

DAFTAR PUSTAKA

- Afrianti, N. (2021) “Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Kepatuhan Masyarakat Terhadap Protokol Kesehatan Covid-19,” *Jurnal Ilmiah STIKES Kendal*, 11(1), hal. 113–124.
- Ahlberg, M. *et al.* (2020) “Association of SARS-CoV-2 Test Status and Pregnancy Outcomes,” *JAMA*, 324(17), hal. 1782–1785. doi: 10.1001/jama.2020.19124.
- Ahmadi (2013) *Kesehatan Masyarakat : Teori dan Aplikasi*. Jakarta: Raja Gafindo.
- Albery, I. P. dan Munafo, M. (2011) *Psikologi Kesehatan Panduan Lengkap dan Komprehensif Bagi Studi Psikologi Kesehatan*. 1 ed. Diedit oleh Palmall. Yogyakarta.
- Albonici, L. *et al.* (2020) “PIGF Immunological Impact during Pregnancy,” *International Journal of Molecular Sciences* . doi: 10.3390/ijms21228714.
- Alfikrie, F., Akbar, A. dan Anggreini, Y. D. (2017) “Pengetahuan dan Sikap dalam Pencegahan COVID-19,” *Journal of Health Science Research*, 2(1), hal. 1–9. Tersedia pada: <http://www.informaticsjournals.com/index.php/jhsr/article/view/8530/13618>.
- Allotey, J. *et al.* (2020) “Clinical manifestations, risk factors, and maternal and perinatal outcomes of coronavirus disease 2019 in pregnancy: Living systematic review and meta-analysis,” *The BMJ*, 370. doi: 10.1136/bmj.m3320.
- Amalia, I. (2018) “Hubungan Antara Pendidikan, Pendapatan dan Perilaku Hidup Bersih dan Sehat (PHBS) pada Pedagang Hidangan Istimewa Kampung (HIK) di Pasar Kliwon dan Jebres Kota Surakarta,” *Kesehatan Masyarakat*, 47(33), hal. 1–90.
- Andriyanto, C., Ambariani dan Pujiati (2021) “FAKTOR-FAKTOR YANG BERHUBUNGAN DENGAN KEPATUHAN PENGGUNAAN MASKER SEBAGAI UPAYA PENCEGAHAN COVID-19 PADA IBU HAMIL DI PMB ANGGIA YULISKA AMALIA, AMD.KEB KABUPATEN SUKABUMI TAHUN 2021,” X. Tersedia pada: <https://smrh.e-journal.id/Jkk/article/view/148/108>.
- Areia, A. L. dan Mota-Pinto, A. (2020) “Can immunity during pregnancy

influence SARS-CoV-2 infection? - A systematic review.,” *Journal of reproductive immunology*, 142, hal. 103215. doi: 10.1016/j.jri.2020.103215.

Azwar, S. (2012) *Penyusunan Skala Psikologi*. 2 ed. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.

Azwar, S. (2016) *Metode Penelitian*. Diedit oleh P. Pelajar. Yogyakarta.

Badan Pusat Statistik (2020) “Hasil Survei Sosial Demografi Dampak COVID-19.”

Badri, M. (2021) *Gambaran Tingkat Kepatuhan Terhadap Upaya Pencegahan COVID-19 pada Masyarakat Kabupaten Tanjung Jabung Barat, Jambi*. Universitas Syiah Kuala.

Budiarti, A. *et al.* (2021) “Perilaku Pencegahan Penularan Covid-19 Pada Ibu Hamil,” *Indonesian Journal of Public Health and Nutrition*, 1(1), hal. 124–132. Tersedia pada: <http://journal.unnes.ac.id/sju/index.php/IJPHN>.

Budilaksana, S. (2020) “Faktor-Faktor Kepatuhan Pelaksanaan Protokol Kesehatan Dalam Menghadapi Pandemi Covid-19 Pada Masyarakat Di Desa Kasiyan Kabupaten Jember,” *Skripsi*, hal. 8–22.

