

DAFTAR PUSTAKA

- Aditya, F. R., Hudah, M., & Zhannisa, U. H. (2021). Analisis Gaya Hidup Sehat Siswa Kelas XII SMAN 14 Semarang di Era Pandemi COVID-19. *Journal of Physical Activity and Sports*, 2(1), 130-138. doi: 10.53869/jpas.v2i1.54.
- Aji, A., Maulinda, L., & Amin, S. (2015). Isolasi Nikotin Dari Puntung Rokok Sebagai Insektisida. *Jurnal Teknologi Kimia Unimal*, 4(1), 100-120. http://ft.unimal.ac.id/teknik_kimia/jurnal
- Anderson, L. W. & Krathwohl, D.R. (2001). *A Taxonomy For Learning, Teaching And Assessing: A Revision Of Bloom's Taxonomy Of Educational Objectives*. New York: Longman.
- Andrews, J. L., Foulkes, L., & Blakemore, S., (2020). Peer Influence In Adolescence: Public Health Implications For COVID-19. *Trends in Cognitive Sciences*, 24(8), 585–587. <https://doi.org/10.1016/j.tics.2020.05.001>.
- Arikunto, S. (2013). *Prosedur Penelitian: Suatu Pendekatan Praktik*. Jakarta: PT Rineka Cipta.
- Asri, D. N., & Suharni. (2021). *Modifikasi Perilaku: Teori dan Penerapannya*. Madiun: UNIPMA Press.
- Astuti, S. Y. (2020). Perilaku Hidup Bersih Dan Sehat Pada Siswa Kelas Khusus Olahraga Kelas XI di SMA N 2 Ngaglik Tahun Ajaran 2019/2020. *Skripsi. Pendidikan Jasmani Kesehatan Dan Rekreasi*. Fakultas Ilmu Keolahragaan. Universitas Negeri Yogyakarta.
- Benih, A. (2014). *Sosiologi Kesehatan*. Yogyakarta: Nuha Medika.
- Berliana, N., & Pradana, E. (2016). Hubungan Peran Orangtua, Pengaruh Teman Sebaya Dengan Perilaku Hidup Bersih dan Sehat. *Journal Endurance*, 1(2), 75-80. <http://dx.doi.org/10.22216/jen.v1i2.984>
- Burrell, C. J., Howard, C. R., & Murphy, F. A. (2017). Epidemiology of Viral Infections. *Fenner and White's Medical Virology*, 185-203. <https://dx.doi.org/10.1016%2FB978-0-12-375156-0.00013-8>
- Choi, H., Chatterjee, P., Coppin, J. D., Martel, J. A., Hwang, M., Jinadatha, C., & Sharma, V. K. (2021). Current Understanding Of The Surface Contamination And Contact Transmission Of SARS-CoV-2 In Healthcare Settings. *Environmental Chemistry Letters*, 19, 1935-1944. <https://doi.org/10.1007/s10311-021-01186-y>
- Chrisnawati, Y., & Suryani, D. (2020). Hubungan Sikap, Pola Asuh, Peran Orang Tua, Guru, Sarana dengan Perilaku Hidup Bersih dan Sehat. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Sandi Husada*, 9(2), 1101-1110. DOI: 10.35816/jiskh.v10i2.484
- Corey, G. (2017). *Theory and Practice of Counseling and Psychotherapy 10th Edition*. Cengage Learning.
- Cowan, M. K., & Smith, H. (2022). *Microbiology Fundamentals 4th Edition A Clinical Approach*. New York: McGraw Hill.

