

DAFTAR PUSTAKA

- Apanga, P. A., Kumbeni, M. T., Ayamga, E. A., Ulanja, M. B., & Akparibo, R. (2020). Prevalence and factors associated with modern contraceptive use among women of reproductive age in 20 African countries: A large population-based study. *BMJ Open*, 10(9). <https://doi.org/10.1136/bmjopen-2020-041103>
- Aprillia, Y. T., Adawiyah, A. R., & Agustina, S. (2020). Analisis Penggunaan Alat Kontrasepsi Sebelum dan Saat Pandemi Covid-19. *Jurnal Untuk Masyarakat Sehat (JUKMAS)*, 4(2), 190–200. <https://doi.org/10.52643/jukmas.v4i2.1026>
- Ardiyani, D. (2017). Konsep Pendidikan Perempuan Siti Walidah. *Tajdid*, 15(1), 12–20. <https://journals.ums.ac.id/index.php/tajdid/article/view/5753/3744>
- Arifa, R. F., Sulistiawan, D., Irfan, M., & Budisantoso, M. (2021). Family Planning Counseling During the Covid-19. *Jurnal Aisyah : Jurnal Ilmu Kesehatan*, 6(1), 37–43.
- Ariska, P., & Ulfa, I. N. (2016). Faktor Penyebab Drop Out Peserta KB Suntik 3 Bulan Di Desa Sidokaton Kecamatan Kudu Kabupaten Jombang. *Kebidanan*, 1, 8. <https://journal.stikespemkabjombang.ac.id/index.php/jikeb/article/download/60/59/178>
- Aryanti, H., Ani, L. S., & Karmaya, N. M. (2014). Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Penggunaan Kontrasepsi pada Wanita Kawin Usia Dini di Kecamatan Aikmel , Kabupaten Lombok Timur Factors Associated with Contraceptive Use among Early Married Couples in Aikmel Subdistrict , East Lombok District Pendah. *Public Health and Preventive Medicine Archive*, 2(2), 189–197.
- Badan Pusat Statistik. (2020a). *Keadaan Angkatan Kerja Daerah Istimewa Yogyakarta Agustus 2017-2020*. Badan Pusat Statistik Provinsi DIY.
- Badan Pusat Statistik. (2020b). *Statistik Kesejahteraan Rakyat Kabupaten Gunungkidul 2020*. Badan Pusat Statistik Kabupaten Gunungkidul.
- Badan Pusat Statistik. (2021a). *Indikator Kesejahteraan Rakyat DIY Tahun 2021*.
- Badan Pusat Statistik. (2021b). *Kabupaten Gunungkidul Dalam Angka 2021*. Badan Pusat Statistik Kabupaten Gunungkidul.

- Badan Pusat Statistik. (2022a). *Pendidikan Tertinggi yang Ditamatkan*.
<https://sirusa.bps.go.id/sirusa/index.php/variabel/7714>
- Badan Pusat Statistik. (2022b). *Tingkat Prevalensi Kontrasepsi*.
<https://sirusa.bps.go.id/sirusa/index.php/indikator/603>
- Badan Pusat Statistik. (2023). *Hasil Long Form Sensus Penduduk Kabupaten Gunungkidul*. Badan Pusat Statistik Kabupaten Gunungkidul.
- Budiantara, I., & Cristie, D. (2015). Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Contraceptive Prevalence Rate (CPR) di Indonesia dengan Pendekatan Regresi Nonparametrik Spline. *Jurnal Sains Dan Seni ITS*, 4(1).
- Chazan, B. (2022). *Principles and Pedagogies in Jewish Education*. Palgrave Macmillan. <https://link.springer.com/content/pdf/10.1007/978-3-030-83925-3.pdf>
- 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, A., & Ranum, A. (2008). Karakteristik Fisik dan Pemanfaatan Pantai Karst Kabupaten Gunungkidul. *Makara Teknologi*, 12(2), 91–98.
<https://gunungkidulkab.go.id/D-74db63a914e6fb0f4445120c6fa44e6a-NR-100-0.html>
- Dasgupta, A., Kantorová, V., & Ueffing, P. (2020). The Impact of the COVID-19 Crisis on Meeting Needs for Family Planning: A Global Scenario by Contraceptive Methods Used. *Gates Open Research*, 4, 1–22.
<https://doi.org/10.12688/gatesopenres.13148.2>
- Davis, K., & Blake, J. (1956). Social Structure and Fertility: An Analytic Framework. In *Source: Economic Development and Cultural Change* (Vol. 4, Issue 3). The University of Chicago Press.
- De Vargas Nunes Coll, C., Ewerling, F., Hellwig, F., & De Barros, A. J. D. (2019). Contraception in adolescence: The influence of parity and marital status on contraceptive use in 73 low-and middle-income countries. *Reproductive Health*, 16(1), 1–12. <https://doi.org/10.1186/s12978-019-0686-9>
- Dijkman, B. L., Luttik, M. L., Van der Wal-Huisman, H., Paans, W., & van