Center for Disease Control and Prevention (2021) *Investigating the Impact of COVID-19 During Pregnancy*. Tersedia pada: <https://www.cdc.gov/coronavirus/2019-ncov/cases-updates/special-populations/pregnancy-data-on-covid-19/what-cdc-is-doing.html#:~:text=Pregnant and recently pregnant women,for other adverse pregnancy outcomes.> (Diakses: 23 September 2021).

Coronado-Arroyo, J. C. *et al.* (2021) “Is COVID-19 a risk factor for severe preeclampsia? Hospital experience in a developing country,” *European Journal of Obstetrics and Gynecology and Reproductive Biology*, 256, hal. 502–503. doi: 10.1016/j.ejogrb.2020.09.020.

Cunningham, F. G. *et al.* (2018) *William Obstetric Text Book 25, McGraw-Hill Education*.

Dewi, R., Widowati, R. dan Indrayani, T. (2020) “Pengetahuan dan Sikap Ibu Hamil Trimester III terhadap Pencegahan Covid-19,” *Health Information : Jurnal Penelitian*, 12(2), hal. 131–141. doi: 10.36990/hijp.v12i2.196.

Dinkes Jabar (2021) *IBI: 40% Kematian Ibu Hamil-Bersalin di Jawa Barat Akibat COVID-19*. Tersedia pada: <https://nasional.sindonews.com/read/517602/15/ibi-40-kematian-ibu->

hamil-bersalin-di-jawa-barat-akibat-covid-19-1629526108 (Diakses: 18 September 2021).

- Dinkes Kota Bogor (2021) *Sepanjang 2020, 43 Bayi dan 64 Ibu Hamil di Bogor Terpapar Covid-19*. Tersedia pada: <https://www.pikiran-rakyat.com/jawa-barat/pr-011364170/sepanjang-2020-43-bayi-dan-64-ibu-hamil-di-bogor-terpapar-covid-19> (Diakses: 18 September 2021).
- Duan, G. (2020) “Intuition on virology, epidemiology, pathogenesis, and control of COVID-19,” *Novel Research in Microbiology Journal*, 4(5), hal. 955–967. doi: 10.21608/nrmj.2020.118446.
- Evayanti, Y. (2015) “Hubungan Pengetahuan Ibu dan Dukungan Suami pada Ibu Hamil Terhadap Keteraturan Kunjungan Antenatal Care (ANC) di Puskesmas Wates Lampung Tengah Tahun 2015. *Jurnal Kebidanan, JKM (Jurnal Kebidanan Malahayati)*, 1(2), hal. 81–90. Tersedia pada: <http://ejournalmalahayati.ac.id/index.php/kebidanan/article/view/550/484>.
- Fanela, T. R. (2020) “FAKTOR-FAKTOR YANG BERHUBUNGAN DENGAN KEPATUHAN PENGUNJUNG DAMA RESTO TERHADAP PROTOKOL KESEHATAN SEBAGAI UPAYA PENCEGAHAN COVID-19 TAHUN 2020.”
- Fauziah, N. A., Yuliasari, R. dan Febriyanti, H. (2021) “Hubungan Pengetahuan dan Sikap Ibu Hamil dengan Perilaku Pencegahan Covid–19 dalam Adaptasi Kebiasaan Baru,” *Journal of Research in Social Science And Humanities*, 1(1), hal. 9–15. doi: 10.47679/jrssh.v1i1.6.
- Fazriah, N. N., Kartikasari, D. dan Faradisi, F. (2021) “Pengetahuan dan Sikap Terhadap Kepatuhan Pelaksanaan Protokol Kesehatan Tentang Kesiapan Menghadapi New Normal Tingkat Kelurahan/Desa di Kabupaten Pekalongan,” *Kajen: Jurnal Penelitian dan Pengembangan Pembangunan*, 5(01), hal. 50–60. doi: 10.54687/jurnalkajenv5i01.5.
- Furwanto (2013) “Hubungan Status Ekonomi Dengan Penerapan Perilaku Hidup Bersih dan Sehat Tatanan Rumah Tangga.”
- Di Gennaro, F. *et al.* (2020) “Coronavirus diseases (COVID-19) current status and future perspectives: A narrative review,” *International Journal of Environmental Research and Public Health*, 17(8). doi: 10.3390/ijerph17082690.
- Gheblawi, M. *et al.* (2020) “Angiotensin-Converting Enzyme 2: SARS-CoV-2 Receptor and Regulator of the Renin-Angiotensin System: Celebrating the