- Darsini, Fahrurrozi, & Cahyono, E. A. (2019). Pengetahuan; Artikel Review. *Jurnal Keperawatan*, 12(1), 95-107. <http://e-journal.lppmdianhusada.ac.id/index.php/jk/article/view/96>
- Dasi, A. A., Miarsyah, M., & Rusdi. (2019). Hubungan Antara Locus Of Control Dan Personal Responsibility Dengan Intention To Act Siswa. *IJEEM - Indonesian Journal of Environmental Education and Management*, 4(1), 11-22. <https://doi.org/10.21009/IJEEM.041.0>
- Dasi, A. A., Miarsyah, M., & Rusdi. (2019). The Relationship Between Personal Responsibility and Pro-Environmental Intention In High Schools' Students. *JPBI*, 5(1), 17-22. <https://doi.org/10.22219/jpbi.v5i1.7117>
- Diani, R., Alkaff, R. N. ., Tahanganacca, M., & Aristi, D. (2022). Hubungan Faktor Stimulus dengan Pengetahuan Terkait Pencegahan COVID-19 Pada Masyarakat. *Jurnal Masyarakat Sehat Indonesia*, 1(1), 37-45. <https://journal.ympai.org/index.php/jmsi/article/view/7>
- Donsu, J. D. T. (2017). *Psikologi Keperawatan*. Yogyakarta: Pustaka Baru Press.
- Doremalen, V. N., Bushmaker, T., & Morris, D. H. (2020). Aerosol And Surface Stability Of SARS-CoV-2 As Compared With SARS-CoV-1. *N Engl J Med*, 382, 1564-7. DOI: 10.1056/NEJMc2004973
- Ernst, J., Blood, N., & Beery, T. (2015). Environmental Action And Student Environmental Leaders: Exploring The Influence Of Environmental Attitudes, Locus Of Control, And Sense Of Personal Responsibility. *Environmental Education Research*, 149-175. <https://doi.org/10.1080/13504622.2015.1068278>
- Fatchul, M. (2019). *Pendidikan Karakter Konstruksi Teoritik dan Praktik*. Jogjakarta: Ar-Ruzz Media.
- Fatmawati, F. (2020). Edukasi Penggunaan Hand Sanitizer dan Pembagian Hand Sanitizer disaat Pandemi COVID-19. *JCES (Journal of Character Education Society)*, 3(2), 432-438. <https://doi.org/10.31764/jces.v3i1.2401>
- Firmansyah, M. A., & Kartikasari, D. (2021). Literature Review: Gambaran Pengetahuan Sikap Dan Perilaku Masyarakat Tentang COVID-19. *Prosiding Seminar Nasional Kesehatan*, 248-257. <https://jurnal.umpp.ac.id/index.php/prosiding/article/view/661/441>
- Fitrianingsih, R., Wahyudi, D. A., Hardono, & Putri, R. H. (2021). Pengetahuan Covid-19 Dengan PHBS Adaptasi Kebiasaan Baru Pada Masyarakat. *Wellness and Healthy Magazine*, 3(2), 183-195. <https://wellness.journalpress.id/wellness/article/download/3226/pdf>
- Gladys, A., Khairiyati, L., & Setyaningrum, R. (2016). Hubungan Antara Usia, Jenis Kelamin, Lama Kerja, Pengetahuan, Sikap Dan Ketersediaan Alat Pelindung Diri (APD) Dengan Perilaku Penggunaan APD Pada Tenaga Kesehatan. *JPKMI*, 3(3), 82-87. <http://dx.doi.org/10.20527/jpkmi.v3i3.2754>

- Haruna, M. F., Nurlia, N., & Astuti, S. (2021). Korelasi Pengetahuan Materi Virus Dengan Perilaku Siswa SMA Mencegah Penularan Virus Corona Di Kabupaten Banggai. *Jurnal Pendidikan Glasser*, 5(1), 38-44. doi: <https://doi.org/10.32529/glasser.v5i1.837>
- Hasanah, U., & Mahardika, D. R. (2020). Edukasi Perilaku Cuci Tangan Pakai Sabun Pada Anak Usia Dini Untuk Pencegahan Transmisi Penyakit. *Seminar Nasional Pengabdian Masyarakat LPPM UMJ*, 1(1), 1-9. <https://jurnal.umj.ac.id/index.php/semnaskat/article/view/7972>
- Hasdianah, & Dewi, P. (2014). *Virologi: Mengenal Virus, Penyakit, dan Pencegahannya*. Yogyakarta: Nuha Medika.
