

DAFTAR PUSTAKA

- Adya, R. and Asror, M. 2020, *Potensi Terjadinya Baby Boom Setelah Pandemi COVID-19 di Indonesia*, *Knowledge Hub (Kesehatan Reproduksi Indonesia)*. Available at: <https://rhknowledge.ui.ac.id/id/articles/detail/potensi-terjadinya-baby-boom-setelah-pandemi-covid-19-di-indonesia-3b0182> (Accessed: 17 November 2021).
- Arikunto, S. 2010, *Prosedur Penelitian: Suatu Pendekatan Praktik*. Revisi. Jakarta: Rineka Cipta.
- Artika, N.S.R. 2021, 'Hubungan Tingkat Pengetahuan Akseptor Kb Suntik 3 Bulan Tentang Pandemi COVID 19 Dengan Kunjungan Ulang Di Wilayah Kerja Puskesmas Windusari Kecamatan Windusari Kabupaten Magelang', *Jurnal Komunikasi Kesehatan*, Vol.VIII(1).
- Badan Pusat Statistik 2021, 'Hasil Sensus Penduduk 2020', *Bps.Go.Id*, (27), pp. 1–52. Available at: <https://papua.bps.go.id/pressrelease/2018/05/07/336/indeks-pembangunan-manusia-provinsi-papua-tahun-2017.html>.
- Bakri, Z. *et al.* 2019, 'Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Pemilihan Metode Kontrasepsi Pada Wanita Usia Subur Di Wilayah Kerja Puskesmas Ranotana Weru', *Jurnal Keperawatan*, 7(1). doi:10.35790/jkp.v7i1.22898.
- BKKBN 2017, 'Peraturan Kepala BKKBN No. 3 Tahun 2017 tentang Penyediaan Sarana Penunjang Pelayanan Kontrasepsi dalam Program Kependudukan, Keluarga Berencana dan Pembangunan Keluarga', *BKKBN*, p. 49.
- BKKBN 2018, *Pilihan Metode Kontrasepsi Bagi Masyarakat Umum*. Jakarta: Skata.
- BKKBN *et al.* 2020, 'Strategi Pelaksanaan Program Keluarga Berencana Berbasis Hak untuk Percepatan Akses terhadap Pelayanan Keluarga Berencana dan Kesehatan Reproduksi yang Terintegrasi dalam Mencapai Tujuan Pembangunan Indonesia', pp. 1–110.
- BKKBN 2021, *Pelayanan KB MOP Dalam Rangka Hari Kontrasepsi Sedunia Di Provinsi DKI Jakarta*. Available at: <https://dki.bkkbn.go.id/?p=975> (Accessed: 5 March 2022).
- BKKBN Bengkulu 2020, *MKJP Tingkatkan Kualitas Bangsa Kencana*. Available at: <https://bengkulu.bkkbn.go.id/?p=2940> (Accessed: 20 November 2021).
- BPS Kota Jakarta Utara 2019, *Pencapaian Peserta KB Aktif 2019*. Available at: <https://jakutkota.bps.go.id/indicator/30/316/1/pencapaian-peserta-kb>

Siti Hodijah, 2022

FAKTOR-FAKTOR YANG BERHUBUNGAN DENGAN PEMILIHAN METODE KONTRASEPSI OLEH WANITA USIA SUBUR PADA MASA PANDEMI COVID-19 DI WILAYAH KERJA PUSKESMAS KECAMATAN TANJUNG PRIOK TAHUN 2022

UPN Veteran Jakarta, Fakultas Ilmu Kesehatan, Program Studi Kesehatan Masyarakat Program Sarjana
[www.upnvj.ac.id – www.library.upnvj.ac.id – www.repository.upnvj.ac.id]

aktif.html (Accessed: 28 October 2021).

Dewi, G.N.T. *et al.* 2020, 'Faktor Risiko Yang Berhubungan Dengan Penggunaan Metode Kontrasepsi Jangka Panjang Pada Akseptor Wanita Di Desa Lengkong Kecamatan Rakit Kabupaten Banjarnegara Tahun 2019', *Jurnal Kesehatan Masyarakat (e-Journal)*, 8(2), pp. 210–216.

Direktorat Jenderal Bina Kesehatan Masyarakat 2015, *Kesehatan Reproduksi dan Seksual bagi Calon Pengantin*. Jakarta: Kementerian Kesehatan RI.

