

DAFTAR PUSTAKA

- Alfarisi, A., Pratiwi, S. M., Prakoso, A. S., Putra, A. R. H., & Musik, P. S.(2020).Mengenal Seputar Corona Virus Diseases (COVID-19). *JurnalKesehatan*, 6-8.
- Aziz, M. T.(2019).*Model Pengelolaan Persedian Darah Untuk Palang Merah Indonesia dengan Pendekatan Agent-Based Modelling* (Doctoral dissertation,Institut Teknologi Sepuluh Nopember)
- BPOM RI. (2020). Rekomendasi Tentang Pengawasan Pemanfaatan Plasma Konvalesen dan Imunoglobulin konsentrat dalam Terapi COVID-19 dan Petunjuk Teknis Penjaminan Mutu Pengolahan Plasma Konvalesen COVID-19.Jakarta Pusat.
- Burhan E. Susanto AD. Nasution SA. et al. Pedoman Tata Laksana COVID-19.Edisi 3. Desember 2020. PDPI, PERKI, PAPDI, PERDATIN. IDAI.
- Cascella M, Rajnik M, Aleem A, et al. Features, Evaluation, and Treatment of Coronavirus (COVID-19). Updated 2021 Jul 17. Treasure Island (FL):Stat Pearls Publishing; 2021
- Di Gennaro, F., Pizzol, D., Marotta, C., Antunes, M., Racalbuto, V., Veronese, N., & Smith, L. (2020). Coronavirus diseases (COVID-19) current status and future perspectives: A narrative review. *International Journal of Environmental Research and Public Health*, 17(8).
- Farida, N . (2020). Literature Review: Perbandingan Hasil Diagnosis Laboratorium IgM , IgG SARS-CoV-2 Metode ELISA dan ICT. *Jurnal Kesehatan*, 15(1), 33-40.
- Ilafan, K., Anggraini, T. N. Y. A., & Ihtiaringtyas, S.(2021). GAMBARAN PELAKSAAN DONOR PLASMA KONVALESEN DI UDD PMI KABUPATEN BANYUMAS (Doctoral dissertation, Universitas Jenderal Achmad Yani Yogyakarta)
- Indonesia, P. D. P., Indoneia, P. D. S. K., Anestiologi, P.D., Indonesia, T. I., & Indonesia, I. D. A. (2022). Pedoman Tatalaksana COVID-19. *PDPI*, 4
- Joyner, et al. (2021). *Convalescent plasma antibody levels and the risk of death from covid-19*. The new England journal of medicine, 384, pp. 1015-1027.
- Mujiono D, dkk (2020). *Uji klinis pemberian Plasma Konvalesen Sebagai Terapi Tambahan Corona Virus Disease 19 (COVID-19)-PlaSenTer*.
- Perhimpunan Dokter Paru Indonesia. (2020). *Panduan Praktik Klinis: Pneumonia 2019-nCoV*. PDPI: Jakarta.

- Purnamasari, I., & Raharyani, A. E. (2020). *Tingkat pengetahuan dan perilaku masyarakat Kabupaten Wonosobo tentang Covid-19*.Jurnal Ilmiah Kesehatan, 10(1), 33-42.
- RI, K. (2019). Pertanyaan dan Jawaban Terkait COVID-19 Kementerian Kesehatan. *Kementerian Kesehatan RI*, 8, 1-8.
- Sari, S. A., Afriyani, L., & Kwarta, C. P. (2020). Pengetahuan Mahasiswa Teknologi Bank Darah tentang Donor Plasma Konvalesen.*Jurnal Ilmiah Kesehatan*, 1(2), 33-36.
- Shodiq, B. (2021). Studi deskriptif kualitatif: peran tim siaga bencana berbasis masyarakat (SIBAT) menjaring penyintas covid-19 untuk donor plasma konvalesen di kota Surakarta. *Intan Husada Jurnal ilmu Keperawatan*, 9(1), 42-50.
- Supadmi, F. R. S., Nur'aini Purnamaningsih, D. N., Akmarizanah , D., & Irawan, D. (2021). Faktor Yang Mempengaruhi Kegagalan Prosedur Plasma Konvalesen Di UTD PMI Kota Yogyakarta. In *Prosiding Seminar Nasional Multidisiplin Ilmu* (Vol. 3, No. 1, pp. 385-391)
- Tambunan, R. T. (2021). PENGUKURAN ANTIBODI KUANTITATIF ANTIBODI ANTI-SARS-COV-2.*Majalah Ilmiah METHODA*, 11(2), 106-114
- Telaumbanua, D. (2020). Urgensi Pembentukan Aturan Terkait Pencegahan Covid-19 di Indonesia. *QALAMUNA:Jurnal Pendidikan, Sosial, Dan Agama*, 12(1),59-70.
- Wang, Z., Qiang, W., Ke, H. (2020). A Handbook of 2019-nCoV Pneumonia Control and Prevention. Hubei Science and Technology Press. China
- WEBINAR PDS PATKLIN PMI ROCHE. (2021). Procurement Convalescent Plasma for Covid-19 in Indonesia Red Cross.*Webinar Pds Patklin Pmi Roche*. <https://>
- Ye, Fu, Ren, Wang, et.al., 2020 yang diterbitkan pada J Med Virol.2020;1–12 dengan judul Treatment with convalescent plasma for Covid- 19 patients in Wuhan, China
- Yuliana,Y. (2020). Corona virus diseases (Covid- 19);Sebuah tinjauan literatur. *Wellness And Healthy Magazine*, 2(1), 187-192.