- Hidayat, K., & Argantos. (2020). Peran Usaha Kesehatan Sekolah (UKS) Sebagai Proses Perilaku Hidup Bersih dan Sehat. *Jurnal Patriot*, 2(2), 627-639. <https://media.neliti.com/media/publications/320978-peran-usaha-kesehatan-sekolah-uks-sebaga-2485cada.pdf>
- Huliatunisa, Y., Alfath, M. D., & Hendianti, D. (2020). Praktik Perilaku Hidup Bersih dan Sehat Melalui Cuci Tangan. *Jurnal Pasca Dharma Pengabdian Masyarakat*, 1(2), 40-46. <http://ejournal.upi.edu/index.php/PDPM/>
- Irwan. (2017). *Etika dan Perilaku Kesehatan*. Yogyakarta: CV Absolute Media.
- Jain, V. (2014). 3D Model Of Attitude. *International Journal of Advanced Research in Management and Social Sciences*, 3(3), 1-12. <https://garph.co.uk/ijarmss/mar2014/1.pdf>
- Jo, W., & Chang, D. (2020). Political Consequences Of COVID-19 And Media Framing In South Korea. *Frontiers in Public Health*, 8, 425. <https://doi.org/10.3389/fpubh.2020.00425>.
- Joshi, Y., & Rahman, Z. (2015). Factors Affecting Green Purchase Behaviour And Future Research Directions. *International Strategic Management Review*, 3(1-2), 128-143. <https://doi.org/10.1016/j.ism.2015.04.001>
- Julianti, R., Nasirun, H. M., & Wembrayarli. (2018). Pelaksanaan Perilaku Hidup Bersih dan Sehat (PHBS) Di Lingkungan Sekolah. *Jurnal Ilmiah Potensia*, 3(1), 11-17. <https://doi.org/10.33369/jip.3.2.76-82>
- Karuniawati, B., & Putrianti, B. (2020). Gambaran Perilaku Hidup Bersih Dan Sehat (PHBS) Dalam Pencegahan Penularan COVID-19. *Jurnal Kesehatan Karya Husada*, 8(2), 112-131. <https://doi.org/10.36577/jkhh.v8i2.411>
- Kaur, S., Bherwani, H., Gulia, S., Vijay, R., & Kumar, R. (2020). Understanding COVID-19 Transmission, Health Impacts and Mitigation: Timely Social Distancing Is The Key. *Environment, Development, and Sustain*, 23, 6681-6697. <https://doi.org/10.1007/s10668-020-00884-x>
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia (Kemenkes RI). 2011. *Pedoman Pembinaan Perilaku Hidup Bersih Dan Sehat (PHBS)*. Jakarta: Kemenkes RI.

- Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan (Kemendikbud). (2020). Kompetensi Inti Dan Kompetensi Dasar Biologi SMA/MA. Diakses 20 Maret 2022 dari <https://simpandata.kemdikbud.go.id/index.php/s/6JTP3ZqjX5Rk6F7?dir=undefined&openfile=324968>
- Kesumah, D. (2020). *Modul Pembelajaran SMA Biologi*. Jakarta: Direktorat SMA, Direktorat Jenderal PAUD, DIKDAS dan DIKMEN. http://repositori.kemdikbud.go.id/22085/1/X_Biologi_KD-3.4_Final.pdf
- Khairunnisa Z., Sofia, R., & Magfirah S. (2021). Hubungan Karakteristik Dan Tingkat Pengetahuan Dengan Perilaku Pencegahan COVID-19 Pada Masyarakat Desa Paya Bujok Blang Pase Kota Langsa. *Jurnal Averrous*, 6(1), 1-14. <https://ojs.unimal.ac.id/averrous/article/view/4395/2498>
- Klompas, M., Baker, M. A., & Rhee, C. (2020). Airborne Transmission Of SARS-CoV-2: Theoretical Considerations and Available Evidence. *JAMA*, 324(5), 441-442. doi:10.1001/jama.2020.12458