DPPAPP 2021a, *Keluarga Berencana di DKI Jakarta Tahun 2020*. Available at: <https://statistik.jakarta.go.id/infografis/keluarga-berencana-di-dki-jakarta-tahun-2020/> (Accessed: 1 March 2022).

DPPAPP 2021b, *Metode Kontrasepsi Keluarga Berencana di DKI Jakarta Tahun 2020*. Available at: <https://statistik.jakarta.go.id/metode-kontrasepsi-keluarga-berencana-dki-jakarta-tahun-2020/> (Accessed: 28 February 2022).

DPPAPP 2021c, *Pengguna KB*. DKI Jakarta.

Etnis, B.R. *et al.* 2018, 'Faktor-faktor yang berhubungan dengan penggunaan kontrasepsi IUD pada wanita usia subur (WUS) di Desa Tanjungtani Kecamatan Prambon Kabupaten Nganjuk 2016', *Global Health Science*, 3(1), pp. 103–114.

Faradita, M.I. *et al.* 2020, 'Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Pemilihan Metode Kontrasepsi Jangka Panjang (MKJP) pada Wanita Usia Subur di Desa Tajurhalang Tahun 2019', *Seminar Nasional Riset Kedokteran (SENSORIK)*, (2017), pp. 173–186. Available at: <https://conference.upnvj.ac.id/index.php/sensorik/article/view/455>.

Farahan, N. 2016, 'Gambaran Tingkat Pengetahuan Penggunaan Alat Kontrasepsi Pada Wanita Usia Subur Dan Dukungan Petugas Di Desa Bebandem Kabupaten Karangasem Bali Tahun 2014', *E-Jurnal Medika Udayana*, 5(4), pp. 1–12.

Fienalia, R.A. 2012, 'Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Penggunaan Metode Kontrasepsi Jangka Panjang (Mkjp) Di Wilayah Kerja Puskesmas Pancoran Mas Kota Depok Tahun 2011'.

Hatijar and Saleh, I.S. 2020, 'Hubungan Pengetahuan dan Sikap Ibu Terhadap Pemilihan Metode Alat Kontrasepsi Dalam Rahim', *Jurnal Ilmiah Kesehatan Sandi Husada*, Volume 9,(p-ISSN: 2354-6093, e-ISSN: 2654-4563), pp. 1070–1074. doi:10.35816/jiskh.v10i2.469.

Indrayani, N. and Vio Nita 2020, 'faktor-Faktor yang Mempengaruhi Pemilihan Kontrasepsi Metode Jangka Panjang Di Desa Tegal Tirto', 11(01), pp. 63–71.

Kartika, W.D.D. 2014, 'Faktor yang Memengaruhi Unmet Need Keluarga Berencana', *Jurnal Biometrika dan Kependudukan*, 4, pp. 70–75.

Kemenkes RI 2015, 'Situasi Keluarga Berencana di Indonesia', *Jurnal Populasi*

Siti Hodijah, 2022

FAKTOR-FAKTOR YANG BERHUBUNGAN DENGAN PEMILIHAN METODE KONTRASEPSI OLEH WANITA USIA SUBUR PADA MASA PANDEMI COVID-19 DI WILAYAH KERJA PUSKESMAS KECAMATAN TANJUNG PRIOK TAHUN 2022

UPN Veteran Jakarta, Fakultas Ilmu Kesehatan, Program Studi Kesehatan Masyarakat Program Sarjana
[www.upnvj.ac.id — www.library.upnvj.ac.id — www.repository.upnvj.ac.id]

[Preprint].

