

## DAFTAR PUSTAKA

- Aritonang, J., Nugraeny, L., Sumiatik, & Siregar, R. N. (2020). Peningkatan Pemahaman Kesehatan pada Ibu hamil dalam Upaya Pencegahan COVID-19. *Jurnal SOLMA*, 9(2), 261–269. <https://doi.org/10.22236/solma.v9i2.5522>
- Armini, N. K. A., Ynitasari, E., Triharini, M., Kusumaningrum, T., Pradanie, R., & Nastiti, A. A. (2016). Buku Ajar Keperawatan Maternitas 2. In A. P. Sabila & G. E. Aurizki (Eds.), *Fakultas Keperawatam Universitas Airlangga* (1st ed., Vol. 1). Fakultas Keperawatam Universitas Airlangga.
- Breslin, N., Baptiste, C., Gyamfi-Bannerman, C., Miller, R., Martinez, R., ..., & Goffman, D. (2020). Coronavirus disease 2019 infection among asymptomatic and symptomatic pregnant women: two weeks of confirmed presentations to an affiliated pair of New York City hospitals. *American Journal of Obstetrics & Gynecology* *MFM*, 2(2), 100118. <https://doi.org/10.1016/j.ajogmf.2020.100118>
- Budiman, E., Kundre, R., & Lolong, J. (2017). Hubungan Tingkat Pendidikan, Pekerjaan, Status Ekonomi Dengan Paritas Di Puskesmas Bahu Manado. *E-Journal Keperawatan*, 5(1).
- Burhan, E., Isbaniah, F., Susanto, D. A., Aditama, T. Y., Soedarsono, Sartono, T. R., ..., & Agustin, H. (2020). Pneumonia Covid-19 Diagnosis & Penatalaksanaan Di Indonesia. In *Perhimpunan Dokter Paru Indonesia*. Perhimpunan Dokter Paru Indonesia. <https://doi.org/10.1331/JAPhA.2015.14093>
- Chen, H., Guo, J., Wang, C., Luo, F., Yu, X., ..., & Zhang, Y. (2020). Clinical characteristics and intrauterine vertical transmission potential of COVID-19 infection in nine pregnant women: a retrospective review of medical records. *The Lancet*, 395(10226), 809–815. [https://doi.org/10.1016/S0140-6736\(20\)30360-3](https://doi.org/10.1016/S0140-6736(20)30360-3)
- Dinas Kesehatan Provinsi Bali. (2020). *Profil Kesehatan Provinsi Bali* (p. 34).
- Dinkes Kabupaten Bangli. (2019). *Profil Kesehatan Kabupaten Bangli*. <http://mpoc.org.my/malaysian-palm-oil-industry/>

- Erlinawati, & Parmin, J. (2020). Pendidikan Kesehatan Pada Ibu Hamil Dalam Pencegahan Penularan Covid-19 Di Puskesmas Kuok. *Community Development Journal*, 1(3), 505–510.
- Fatimah, & Nuryaningsih. (2017). Buku Ajar Asuhan Kebidanan Kehamilan. In *Fakultas Kedokteran dan Kesehatan Universitas Muhammadiyah Jakarta*.
- Gugus Tugas Percepatan Penanganan COVID-19 RI. (2020). Data Covid-19. In *Beranda - covid19.go.id*.
- Hardianti, E., Erlinawati, & Syafriani. (2021). Hubungan Pengetahuan Ibu Hamil Dengan Perilaku Pencegahan Penularan Covid-19 Di Wilayah Kerja Puskesmas Pedarman Kecamatan Pekaitan Kabupaten Rokan Hilir. *Jurnal Ilmu Kesehatan*, 1(1), 47–55.
- Herliani, S., & Yustiana, I. (2017). Hubungan Status Pekerjaan dan Pendidikan dengan Pengetahuan Ibu Hamil Tentang Tanda Bahaya Kehamilan. *Jurnal Obstetika Scientia*, 4(1), 418–434.
- Irawati, D., Pariyanti, S., & Syalfina, A. D. (2021). Upaya Pencegahan Penularan Covid-19 pada Ibu Hamil melalui Pendidikan Kesehatan dan Pemberian Masker secara Gratis. *Mahakam Journal*, 5(01), 92–98. <https://doi.org/http://dx.doi.org/10.24903/jam.v5i01.1097>
- Kementerian kesehatan RI. (2020). Pedoman Bagi Ibu Hamil, Ibu Nifas, dan Bayi Baru Lahir Di Era Pandemi Covid-19. *Kementrian Kesehatan RI*, 9–12. [http://www.kesga.kemkes.go.id/images/pedoman/Pedoman bagi Ibu Hamil, Bersalin, Nifas dan BBL di Era Pandemi COVID 19.pdf](http://www.kesga.kemkes.go.id/images/pedoman/Pedoman%20bagi%20Ibu%20Hamil,%20Bersalin,%20Nifas%20dan%20BBL%20di%20Era%20Pandemi%20COVID%2019.pdf)
- Kementrian Kesehatan RI. (2020). Dokumen Resmi Pedoman Pencegahan dan Pengendalian Coronavirus Disease (COVID-19). *Pedoman Kesiapan Menghadapi Coronavirus Disease (COVID-19)*, 0–115. [https://covid19.kemkes.go.id/download/REV-03\\_Pedoman\\_P2\\_COVID-19\\_Maret2020.pdf](https://covid19.kemkes.go.id/download/REV-03_Pedoman_P2_COVID-19_Maret2020.pdf)
- Masturoh, I., & Anggita, N. (2018). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. 53(9), 1689–1699.
- Morfi, C. W., Junaidi, A., Elsesmita, Asrini, D. N., Pangestu, F., ..., & Yani, F. F. (2020). Kajian Terkini CoronaVirus Disease 2019 (COVID-19). *Jurnal Ilmu Kesehatan Indonesia*, 1(1), 1–8. <https://doi.org/10.25077/jikesi.v1i1.13>