- Leeuwen, B. L. (2022). Factors Influencing Family Involvement in Treatment Decision-making for Older Patients with Cancer: A Scoping Review. *Journal of Geriatric Oncology*, 13(4), 391–397. <https://doi.org/10.1016/j.jgo.2021.11.003>
- Firmansyah, F., & Pranawukir, I. (2021). Implementasi Kampanye DPAPMK Pada Program Kampung Keluarga Berencana di Kota Depok. *Jurnal Ilmu Komunikasi Dan Humaniora*, 4(1), 12–23.
- Freedman, R. (1975). *The Sociology of Human Fertility: An Annotated Bibliography* (Vol. 1). Irvington Publishers.
- Gafar, A., Suza, D. E., Efendi, F., Pramono, A. P., Susanti, I. A., & Mishbahatul, E. (2020). Determinants of Contraceptive Use Among Married Women in Indonesia. *F1000Research*, 6(APR), 1–9. <https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/32269768/>
- Gakidou, E., & Vayena, E. (2007). Use of Modern contraception by the Poor is Falling Behind. *PLoS Medicine*, 4(2), 0381–0389. <https://doi.org/10.1371/journal.pmed.0040031>
- Hamdalla, T., Arega, A., & Markos, T. (2017). Prevalence and Associated Factors of Modern Contraceptive Utilization among Married Women in Reproductive Age Group in Misha Woreda Hadiya Zone, South Ethiopia. *Journal of Womens Health Care*, 06(03). <https://doi.org/10.4172/2167-0420.1000372>
- Herowati, D., & Sugiharto, M. (2019). Hubungan Antara Kemampuan Reproduksi, Kepemilikan Anak, Tempat Tinggal, Pendidikan Dan Status Bekerja Pada Wanita Sudah Menikah Dengan Pemakaian Kontrasepsi Hormonal Di Indonesia Tahun 2017. *Buletin Penelitian Sistem Kesehatan*, 22(2), 91–98. <https://doi.org/10.22435/hsr.v22i2.1553>
- Huda, A., Widagdo, L., & Widjanarko, B. (2016). Faktor-Faktor yang Berhubungan Dengan Perilaku Penggunaan Alat Kontrasepsi Pada Wanita Usia Subur Di Puskesmas Jombang-Kota Tangerang Selatan. *Jurnal Kesehatan Masyarakat (e-Journal)*, 4(1), 461–469.
- Idris, H. (2019). Factors Affecting the Use of Contraceptive in Indonesia Analysis from the National Socioeconomic Survey (Susenas). *Jurnal Untuk Masyarakat Sehat (JUKMAS)*, 15(1), 117–123.

- Jurisman, A., Ariadi, A., & Kurniati, R. (2016). Hubungan Karakteristik Ibu dengan Pemilihan Kontrasepsi di Puskesmas Padang Pasir Padang. *Jurnal Kesehatan Andalas*, 5(1), 191–195. <https://doi.org/10.25077/jka.v5i1.467>
- Kadir, A. (2013). Hubungan Paritas Dan Pekerjaan Akseptor KB dengan Pemakaian Kontrasepsi Implant Di Bps Kresna Hawati Kel . Karang Jaya Palembang Tahun 2012. *Jurnal Kesehatan*, 1(11), 109–114.
- Kumar, N. (2020). COVID 19 era: A Beginning of Upsurge in Unwanted Pregnancies, Unmet need for Contraception and Other Women Related Issues. *European Journal of Contraception and Reproductive Health Care*, 25(4), 323–325. <https://doi.org/10.1080/13625187.2020.1777398>
- Kuswantoro, U. A., & Pramono, R. W. D. (2020). Peran Kota Wonosari terhadap Perkembangan Kabupaten Gunungkidul. *Jurnal Penataan Ruang*, 15(1), 23–24.
- Laswinia, V. D., & Chamid, M. S. (2016). Analisis Pola Hubungan Persentase Penduduk dan Sosial di Indonesia Menggunakan Regresi Spasial. *Jurnal Sains Dan Seni ITS*, 5(2), 1–6.
- Lawson, R. F. (2022). *Education*. <https://www.britannica.com/topic/education>
- Listyaningsih, U., & Satiti, S. (2022). Dinamika Fertilitas dan Prevalensi Kontrasepsi di Indonesia. *Jurnal Kependudukan Indonesia*, 16(2), 153. <https://doi.org/10.14203/jki.v16i2.595>
- Malinda Yoni. (2012). Hubungan Umur Kawin Pertama dan Penggunaan Kontrasepsi dengan Fertilitas Remaja Berstatus Kawin (Analisis Data Riskesdas 2010). *Jurnal Kesehatan Reproduksi*, 3(2), 69–81.
- Mandira, T. M., Fitriani, D., Ardi, N. bodro, Veri, & Selvia, A. (2020). Edukasi Program Keluarga Berencana (Kb) Pada Wanita Usia Subur Selama Masa Pandemi Covid 19. *Jurnal Abdi Masyarakat*, 1(1), 108–112.
- Mas'udah, A. F., Pristya, T. Y. R., & Andarmoyo, S. (2021). Parity and marital status as factors influencing contraceptive use among adolescents in Indonesia. *Kesmas*, 16(1), 33–38. <https://doi.org/10.21109/KESMAS.V16I1.3276>
- McDougal, L., Singh, A., Kumar, K., Dehingia, N., Barros, A. J. D., Ewerling, F., Atmavilas, Y., & Raj, A. (2021). Planning for Work: Exploring The Relationship Between Contraceptive Use and Women's sector-specific