- Kemenkes RI 2016, *Profil Kesehatan Indonesia 2016, Profil Kesehatan Provinsi Bali*. Available at: <http://www.depkes.go.id/resources/download/pusdatin/profil-kesehatan-indonesia/Profil-Kesehatan-Indonesia-2016.pdf>.
- Kemenkes RI 2020, 'Keputusan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor Hk.01.07/Menkes/413/2020 Tentang Pedoman Pencegahan Dan Pengendalian Coronavirus Disease 2019 (Covid-19)'. Available at: [https://covid19.go.id/storage/app/media/Regulasi/KMK No. HK.01.07-MENKES-413-2020 ttg Pedoman Pencegahan dan Pengendalian COVID-19.pdf](https://covid19.go.id/storage/app/media/Regulasi/KMK_No._HK.01.07-MENKES-413-2020_ttg_Pedoman_Pencegahan_dan_Pengendalian_COVID-19.pdf) (Accessed: 16 September 2020).
- Luba, S. and Rukinah, R. 2021, 'Faktor yang Mempengaruhi Akseptor Kb dalam Memilih Alat Kontrasepsi', *Jurnal Ilmiah Kesehatan Sandi Husada*, 10(1), pp. 253–258. doi:10.35816/jiskh.v10i1.598.
- Mahmudah, L.T.N. and Indrawati, F. 2015, 'Analisis Faktor Yang Berhubungan Dengan Pemilihan Metode Kontrasepsi Jangka Panjang (Mkjp) Pada Akseptor Kb Wanita Di Kecamatan Banyubiru Kabupaten Semarang', *Unnes Journal of Public Health*, 4(3), pp. 76–85.
- Masruroh, N. and Laili, U. 2018, 'Analisis Faktor Yang Mempengaruhi Pemilihan Metode Kontrasepsi Jangka Panjang Pada Ibu Nifas Di BPM Bashori Surabaya', *Jurnal Kesehatan Al-Irsyad*, XI(2), pp. 1–9.
- Masturoh, I.N.A.T. 2018, *Bahan Ajar Rekam Medis dan Informasi Kesehatan : Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Pusat Pendidikan Sumber Daya Manusia Kesehatan.
- Matahari, R. et al. 2018, *Buku Ajar Keluarga Berencana Dan Kontrasepsi*. Edited by R. Sofianingsih. Yogyakarta: CV. Pustaka Ilmu Group Yogyakarta. Available at: http://eprints.uad.ac.id/24374/1/buku_ajar_Keluarga_Berencana_dan_Kontrasepsi.pdf.
- Menteri Kesehatan RI 2014, *Permenkes Nomor 97*.
- Mi'rajiah, N. et al. 2019, 'Hubungan Dukungan Tenaga Kesehatan dan Akses ke Puskesmas terhadap Pemakaian Metode Kontrasepsi Jangka Panjang', *Jurnal Mahasiswa Pendidikan Dokter*, 2(1), pp. 113–120. Available at: <https://ppjp.ulm.ac.id/journals/index.php>.
- Mujiati, I. 2013, *Situasi KB di Indonesia, Buletin, Data, dan Informasi Kesehatan*. Jakarta: Kementerian Kesehatan RI.
- Mularsih, S. et al. 2018, 'Hubungan Pengetahuan Dan Dukungan Suami Dengan Pemilihan Alat Kontrasepsi Dalam Rahim (AKDR) Pada Pasangan Usia Subur (Pus) Di Kelurahan Purwoyoso Kecamatan Ngaliyan Kota Semarang', *Jurnal Kebidanan*, 7(2), p. 144. doi:10.26714/jk.7.2.2018.144-154.