- 20th Anniversary of the Discovery of ACE2,” *Circulation Research*, hal. 1456–1474. doi: 10.1161/CIRCRESAHA.120.317015.
- Gurol-Urganci, I. *et al.* (2021) “Maternal and perinatal outcomes of pregnant women with SARS-CoV-2 infection at the time of birth in England: national cohort study,” *American Journal of Obstetrics and Gynecology*. Elsevier Inc. doi: 10.1016/j.ajog.2021.05.016.
- Hamjah, M. H., Paramita, P. dan Nuryati, T. (2022) “ANALYSIS OF ADOLESCENT COMPLIANCE FACTORS IMPLEMENTING THE COVID-19 HEALTH PROTOCOL IN NORTH TERNATE HIGH SCHOOL IN 2021.,” *Jurnal Inovasi Penelitian*, 2(8).
- Hartono (2006) *Kepatuhan dan Kemandirian Santri (Analisis Psikologi)*. *Jurnal StudyIslam dan Budaya*. Vol.4 No.1.
- Herawati, C., Indragiri, S. dan Yasinta (2021) “Faktor Determinan Perilaku dalam Upaya Pencegahan dan Penanggulangan Covid-19,” *Jurnal Kesehatan Masyarakat Indonesia*, 16(1), hal. 52–59.
- Hermawati, E. Y. (2013) *Tingkat Kesejahteraan Rumah Tangga Tenaga Kerja Industri Kecil Carica Di Kecamatan Mojotengah Kabupaten Wonosobo*. Universitas Negeri Yogyakarta.
- Hulu, V. T. dan Sinaga, T. R. (2019) *Analisis Data Statistik Parametrik Aplikasi SPSS Dan Satcal (Sebuah Pengantar Untuk Kesehatan)*. Yayasan Kita Menulis.
- Islam, J. Y., Vidot, D. C. dan Camacho-Rivera, M. (2021) “Determinants of COVID-19 preventive behaviours among adults with chronic diseases in the USA: An analysis of the nationally representative COVID-19 impact survey,” *BMJ Open*, 11(2), hal. 1–9. doi: 10.1136/bmjopen-2020-044600.
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia (2009) *Kategori Umur*. Tersedia pada: <http://kategori-umur-menurut-depkes.html>.
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia (2020) *5 M DIMASA PANDEMI COVID 19 DI INDONESIA*. Tersedia pada: <http://www.padk.kemkes.go.id/article/read/2021/02/01/46/5-m-dimasa-pandemi-covid-19-di-indonesia.html> (Diakses: 23 September 2021).
- Kementerian Kesehatan RI (2021) *Kemenkes Perkuat Upaya Penyelamatan Ibu dan Bayi*. Tersedia pada: <https://sehatnegeriku.kemkes.go.id/baca/umum/20210914/3738491/keme>

nkes-perkuat-upaya-penyelamatan-ibu-dan-bayi/ (Diakses: 18 September 2021).

Kumalasari (2014) *Pengantar Ilmu Pendidikan*. Jakarta: EGC.

Kundryanti, R., Suciawati, A. dan Solehah (2020) “Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Perilaku Pencegahan Penularan Covid-19 Pada Ibu Hamil Tahun 2020,” *Laporan Penelitian Stimulus*, hal. 1–24.

Latif, A. *et al.* (2021) “Analisis Faktor Yang Berpengaruh Terhadap Kepatuhan Pengunjung Warkop Pada Protokol Kesehatan Covid-19,” *Jurnal Ilmiah Kesehatan Sandi Husada*, 10(2), hal. 380–389. doi: 10.35816/jiskh.v10i2.627.

Leavell, H. R. dan Clark, E. G. (1965) *Preventive Medicine for the Doctor in His Community : An Epidemiologic Approach*.

Leininger, M. (2002) “Culture care theory: A major contribution to advancetranscultural nursing knowledge and practices,” *Journal of Transcultural Nursing*. doi: 10.1177/10459602013003005.

Lembaga Demografi FE UI (2000) *Lembaga Demografi FE UI*.