- Kundari, N. F., Hanifah, W., Azzahra, G. A., Islam, N. R. Q., & Nisa, H. (2020). Hubungan Dukungan Sosial dan Keterpaparan Media Sosial terhadap Perilaku Pencegahan COVID-19 pada Komunitas Wilayah Jabodetabek Tahun 2020. *Media Penelitian dan Pengembangan Kesehatan*, 30(4), 281-294. <https://doi.org/10.22435/mpk.v30i4.3463>
- Kurniawati, R. D., Fitrah, D., & Suherdin. (2022). Optimalisasi Peningkatan Pengetahuan Dan Sikap Remaja Sebagai Agent Of Change Mencegah Penularan COVID-19 Melalui Media Video. *Journal of Character Education Society*, 5(1), 63-72. <https://doi.org/10.31764/jces.v3i1.4823>
- Lestari, A. O. A. W. (2019). Hubungan Pengetahuan Dan Sikap Terhadap Perilaku Cuci Tangan Pada Masyarakat Kelurahan Pegirian. *Jurnal Promkes: The Indonesian Journal of Health Promotion and Health Education*, 7(1), 1-11. <http://dx.doi.org/10.20473/jpk.V7.I1.2019.1-11>
- Leung, N. H. L. (2021). Transmissibility And Transmission Of Respiratory Viruses. *Nature Reviews Microbiology*, 19, 528-545. <https://doi.org/10.1038/s41579-021-00535-6>
- Li, Y. (2021). Basic Routes Of Transmission Of Respiratory Pathogens-A New Proposal For Transmission Categorization Based On Respiratory Spray, Inhalation, And Touch. *Indoor Air*, 31(1), 3-6. <https://doi.org/10.1111/ina.12786>
- Liu, P. L. (2021). COVID-19 Information On Social Media And Preventive Behaviors: Managing The Pandemic Through Personal Responsibility. *Social Science & Medicine*, 277, 1-8. <https://doi.org/10.1016/j.socscimed.2021.113928>
- Liu, P. L. (2020). COVID-19 Information Seeking On Digital Media And Preventive Behaviors: The Mediation Role Of Worry. *Cyberpsychol., Behav. Soc. Netw.*, 22 (10), 677-682. <https://doi.org/10.1089/cyber.2020.0250>

- Lotfi, M., Hamblin, M. R., & Rezei, N. (2020). COVID-19: Transmission, Prevention, And Potential Therapeutic Opportunities. *Clin Chim Acta*, 508, 254-266. <https://dx.doi.org/10.1016%2Fj.cca.2020.05.044>
- Maryunani, A. (2013). *Perilaku Hidup Bersih dan Sehat*. Jakarta: Trans Info Media.
- Meitiana. (2017). Perilaku Pembelian Konsumen: Sebuah Tinjauan Literatur Theory of Planned Behavior. *Jurnal Ekonomi Modernisasi*, 13(1), 16-24. <http://ejournal.unikama.ac.id/index.php/JEKO>
- Mergler, A. (2007). Personal responsibility: the creation, implementation and evaluation of a school-based program. *The Journal of Student Wellbeing*, 1-332.
- Molter, V., & DiResta, R. (2020). Pandemics & Propaganda: How Chinese State Media Creates And Propagates CCP Coronavirus Narratives. *Harvard Kennedy School Misinformation Review* 1(3), 1–24. <https://doi.org/10.37016/mr-2020-025>.
- Moudy, J., & Syakurah, R. A. (2020). Pengetahuan terkait usaha pencegahan Coronavirus Disease (COVID-19) di Indonesia. *Higeia Journal of Public Health Research and Development*, 4(3), 333–346. <https://doi.org/10.15294/higeia.v4i3.37844>
- Mujiburrahman, Riyadi, M. E., & Ningsih, M. U. (2020). Pengetahuan Berhubungan dengan Peningkatan Perilaku Pencegahan COVID-19 di Masyarakat. *Jurnal Keperawatan Terpadu*, 2(2), 130–140. <http://jkt.poltekkes-mataram.ac.id/index.php/home/index>
- Mustari, M. (2014). *Nilai Karakter: Refleksi untuk Pendidikan*. Jakarta: Rajawali Press.