- Notoatmodjo, S. (2011). *Promosi Kesehatan dan Ilmu Perilaku*. (1st ed.). Rineka Cipta.
- Nursalam. (2017). *Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan Pendekatan Praktis edisi 4* (4th ed.). Salemba Medika.
- Oxford University Press. (2019). *Oxford Dictionaries*. Oxford University Press.
- Panahi, L., Amiri, M., & Pouy, S. (2020). Risks of Novel Coronavirus Disease (COVID-19) in Pregnancy; a Narrative Review. *Archives of Academic Emergency Medicine*, 8(1), 1–5. <https://doi.org/10.22037/aaem.v8i1.595>
- Pokja Infeksi saluran Reproduksi, & Perkumpulan Obstetri dan Ginekologi Indonesia. (2020). Rekomendasi Penanganan Infeksi Virus Corona (Covid-19) Pada Maternal (Hamil, Bersalin Dan Nifas). In M. alamsyah Aziz, M. T. Chalid, Y. B. Saroyo, A. R. Budayasa, R. Irwinda, J. Dewantiningrum, & M. I. A. Akbar (Eds.), *POKJA Infeksi Saluran Reproduksi Pengurus Pusat Perkumpulan Obstetri dan Ginekologi Indonesia* (2nd ed.). POKJA Infeksi Saluran Reproduksi Pengurus Pusat Perkumpulan Obsebtri dan Ginekologi Indonesia. <https://pogi.or.id/publish/rekomendasi-penanganan-infeksi-virus-corona-covid-19-pada-maternal/>
- Pujiati, R. A. (2020). Hubungan Pengetahuan Terhadap Sikap Ibu Tentang Pencegahan Covid-19 di PMB Haryanti. *Universitas Gunadarma*, 1–10.
- Rinata, E., & Andayani, G. A. (2018). Karakteristik Ibu (Usia, Paritas, Pendidikan) Dan Dukungan Keluarga Dengan Kecemasan Ibu Hamil Trimester III. *MEDISAINS: Jurnal Ilmiah Ilmu-Ilmu Kesehatan*, 16(1), 14–20. <https://doi.org/10.30595/medisains.v16i1.2063>
- Rizka, M., Ardhia, D., Darmawati, Fitri, A., & Fajri, N. (2020). Hubungan Pengetahuan dengan Perilaku Ibu Hamil dalam Menjalani Kehamilan Selama Masa Pandemi Covid-19. *Jurnal Keperawatan Malang*, 5(2), 80–86. <https://doi.org/10.36916/jkm.v5i2.110>
- Satgas Covid-19. (2020). *Satgas Covid Ingatkan Masyarakat Untuk Tetap Jalankan Protokol Kesehatan*. Satgas Covid-19.
- Setiadi. (2013). *Konsep dan Praktik Penulisan Riset Keperawatan* (2nd ed.). Graha Ilmu.

- Setyawan, D. A. (2014). Modul Statistika Uji Validitas Dan Reabilitas Instrumen Penelitian. In *Poltekkes Kemenkes Surakarta.Surakarta*.
- Siregar, R. N., Aritonang, J., & Anita, S. (2020). Pemahaman Ibu Hamil Tentang Upaya Pencegahan Infeksi Covid-19 Selama Kehamilan. *Journal of Healthcare Technology and Medicine*, 6(2), 798–805.
- Suprajitno. (2016). *Pengantar Riset Keperawatan* (p. 147). Kementrian Kesehatan Republik Indonesia.
- Surahman, Rachmat, M., & Supardi, S. (2016). *Metodologi Penelitian* (N. L. Saputri (ed.); 1st ed.). Kementrian Kesehatan RI.
- Taghrir, M. H., Borazjani, R., & Shiraly, R. (2020). COVID-19 and Iranian Medical Students; A survey on Their Related-Knowledge, Preventive Behaviors and Risk Perception. *Archives of Iranian Medicine*, 23(4), 249–254. <https://doi.org/10.34172/aim.2020.06>
- Thamaria, Netty, M. (2016). *Ilmu Prilaku dan Etika Farmasi* (B. A. Darmanto (ed.); 1st ed.). Kemenkes RI.
- Wahana, P. (2016). *Filsafatat Ilmu Pengetahuan* (Haksoro (ed.); 1st ed.). Pustaka Diamond, Yogyakarta.
- World Health Organization. (2020). Coronavirus Disease - 2019 (COVID-19). *ChemRxiv*, 2019(March). <https://doi.org/10.26434/chemrxiv.12037416.v1>