

## **DAFTAR PUSTAKA**

1. Susilo A, Rumende CM, Pitoyo CW, Santoso WD, Yulianti M, Sinto R, et al. Coronavirus disease 2019 : tinjauan literatur terkini coronavirus disease 2019: review of current literatures. *J Penyakit Dalam Indonesia.* 2020;7(1):45–67.
2. Sumarmi S. Kerja harmoni zat gizi dalam meningkatkan imunitas tubuh terhadap COVID-19: Mini Review. *Amerta Nutr.* 2020;4(3):250.
3. Medika JM. Hubungan pengatahan dan sikap masyarakat terhadap COVID-19: A literature review. *J Menara Med.* 2020;2(2):119–27.
4. Surya. Update zona merah di Surabaya 1 Juli 2020, total COVID-19 5605 kasus, tertinggi di Tambaksari [Internet]. [cited 2021 Jan 31]. Available from: <https://surabaya.tribunnews.com/2020/07/01/update-zona-merah-di-surabaya-1-juli-2020-total-kasus-covid-19-5605-kasus-tertinggi-di-tambaksari>
5. Kumar M, Al Khodor S. Pathophysiology and treatment strategies for COVID-19. *J Transl Med* [Internet]. 2020;18(1):1–9. Available from: <https://doi.org/10.1186/s12967-020-02520-8>
6. Davies PDO. Multi-drug resistant tuberculosis. *J Indones Soc Respirol.* 2002;3(1):9–12.
7. Kedokteran F, Lampung U. Corona virus diseases (COVID -19); Sebuah tinjauan literatur. *Wellness Heal Mag.* 2020;2(February):187–92.
8. Yuki K, Fujiogi M, Koutsogiannaki S. COVID-19 pathophysiology: A review. *Clin Immunol.* 2020;215(April).
9. Azer SA. COVID-19: pathophysiology, diagnosis, complications and

- investigational therapeutics. *New Microbes New Infect* [Internet]. 2020;37(M):100738. Available from: [https://doi.org/10.1016/j\\_nmni.2020.100738](https://doi.org/10.1016/j_nmni.2020.100738)
10. Siswanto. Peran beberapa zat gizi mikro dalam sistem imunitas. *Gizi Indon*. 2013;36(1):57–64.
  11. Aripin I. Pendidikan nilai pada materi konsep sistem imun. *J Bio Educ* [Internet]. 2019;4(1):01–11. Available from: <https://www.jurnal.unma.ac.id/index.php/BE/article/viewFile/1297/1207>
  12. Zempleni J, Suttie JW, Gregory III JF, Stover P. Handbook of vitamins, fifth edition. *Handbook of vitamins, Fifth Edition*. New York: CRC Press Taylor & Francis Group; 2013.
  13. Kumara A. (PDF) Peranan sistem kekebalan tubuh terhadap serangan virus corona (SARS-CoV-2) pada manusia [Internet]. [cited 2020 Oct 20]. Available from: [https://www.researchgate.net/publication/342171429\\_peranan\\_sistem\\_kekebalan\\_tutup\\_terhadap\\_serangan\\_virus\\_corona\\_SARS-CoV-2\\_pada\\_manusia](https://www.researchgate.net/publication/342171429_peranan_sistem_kekebalan_tutup_terhadap_serangan_virus_corona_SARS-CoV-2_pada_manusia)
  14. Azrimaidaliza. Vitamin A, imunitas dan kaitannya dengan penyakit infeksi. *J Kesehat Masy*. 2007;1(2):90–6.
  15. Taghizadeh M, Samimi M, Tabassi Z, Heidarzadeh Z, Asemi Z. Effect of multivitamin-mineral versus multivitamin supplementation on maternal, newborns' biochemical indicators and birth size: a double-blind randomized clinical trial. *Oman Med J*. 2014;29(2):123–9.
  16. Saeed F, Nadeem M, Ahmed RS, Tahir Nadeem M, Arshad MS, Ullah A. Studying the impact of nutritional immunology underlying the modulation