Li, X. *et al.* (2020) “Molecular immune pathogenesis and diagnosis of COVID-19,” *Journal of Pharmaceutical Analysis*. Elsevier Ltd, 10(2), hal. 102–108. doi: 10.1016/j.jpha.2020.03.001.

Lokken, E. M. *et al.* (2020) “Clinical characteristics of 46 pregnant women with a severe acute respiratory syndrome coronavirus 2 infection in Washington State,” *American Journal of Obstetrics and Gynecology*. Elsevier Inc., 223(6), hal. 911.e1-911.e14. doi: 10.1016/j.ajog.2020.05.031.

Lubis, D. A. S. (2021) *Hubungan Tingkat Pengetahuan dengan Sikap dan Perilaku terhadap Pencegahan Infeksi Covid-19 Pada Mahasiswa Semester 6 Fakultas Kedokteran USU*. Universitas Sumatera Utara.

Lumempouw, V. J. ., Kundre, R. M. dan Bataha, Y. (2016) “HUBUNGAN FAKTOR SOSIAL EKONOMI IBU HAMIL DENGANKETERATURAN PEMERIKSAAN ANTENATAL CARE (ANC)DI PUSKESMAS RANOTANA WERU KECAMATANWANEA KOTA MANADO,” *e-journal keperawatan*, 4.

Manuaba, I. B. G. (2007) *Pengantar Kuliah Obstetri*. Jakarta: EGC.

- Mardiati Ummi dan Ghozali (2021) “Hubungan . antara Pengetahuan dengan Kepatuhan Protokol Kesehatan,” 3(1), hal. 701–706.
- Masitah, S. (2021) *Hubungan Status Ekonomi Terhadap Tingkat Kecemasan Ibu dalam Menghadapi Persalinan Normal pada Masa Pandemi Covid - 19 di Wilayah Kerja Puskesmas Puskesmas Pantai Labu*. Universitas Sumatera Utara.
- Mendoza, M. *et al.* (2020) “Pre-eclampsia-like syndrome induced by severe COVID-19: a prospective observational study,” *BJOG: An International Journal of Obstetrics and Gynaecology*, 127(11), hal. 1374–1380. doi: 10.1111/1471-0528.16339.
- Metasari, D. dan Sianipar, B. K. (2021) “Analisis Faktor Yang Mempengaruhi Kepatuhan Masyarakat Dalam Melaksanakan Protokol Kesehatan Untuk Pencegahan Covid 19 Di Kecamatan Ratu Agung Kota Bengkulu,” 9(July), hal. 1–23.
- Monette, A. dan Mouland, A. J. (2019) “Chapter Six - T Lymphocytes as Measurable Targets of Protection and Vaccination Against Viral Disorders,” in Galluzzi, L. dan Rudqvist, N.-P. B. T.-I. R. of C. and M. B. (ed.) *Biology of T Cells - Part B*. Academic Press, hal. 175–263. doi: <https://doi.org/10.1016/bs.ircmb.2018.07.006>.
- National Institute of Child Health and Human Development (2017) *About Pregnancy*. Tersedia pada: <https://www.nichd.nih.gov/health/topics/pregnancy/conditioninfo> (Diakses: 23 September 2021).
- Noe, A. (2013) *Training and Development Book*. 6th Editio.
- Notoatmodjo, S. (2015) *Promosi Kesehatan dan Perilaku Kesehatan*. revisi. Jakarta: Rineka Cipta.
- Notoatmodjo, S. (2018) *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Diedit oleh R. Cipta. Jakarta.
- Nurmala, I. *et al.* (2019) *Promosi Kesehatan*. Surabaya: Universitas Airlangga.
- Nursalam (2013) *Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan: Pendekatan Praktis*. Jakarta: Salemba Medika.
- Pampel, F. C., Krueger, P. M. dan Denney, J. T. (2010) “Socioeconomic Disparities in Health Behaviors,” *Annu Rev Sociol.*, hal. 349–370. doi:

10.1146/annurev.soc.012809.102529.Socioeconomic.