- Employment in India. *PLoS ONE*, 16(3 March), 1–16.
<https://doi.org/10.1371/journal.pone.0248391>
- Ministry of Health Ramshah Path. (2017). Nepal Demographic and Health Survey 2016. In *The DHS Program* (Vol. 1, Issue 1).
<https://doi.org/10.1080/19485565.1967.9987700>
- Mood, C. (2015). The Not-Very-Rich and the Very Poor: Poverty Persistence and Poverty Concentration in Sweden. *Journal of European Social Policy*, 25(3), 316–330. <https://doi.org/10.1177/0958928715588707>
- Muchdiharto, D. A., & Prihatin, D. (2008). *Masalah Anak Putus Sekolah di Kecamatan Paliyan Kabupaten Gunungkidul* [Universitas Gadjah Mada].
<http://etd.repository.ugm.ac.id/penelitian/detail/40291>
- Muluneh, E. K., & Molla, H. L. (2022). Factors Influencing Desired Number of Children Among Ethiopian Women: Application of Count Regression Models. *Ethiopian Journal of Science and Technology*, 15(2), 141–154.
<https://doi.org/10.4314/ejst.v15i2.3>
- Nurfadhilah, Utomo, E., & Neolaka, A. (2020). Pendidikan Abstinensi dalam Kurikulum Pendidikan Dasar Indonesia. *Jurnal Pendidikan Dasar*, 11(1), 135–146.
- Osborn, J. A., Sriram, R., Karthikeyan, S., & Ravishankar, S. . (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), 2246–2251. <https://doi.org/10.4103/jfmpe.jfmpe>
- Pemerintah Indonesia. (1992). *Undang-Undang Nomor 10 Tahun 1992 tentang Perkembangan Kependudukan dan Pembangunan Keluarga Sejahtera*. Sekretariat Negara.
- Pemerintah Indonesia. (2009). *Undang-Undang Nomor 52 Tahun 2009 tentang Perkembangan Kependudukan dan Pembangunan Keluarga*. Sekretariat Negara.
- Pemerintah Kabupaten Gunungkidul. (2020). *Peraturan Daerah Kabupaten Gunungkidul Nomor 13 Tahun 2020 tentang Perlindungan dan Pemenuhan Hak Anak* (Patent No. 13). Pemerintah Kabupaten Gunungkidul.
- Porter, S. A. (2016). Girls' Education, Development and Social Change: "Seeding,