- Munandar, B. 2017, 'Peran Informasi Keluarga Berencana Pada Persepsi Dalam Praktik Keluarga Berencana', *Jurnal Swarnabhumi*, 2(1), pp. 50–51.
- Notoatmodjo, S. 2014a, *Ilmu Perilaku Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Notoatmodjo, S. 2014b, *Promosi Kesehatan dan Perilaku Kesehatan*. Revisi. Jakarta: PT. Rineka Cipta.
- Notoatmodjo, S. 2018, *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Novitasary, M.D. *et al.* 2014, 'Hubungan Antara Aktivitas Fisik Dengan Obesitas Pada Wanita Usia Subur Peserta Jamkesmas Di Puskesmas Wawonasa Kecamatan Singkil Manado', *Jurnal e-Biomedik*, 1(2), pp. 1040–1046. doi:10.35790/ebm.1.2.2013.3255.
- Nur, Y. *et al.* 2019, 'Faktor - Faktor Yang Berhubungan Dengan Minat Ibu Dalam Pemilihan Alat Kontrasepsi IUD', *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 5(1), pp. 47–59.
- Presiden RI 2003, *UU RI Nomor 20*.
- Puspita, S.D. 2019, 'Dukungan Istri, Peran Petugas KB dalam Peningkatan Partisipasi Pria dalam Keluarga Berencana', *ARTERI: Jurnal Ilmu Kesehatan*, 1(1), pp. 43–49. doi:10.37148/arteri.v1i1.19.
- Rismawati *et al.* 2020, 'Faktor Yang Mempengaruhi Wanita PUS Terhadap Pemilihan Metode Kontrasepsi Jangka Panjang (MKJP) Di Puskesmas Mayor Umar Damanik Kecamatan Tanjungbalai Selatan Kota Tanjungbalai', *Media Publikasi Promosi Kesehatan Indonesia*, 3(1), pp. 101–105.
- Rohaya *et al.* 2021, 'Pengaruh Jaminan Kesehatan Nasional Terhadap Keikutsertaan Ibu Menjadi Akseptor di Puskesmas Sembawa', *Jurnal Kesehatan Poltekkes Palembang*, 16(2). doi:10.36086/jpp.v16i1.489.
- Septiwiarysi 2017, 'Analisis Faktor yang Mempengaruhi Pemilihan Kontrasepsi Metode Operatif Wanita (MOW) di Rumah Sakit Muhammadiyah Palembang Tahun 2016', *Scientia Journal*, 6(2), pp. 170–181.
- Triyanto, L. and Indriani, D. 2018, 'Kontrasepsi Jangka Panjang (MKJP) Pada Wanita Menikah Usia Subur Di Provinsi Jawa Timur', *The Indonesian Journal of Public Health*, 13(2), pp. 244–255. doi:10.20473/ijph.v13il.2018.244-255.
- UNAIR 2019, *Metode Kontrasepsi Jangka Panjang dan Pentingnya Paket Edukasi MKJP, Tingkatkan Pengetahuan dan Sikap Ibu Hamil Tentang MKJP*. Available at: <http://news.unair.ac.id/2019/12/19/metode-kontrasepsi-jangka-panjang-dan-pentingnya-paket-edukasi-mkjp-tingkatkan-pengetahuan-dan-sikap-ibu-hamil-tentang-mkjp/> (Accessed: 21 November 2021).
- Veronica, S.Y. *et al.* 2019, 'Faktor - Faktor Yang Berhubungan Dengan Pemakaian KB IUD Pada Wanita Usia Subur', *Wellness and Healthy Magazine*, 1(2),

pp. 223–230. Available at:
<https://wellness.journalpress.id/wellness/article/view/v1i228wh/29>.

- WHO 2016, *Rekomendasi Praktik Terpilih pada Penggunaan Kontrasepsi*.
- WHO 2020, *Pertanyaan Jawaban Terkait COVID-19*. Available at:
<https://www.who.int/indonesia/news/novel-coronavirus/qa/qa-for-public>
(Accessed: 7 November 2021).
- Wijayanti, A.N. *et al.* 2018, ‘Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Pemilihan Jenis Kontrasepsi Pada Wanita Usia Subur Di Kecamatan Semanu Kabupaten Gunungkidul Yogyakarta’, *Media Farmasi: Jurnal Ilmu Farmasi*, 15(2), p. 113. doi:10.12928/mf.v15i2.12663.
- Wulandari, Y. *et al.* 2016, ‘Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Penggunaan Metode Kontrasepsi Jangka Panjang (MKJP) Pada Pasangan Usia Subur di Kabupaten Sambas’, *Jurnal Fakultas Ilmu Kesehatan*, 50(1), pp. 1–12.
- Yainahu, W. and Marsisno, W. 2019, ‘Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Penggunaan Kontrasepsi Modern Oleh Wus Kawin Pada Lima Provinsi Di Kti (Ntt, Maluku, Maluku Utara, Papua, Dan Papua Barat) Tahun 2017’, *Seminar Nasional Official Statistics*, (1), pp. 912–926. doi:10.34123/semnasoffstat.v2020i1.549.
- Yolanda, S. *et al.* 2019, ‘Hubungan Umur Dan Pendidikan Dengan Kejadian Infertilitas Pada Wanita Pasangan Usia Subur (PUS)’.
- Yuliana *et al.* 2022, ‘Hubungan Jarak Kehamilan, Dukungan Suami, dan Dukungan Petugas Pelayanan KB dengan Pemilihan Metode Kontrasepsi Jangka Panjang (MKJP) di PMB Fauziah Palembang Tahun 2021’, *Jurnal Ilmiah Universitas Batanghari Jambi*, 22(1), pp. 544–548. doi:10.33087/jiubj.v22i1.1909.
- Yusita, I. *et al.* 2020, ‘Pendampingan wanita pasangan usia subur dalam penggunaan kontrasepsi sebagai upaya menekan baby booms di masa pandemi covid 19’, *Jurnal Peduli Masyarakat*, 2(Desember), pp. 59–64.