- Pierce-Williams, R. A. M. *et al.* (2020) “Clinical course of severe and critical coronavirus disease 2019 in hospitalized pregnancies: a United States cohort study,” *American journal of obstetrics & gynecology MFM*, 2(3), hal. 100134. doi: 10.1016/j.ajogmf.2020.100134.
- Pratiwi, D. (2021) “... Pengetahuan Dan Tingkat Pendidikan Masyarakat Dengan Kepatuhan Melakukan Protokol Kesehatan: Penggunaan Masker Di Era” Tersedia pada: <http://repository.stikesnhm.ac.id/id/eprint/1020/>.
- Purnamayanti, N. M. D. dan Astiti, N. K. E. (2020) “Pengetahuan , Sikap dan Kepatuhan Penggunaan Masker oleh Ibu Hamil pada Masa Pandemi CoVid-19 di Kota Denpasar,” *Jurnal Ilmiah Kebidanan*, 9(1), hal. 28–37. Tersedia pada: <http://ejournal.poltekkes-denpasar.ac.id/index.php/JIK>.
- Putra, I. mirzaya (2020) *Judul: ANALISIS DETERMINAN KEPATUHAN MASYARAKAT KECAMATAN PERCUT SEI TUAN , KABUPATEN DELI: Ilham Mirzaya Putra*. UIN Sumatera Utara. Tersedia pada: [http://repository.uinsu.ac.id/10662/1/Laporan Penelitian FINAL.pdf](http://repository.uinsu.ac.id/10662/1/Laporan%20Penelitian%20FINAL.pdf).
- Putra, R. A. A. H. S. P. S. *et al.* (2021) “Hubungan Umur dan Jenis Kelamin Dengan Tingkat Kepatuhan Penerapan Protokol Kesehatan Masyarakat Kota Palangka Raya Dalam Rangka Pencegahan Transmisi Covid-19,” (May).
- Read, S., Grundy, E. dan Foverskov, E. (2016) “Socio-economic position and subjective health and well-being among older people in Europe: A systematic narrative review,” *Aging and Mental Health*. Taylor & Francis, 20(5), hal. 529–542. doi: 10.1080/13607863.2015.1023766.
- Reksoprayitno (2004) *Sistem Ekonomi dan Demokrasi Ekonomi*. Jakarta: Bina Grafika.
- Riyadi, R. dan Larasaty, P. (2021) “Faktor Yang Berpengaruh Terhadap Kepatuhan Masyarakat Pada Protokol Kesehatan Dalam Mencegah Penyebaran Covid-19,” *Seminar Nasional Official Statistics*, 2020(1), hal. 45–54. doi: 10.34123/semnasoffstat.v2020i1.431.
- Rizkia, M. (2020) “Hubungan Pengetahuan dengan Perilaku Ibu Hamil dalam Menjalani Kehamilan Selama Masa Pandemi Covid-19,” *Jurnal Keperawatan Malang*, 5(2), hal. 80–86. doi: 10.36916/jkm.v5i2.110.
- Romas, W. Y. (2019) *HUBUNGAN PENGETAHUAN IBU TENTANG*

POSYANDU DAN SIKAP PETUGAS DENGAN KURANGNYA KUNJUNGAN BALITA DI WILAYAH KERJA PUSKESMAS WAKADIA KABUPATEN MUNA TAHUN 2019.