- of immune responses by nutritional compounds – a review. *Food Agric Immunol.* 2016;27(2):205–29.
17. Daramatasia W. Peran vitamin D dalam regulasi sistem imunitas melalui sel dendritik. *J Ilm Kesehat Media Husada.* 2012;1(1):55–76.
  18. Wulan IK dkk. Penggunaan imunomodulator untuk berbagai infeksi virus pada kulit ( immunomodulators for a variety of viral infections of the skin ). *BIKKK.* 2015;63–39.
  19. Notoadmodjo S. Ilmu kesehatan masyarakat, prinsip-prinsip dasar. Jakarta: Rhineka Cipta; 2010.
  20. Triana D, Oktavianto WO. Relevansi kualifikasi kontraktor bidang teknik sipil terhadap kualitas pekerjaan proyek konstruksi di provinsi Banten. *J Fondasi.* 2013;1(1):182–90.
  21. Notoadmodjo S. Metodelogi penelitian kesehatan. Jakarta: Rhineka Cipta; 2012.
  22. Sugiyono. Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif Dan R&D. Bandung: Alfabeta; 2017.
  23. Arikunto S. Managemen Penelitian. Jakarta: Rineka Cipta; 2010.
  24. Maheshwari S, Gupta P, Sinha R, Rawat P. Knowledge, attitude, and practice towards coronavirus disease 2019 (COVID-19) among medical students: A cross-sectional study. *J Acute Dis.* 2020;9(3):100.
  25. Kamilah EN. Distribusi nilai r tabel. *Univ Pendidik Indones.* 2015;91.
  26. Budiarto E. Biostatistik untuk kedokteran dan kesehatan masyarakat. Jakarta: EGC; 2001.
  27. Hidayat. Riset keperawatan dan teknik penulisan ilmiah. Jakarta: Salemba

- Medika; 2007.
28. Hendryadi H. Validitas isi: tahap awal pengembangan kuesioner. *J Ris Manaj dan Bisnis Fak Ekon UNIAT*. 2017;2(2):169–78.
  29. Yusup F. Uji validitas dan reliabilitas instrumen penelitian kuantitatif. *J Ilm Kependidikan*. 2009;7(1):17–23.
  30. Supriadi imam. Metode riset akutansi. Pertama. Yogyakarta: Deepublish; 2020. 140 p.
  31. Mujiburrahman, Riyadi, Ningsih. Pengetahuan berhubungan dengan peningkatan perilaku pencegahan COVID-19 di masyarakat. *J Keperawatan Terpadu* [Internet]. 2020;2(2):130–40. Available from: <http://www.elsevier.com/locate/scp>
  32. Muthiah F, Hubeis AV. Analisis gender terhadap tingkat keberhasilan program sekolah lapang pengelolaan tanaman terpadu. *J Sains Komun dan Pengemb Masy [JSKPM]* [Internet]. 2017;1(4):435–50. Available from: <http://ejournal.skpm.ipb.ac.id/index.php/jskpm/article/view/1http://ejournal.skpm.ipb.ac.id/index.php/jskpm>
  33. Romziyah B. Dalam upaya pencegahan COVID-19 menggunakan kecamatan Susukan kabupaten Semarang. *J Univertitas Ngudi Waluyo*. 2020
  34. Sumartini NP, Purnamawati D, Sumiati NK. Pengetahuan pasien yang menggunakan terapi komplementer obat tradisional tentang perawatan hipertensi di Puskesmas Pejeruk tahun 2019. *Bima Nurs J*. 2020;1(1):103.
  35. Monintja. Hubungan antara karakteristik individu, pengetahuan dan sikap dengan tindakan PSN DBD masyarakat Kelurahan Malalayang I Kecamatan

- Malalayang Kota Manado. Univ Sam Ratulangi Manad. 2015;5:503–19.
36. William K. Akutansi Biaya. Edisi Keti. Jakarta: Salemba Empat; 2011.
  37. Syukriani YF, Herman H. Efek pemberian vitamin C berbagai dosis pada profil kadar methemoglobin polisi yang bertugas di area lampu lalu lintas. Fak Kedokt Univ Padjajaran. :1–10.
  38. Mukti AW. Hubungan pengetahuan terhadap perilaku penggunaan suplemen kesehatan warga Kebonsari Surabaya di masa pandemi COVID-19. J Sains Farm[Internet]. 2020;1(1):20–5. Available from: <http://jurnal.unipasby.ac.id/index.php/farmasis/article/view/2656>
  39. Yuliawati K, Djannah S. Bagaimana pengetahuan, sikap dan perilaku masyarakat tentang konsumsi multivitamin/ supplemen selama pandemi COVID-19? J Kesehat Masy Khatulistiwa [Internet]. 2020;7(3):123–34. Available from: <http://openjurnal.unmuhpnk.ac.id/index.php/JKMK/article/view/2077/pdf>
  40. Setiawan AR. Instrumen penilaian untuk pembelajaran ekologi berorientasi literasi saintifik. Indones J Biol Educ. 2019;7260(2):42–6.
  41. Yulianto A. Pengujian psikometri skala Guttman untuk mengukur perilaku seksual pada remaja berpacaran. J Psikol Media Ilm Psikol. 2020;18(2009):38–48.