPENGARUHI PENGGUNAAN JENIS METODE KONTRASEPSI JANGKA PANJANG (MKJP) PADA WANITA MENIKAH USIA SUBUR DI PROVINSI JAWA TIMUR*. May, 244–255. <https://doi.org/10.20473/ijph.v113il.2018.244-255>
- Weni, L., Yuwono, M., & Idris, H. (2019). *Determinan pemilihan metode kontrasepsi jangka panjang pada akseptor kb aktif di puskesmas pedamaran*.
- Wulandari, Y., Muhammad, T., & Ridha, A. (2016). Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Penggunaan Metode Kontrasepsi Jangka Panjang (MKJP) Pada Pasangan Usia Subur di Kabupaten Sambas. *Jurnal Fakultas Ilmu Kesehatan*, 50(1), 1–12.
- Yulia, A., Rusady, P., Madura, U. I., & Madura, U. I. (2021). *PENGARUH*

KONSELING TERHADAP PERSEPSI TENTANG. 12(2), 432–440.