- Rumere, B. Y. *et al.* (2021) “Hubungan Antara Pengetahuan Dan Sikap Terhadap Perilaku Pencegahan Covid-19 Pada Mahasiswa Papua Dan Papua Barat Di Kupang,” *Cendana Medical Journal (CMJ)*, 9(2), hal. 298–305. doi: 10.35508/cmj.v9i2.5983.
- Runtukahu, A. T. Z., Marunduh, S. R. dan Polii, H. (2021) “Peran Imunitas Seluler Pada Ibu Hamil,” *Jurnal e-Biomedik*, 9(2), hal. 215–221. doi: 10.35790/ebm.v9i2.31796.
- Sarah, Multazam, A. M. dan Gobel, F. A. (2021) “Faktor Yang Mempengaruhi Kepatuhan Ibu Hamil Terhadap Protokol Kesehatan Covid-19 Di Puskesmas Bone-Bone Kabupaten Luwu Utara,” *Journal of Muslim Community Health (JMCH)*, 2(1), hal. 92–107. Tersedia pada: <https://doi.org/10.52103/jmch.v2i1.490>.
- Sari, L. N. I. dan Budiono, I. (2021) “Perilaku Pencegahan Penularan Covid-19 Pada Ibu Hamil,” *Indonesian Journal of Public Health and Nutrition*, 1(1), hal. 124–132. doi: 10.15294/ijphn.v1i1.45433.
- Sastroasmoro, S. dan Ismael, S. (2016) *Dasar-dasar metodologi penelitian klinis*. 5 ed. Jakarta: Sagung Seto.
- Satria, B. *et al.* (2021) “Hubungan Karakteristik Responden Dan Dukungan Keluarga Dengan Kepatuhan Terhadap Protokol Kesehatan Pencegahan Covid-19 Di Kecamatan Datuk Lima Puluh Kabupaten Batu Bara,” *Jurnal Kesmas Dan Gizi (Jkg)*, 3(2), hal. 213–217. doi: 10.35451/jkg.v3i2.688.
- Schwartz, D. A. dan Graham, A. L. (2020) “Potential maternal and infant outcomes from coronavirus 2019-NCOV (SARS-CoV-2) infecting pregnant women: Lessons from SARS, MERS, and other human coronavirus infections,” *Viruses*, 12(2), hal. 1–16. doi: 10.3390/v12020194.
- Shereen, M. A. *et al.* (2020) “COVID-19 infection: Origin, transmission, and characteristics of human coronaviruses,” *Journal of Advanced Research*. Cairo University, 24, hal. 91–98. doi: 10.1016/j.jare.2020.03.005.
- Simanjuntak, H. *et al.* (2021) “Journal of Healthcare Technology and Medicine Vol. 7 No. 2 Oktober 2021 Universitas Ubudiyah Indonesia e-ISSN :

2615-109X,” 7(2), hal. 836–852.

- Sopiyudin, D. (2016) *Statistik Untuk Kedokteran dan Kesehatan*. Edisi ke-6. Jakarta: Epidemiologi Indonesia.
- Sugiyono (2016) *Metode Penelitian Pendidikan Pendekatan Kuantitatif, kualitatif, dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Suhardjo (2007) *Berbagai Cara Pendidikan Gizi*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Sulaiman, L. *et al.* (2021) “Faktor yang Mempengaruhi Kepatuhan Masyarakat dalam Melaksanakan Protokol Covid-19 di Kabupaten Lombok Tengah, Nusa Tenggara Barat,” *Jurnal Penelitian Kesehatan "SUARA FORIKES" (Journal of Health Research "Forikes Voice")*, 12(April), hal. 149–157. Tersedia pada: <http://ejournal.mandalanursa.org/index.php/JIME/article/viewFile/2060/1690>.
- Susanto, A. S. P. (2021) *HUBUNGAN ANTARA KARAKTERISTIK INDIVIDU DAN PENGETAHUAN DENGAN KEPATUHAN PERAWAT TERHADAP PENCEGAHAN DAN PENGENDALIAN INFEKSI DI RSUD MUNTILAN KABUPATEN MAGELANG*. UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH MAGELANG.
- Susilo, A. *et al.* (2020) “Coronavirus Disease 2019: Tinjauan Literatur Terkini,” *Jurnal Penyakit Dalam Indonesia*, 7(1), hal. 45. doi: 10.7454/jpdi.v7i1.415.
- Syafel, A. B. dan Fatimah, A. (2020) “Kepatuhan Ibu Rumah Tangga Dalam Pencegahan Covid-19 Di Rt 02 Rw 05 Kabandungan I Desa Sirnagalih Bogor,” *Pkm-P*, 4(1), hal. 112.
- Tim Kerja Kementerian Dalam Negeri (2020) “Pedoman Umum Menghadapi Pandemi Covid-19 Bagi Pemerintah Daerah : Pencegahan, Pengendalian, Diagnosis dan Manajemen,” *Journal of Chemical Information and Modeling*, 53(9), hal. 1689–1699. doi: 10.1017/CBO9781107415324.004.
- Todros, T., Masturzo, B. dan De Francia, S. (2020) “COVID-19 infection: ACE2, pregnancy and preeclampsia,” *European Journal of Obstetrics and Gynecology and Reproductive Biology*. Elsevier Ireland Ltd, 253(June), hal. 330. doi: 10.1016/j.ejogrb.2020.08.007.
- Ubaydillah (2000) “Bahaya Kehamilan di Bawah Umur.” Tersedia pada: [http://dp2m.umm.ac.id/files/file/Informasi Program Insentif Ristik/7](http://dp2m.umm.ac.id/files/file/Informasi%20Program%20Insentif%20Ristik/7)

