

DAFTAR PUSTAKA

- Adityo Susilo, dkk. (2020). Coronavirus Disease 2019: Review of Current Literatures. *Jurnal Penyakit Dalam Indonesia Vol. 7, No. 1 Maret 2020*.
- Armanto Makmun dan Nur Siamu Ramadhani. (2020). Tinjauan Terkait Terapi Covid -19. *Jurnal Molucca Medica. Volume 12, Nomor 2, Oktober 2020*.
- Arikunto, Suharsimi. (2016). *Prosedur Penelitian*. Jakarta : Rineka Cipta.
- Budiman dan Agus. (2013). *Kapita Selekta Kuesioner Pengetahuan dan Sikap. Dalam Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Salemba Medik.
- Eikenberry, (2020). 'To mask or not to mask: Modeling the potential for face mask use by the general public to curtail the COVID-19 pandemic', *Infectious Disease Modelling*. Elsevier Ltd, 5, pp. 293–308. doi: 10.1016/j.idm.2020.04.001.
- Gulo. (2012). *Kamus Psikologi*. Bandung: Penerbit Tonis.
- Li, R. *et al.* (2020) 'Substantial undocumented infection facilitates the rapid dissemination of novel coronavirus (SARS-CoV-2)', *Science*. doi: 10.1126/science.abb3221.
- Mona, Nailul. (2020). Konsep Isolasi Dalam Jaringan Sosial Untuk Meminimalisasi Efek Contagious (Kasus Penyebaran Virus Corona Di Indonesia). *Jurnal Sosial Humaniora Terapan. Vol. 2 No.2. Universitas Indonesia : Program Studi Periklanan Kreatif Program Pendidikan Vokasi*
- Notoatmodjo, (2014). *Promosi Kesehatan Teori dan Aplikasi*. Jakarta: PT Rineka Cipta.
- Notoatmodjo, (2012). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta : Rineka Cipta.
- Novita dkk, (2018). Tingkat Pengetahuan Tentang TB Paru Mempengaruhi Penggunaan Masker Di Ruang Paru Rumkital Dr. Ramelan Surabaya. *Jurnal Ilmiah Kesehatan. Vol 7. No. 12. Surabaya : STIKES Hang Tuah*.
- Nur Indah Fitriani. (2020). Tinjauan Pustaka Covid-19: Virologi, Patogenesis, Dan Manifestasi Klinis. *Jurnal Medika Malahayati, Volume 4, Nomor 3, Juli 2020*.
- Nuri Hastuti dan Sitti Nur Djanah. (2020). Literature Review Study: Transmission And Prevention Of The Spread Of Covid-19. *Jurnal Kesehatan Masyarakat, 7 (2) Desember 2020 : 70-76*

- Nursalam, (2013). *Konsep dan Penerapan Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan*. Jakarta: Salemba Medika.
- Priyanto, Agus. (2018). Hubungan Tingkat Pengetahuan Dengan Perilaku Pencegahan Kekambuhan Luka Diabetik. *Jurnal Ners Dan Kebidanan*. Vol. 5 No. 3. Kediri : STIKES Ganesha Husada.
- Prihantana, dkk. (2016). Hubungan Pengetahuan Dengan Tingkat Kepatuhan Pengobatan Pada Pasien Tuberkulosis Di RSUD Dr. Soehadi Prijonegoro Sragen. *Jurnal Farmasi Sains Dan Praktis*. Vo. 2. No.1. Poltekkes Bhakti Mulia.
- Saefudin, dkk., (2016). *Sikap Manusia Teori dan Pengukurannya*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.
- Sugiyono. (2013). *Statistika untuk Penelitian*. Bandung: Alfabeta
- Tirupathi, (2020). ‘Comprehensive Review of mask utility and challenges during the COVID-19 pandemic’, *Infezioni in Medicina*, 28, pp. 57–63.
- Wang, C. J., Ng, C. Y. and Brook, R. H. (2020) ‘Response to COVID-19 in Taiwan: Big Data Analytics, New Technology, and Proactive Testing’, *JAMA - Journal of the American Medical Association*. doi: 10.1001/jama.2020.3151.
- World Health Organization. (2020) ‘Advice on the use of masks in the context of COVID-19’, *Who*, (April), pp. 1–5. Available at: <https://www.who.int/publications->.
- World Health Organization (2020) ‘WHO updated guidance on the use of masks’, (30).
- Widiyani, (2020). Latar Belakang Virus Corona, Perkembangan hingga Isu Terkini. Retrieved from detik News: <https://news.detik.com/berita/d4943950/latar-belakangviruscoronaperkembangan-hingga-isuterkiniNuhaMedika>.
- Yuliana. (2020). Corona virus diseases (Covid-19); Sebuah tinjauan literatur. *Wellness and Healthy Magazine*, 2(1), February 2020, – 188. ISSN 2655-9951 (print), ISSN 2656-0062.