- Strengthening and Linking” (Global Fund for Women). *Policy Futures in Education*, 14(5), 517–538. <https://doi.org/10.1177/1478210315625904>
- Pradana, G. W., Setyaningsih, E. L., & Slamet, S. (2012). Analisis Kualitas Pelayanan Program Keluarga Berencana oleh Badan Pemberdayaan Masyarakat, Perempuan dan Keluarga Berencana Kota Semarang. *Journal of Public Policy and Management Review*, 1(1), 171–180.
- Putri, P. K. D., Hubeis, A. V., Sarwoprasodjo, S., & Ginting, B. (2019). Kelembagaan dan Capaian Program Keluarga Berencana (KB): Dari Era Sentralisasi ke Desentralisasi. *Jurnal Kependudukan Indonesia*, 14(1), 1–12.
- Radar Jogja. (2019). 27 Sekolah Dasar Terancam Ditutup. *Jawa Pos*, 1. <https://radarjogja.jawapos.com/pendidikan/65731980/27-sekolah-dasar-terancam-ditutup>
- Rakhi, J., & Sumathi, M. (2011). Contraceptive Methods: Needs, Options and Utilization. *Journal of Obstetrics and Gynecology of India*, 61(6), 626–634. <https://doi.org/10.1007/s13224-011-0107-7>
- Rizkianti, A., Amaliah, N., & Rachmalina, R. (2017). Penggunaan Kontrasepsi pada Remaja Perempuan Kawin di Indonesia (Analisis Riskesdas 2013). *Buletin Penelitian Kesehatan*, 45(4), 257–266. <https://doi.org/10.22435/bpk.v45i4.7369.257-266>
- Rosmadewi. (2015). Hubungan Pengetahuan dan Tingkat Ekonomi dengan Penggunaan Alat Kontrasepsi di Wilayah PUSKESMAS Sekampung Kabupaten Lampung Timur. *Jurnal Kesehatan Metro Sai Wawai*, VIII(1).
- Saraswati, S., Trisnaningsih, & Zulkarnain. (2018). Hubungan Lama Pendidikan Usia Kawin Pertama dan Lama Menggunakan Alat Kontrasepsi dengan Jumlah Anak. *Journal of Chemical Information and Modeling*, 6(1), 1–15.
- Sari, T. W., & Yulnefia. (2019). Hubungan Faktor Demografi Dengan Penggunaan the Correlation Between Demographic Factors and Iud Use on Fertile Age Women in Payung. *Collaborative Medical Journal (CMJ)*, 2(1), 36–43.
- Saskara, I. A. G. D., & Marhaeni, A. A. I. N. (2015). Pengaruh Faktor Sosial, Ekonomi, dan Demografi Terhadap Penggunaan Kontrasepsi di Denpasar. *Jurnal Ekonomi Kuantitatif Terapan*, 8(2), 155–161.
- Setyowati, D. W., Rumiati, A. T., & Budiantara, I. N. (2020). Pemodelan

- Contraceptive Prevalence Rate (CPR) di Provinsi Sulawesi Selatan Menggunakan Regresi Nonparametrik Spline Truncated. *Jurnal Sains Dan Seni ITS*, 9(1). <https://doi.org/10.12962/j23373520.v9i1.51045>
- Sirait, L. I. (2021). Kunjungan Akseptor KB di Masa Pandemi COVID-19. *Prosiding Seminar Nasional STIKES Syedza Saintika*, 1(1), 425–435. <http://jurnal.syedzasaintika.ac.id/index.php/PSNSYS/article/view/949>
- Sulistiyorini. (2021). Faktor Penyebab Anak Putus Sekolah Pada Usia SMP di Kalurahan Krambilsawit Kepanewon Saptosari Kabupaten Gunungkidul Provinsi DIY [Universitas Widyadharma]. In *Unwidha Repository* (Vol. 14, Issue 1). <http://repository.unwidha.ac.id/id/eprint/2385>
- Sun, H., Li, X., Li, W., & Feng, J. (2022). Differences and Influencing Factors of Relative Poverty of Urban and Rural Residents in China Based on the Survey of 31 Provinces and Cities. *International Journal of Environmental Research and Public Health*, 19(15). <https://doi.org/10.3390/ijerph19159015>
- Suswandari, M., Guru, P., Veteran, S. D., Nusantara, B., Veteran, P. G., & Nusantara, B. (2021). Baby Boom dalam Perspektif Demografis dan Sosiologis. *Dimensia Jurnal Kajian Sosiologi*, 13(1), 76–87.
- Syamsul, S., Bakri, B., & Limonu, H. S. (2020). Penggunaan Alat KB Pada Wanita Kawin di Perdesaan dan Perkotaan (Studi Hasil SDKI 2017 Provinsi Gorontalo). *Jurnal Kependudukan Indonesia*, 15(1), 71. <https://doi.org/10.14203/jki.v15i1.461>
- Wani, R. T., Rashid, I., Nabi, S. S., & Dar, H. (2019). Knowledge, Attitude, and Practice of Family Planning Services Among Healthcare Workers in Kashmir A Cross Sectional Study. *Journal of Family Medicine and Primary Care*, 8(4), 1319–1325. <https://doi.org/10.4103/jfmpc.jfmpc>
- Wardhana, W., Sartohadi, J., Rahayu, L., & Kurniawan, A. (2015). Analisis Transisi Lahan di Kabupaten Gunungkidul dengan Citra Penginderaan Jauh Multi Temporal. *Jurnal Ilmu Kehutanan*, 6(2), 89–102.
- Yulidasari, F., Lahdimawan, A., & Rosadi, D. (2015). Hubungan Pengetahuan Ibu dan Pekerjaan Ibu dengan Pemilihan Kontrasepsi Suntik. *Jurnal Berkala Kesehatan*, 1(1), 33–36. <https://doi.org/10.20527/jbk.v1i1.658>
- Zheng, Y. (2010). *Demography* (1st ed.). UNESCO.