Bahaya Kehamilan Di Bawah Umur.pdf.

- Velu, P. P. *et al.* (2011) “Epidemiology and aetiology of maternal bacterial and viral infections in low- and middle-income countries,” *Journal of Global Health*, 1(2), hal. 171–188.
- Villar, J. *et al.* (2021) “Maternal and Neonatal Morbidity and Mortality among Pregnant Women with and without COVID-19 Infection: The INTERCOVID Multinational Cohort Study,” *JAMA Pediatrics*, 175(8), hal. 817–826. doi: 10.1001/jamapediatrics.2021.1050.
- Webster, R. K. *et al.* (2020) “How to improve adherence with quarantine: rapid review of the evidence,” *Public Health*. Elsevier Ltd, 182, hal. 163–169. doi: 10.1016/j.puhe.2020.03.007.
- WHO (2019) *Trends in Maternal Mortality*. Tersedia pada: <https://www.who.int/news-room/fact-sheets/detail/maternal-mortality> (Diakses: 23 September 2021).
- WHO (2020a) *Coronavirus Disease (COVID-19)*. Tersedia pada: https://www.who.int/health-topics/coronavirus#tab=tab_1 (Diakses: 18 September 2021).
- WHO (2020b) *Pertanyaan dan jawaban terkait Coronavirus*. Tersedia pada: <https://www.who.int/indonesia/news/novel-coronavirus/qa/qa-for-public> (Diakses: 19 September 2021).
- WHO (2021a) *Coronavirus Disease 2019 (COVID-19) Indonesia Situation Reports*. Tersedia pada: <https://www.who.int/indonesia/news/novel-coronavirus/situation-reports> (Diakses: 20 September 2021).
- WHO (2021b) *Update On Coronavirus Disease in Indonesia*. Tersedia pada: <https://www.who.int/indonesia/news/novel-coronavirus> (Diakses: 18 September 2021).
- Widiastini, L. (2021) “Gambaran Pengetahuan dan Sikap Ibu Hamil tentang Pencegahan Coronavirus Disease 19,” *Jurnal Ilmiah Kebidanan (The Journal Of Midwifery)*, 9(2), hal. 110–115. doi: 10.33992/jik.v9i2.1530.
- Wijaya, R. E. (2021) “Analysis of Factors Associated with Compliance with the Implementation of Health Protocols at the Ditpolairud Polda Sumatera Selatan,” *Redno Eka Wijaya Jurnal Kesehatan Saelmakers PERDANA*, 4(2), hal. 2021. doi: 10.32524/jksp.v4i2.289.

- Wulandari, A. (2020) “Hubungan Karakteristik Individu dengan Pengetahuan tentang Pencegahan Coronavirus Disease 2019 pada Masyarakat di Kalimantan Selatan,” *Jurnal Kesehatan Masyarakat Indonesia*. doi: 10.26714/jkmi.15.1.2020.42-46.
- Yuki, K., Fujiogi, M. dan Koutsogiannaki, S. (2020) “COVID-19 pathophysiology : A review,” (January).
- Zaigham, M. dan Andersson, O. (2020) “Maternal and perinatal outcomes with COVID-19: A systematic review of 108 pregnancies,” *Acta Obstetrica et Gynecologica Scandinavica*, 99(7), hal. 823–829. doi: 10.1111/aogs.13867.
- Zhu, N. *et al.* (2020) “A Novel Coronavirus from Patients with Pneumonia in China, 2019,” *New England Journal of Medicine*, 382(8), hal. 727–733. doi: 10.1056/nejmoa2001017.