- Nismawati, N., & Marhtyni, M. (2020). Faktor Yang Berhubungan Dengan Penerapan Protokol Kesehatan Pada Pelaku Usaha Mikro Selama masa Pandemi Covid -19. *UNM Environmental Journals*, 3(3), 116-124. <https://ojs.unm.ac.id/UEJ/article/view/16210/9377>
- Noffiyanti, N., & Mauliddia, P. A. (2021). Bimbingan Penyuluhan Terhadap Bahaya Virus COVID-19 Dengan Perilaku Hidup Bersih dan Sehat (PHBS). *Journal of Guidance and Counseling*, 5(1), 32-45. <https://doi.org/10.21043/KONSELING.V5I1.9780>
- Notoatmodjo, S. (2014). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta : Rineka Cipta.
- Novita, O. T. (2020). Hubungan Pola Asuh Orang Tua Dengan Kejadian Diare Pada Balita Di Puskesmas Mergangsan Kota Yogyakarta. *JDER*, 1(2), 56-64. <http://jurnal.unived.ac.id>
- Pakpahan, M., Siregar, D., Susilawaty, A., Tasnim, Mustar, Ramdany, R. *et al.* (2021). *Promosi Kesehatan dan Perilaku Kesehatan*. Medan: Yayasan Kita Menulis.

- Pamungkas, P. P. (2019). Hubungan Keteladanan Orangtua Dan Tanggung Jawab Siswa Terhadap Perilaku Hidup Bersih Dan Sehat Disekolah Dasar Kecamatan Kemiri Kabupaten. *Skripsi*. Prodi Pendidikan Guru Sekolah Dasar. Fakultas Keguruan Dan Ilmu Pendidikan. Universitas Muhammadiyah Magelang Purworejo.
- Parwanto, E. (2021). Virus Corona (SARS-CoV-2) Penyebab COVID-19 Kini Telah Bermutasi. *Jurnal biomedika dan kesehatan*, 4(2), 47-49. <https://doi.org/10.18051/JBiomedKes.2021.v4.47-49>
- Prihantana, A. S., & Wahyuningsih, S. S. (2016). Hubungan Pengetahuan Dengan Tingkat Kepatuhan Pengobatan Pada Pasien Tuberkulosis di RSUD Dr. Soehadi Prijonegoro Sragen. *Jurnal Farmasi Sains dan Praktis*, 2(1), 46-52. <https://doi.org/10.31603/pharmacy.v2i1.188>
- Rahayu, S., J., Refirman D., & Sari, D. R. (2016). Hubungan Pengetahuan Tentang Zat Aditif Dengan Sikap Pemilihan Makanan Jajanan Siswa SMPN 74 Jakarta. *Biosfer: Jurnal Pendidikan Biologi*, 9(2), 45-53. <https://doi.org/10.21009/biosferjpb.9-2.7>
- Refirman, R., Rahayu, S., & Anggraini, A. (2016). Hubungan Antara Pengetahuan Ibu Tentang Kesehatan Reproduksi Dengan Sikap Terhadap Pendidikan Seks Bagi Remaja Di Rawa Pasung, Bekasi Barat. *Biosfer: Jurnal Pendidikan Biologi*, 9(2), 6–13. <https://doi.org/https://doi.org/10.21009/biosferjpb.9-2.2>
- Resmana, H., Nuzuli Nuzuli, & Jafar, M. (2017). Peran Guru Dalam Membina Perilaku Hidup Sehat Siswa Melalui Usaha Kesehatan Sekolah Di SMA Negeri 1 Banda Aceh. *Jurnal Ilmiah Mahasiswa Pendidikan Jasmani, Kesehatan dan Rekreasi*, 3(1), 15–22. <http://www.jim.unsyiah.ac.id/penjaskesrek/article/view/2390/1360>
- Rubai, W. L., Hapsari, P. W., & Suriyati, K. A. (2021). Perilaku Hidup Bersih Dan Sehat (PHBS) Dengan Kejadian Sakit Pada Siswa Sekolah Dasar Di Kabupaten Banyumas. *Visikes: Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 10(1), 109-118. <https://doi.org/10.33633/visikes.v20i1.4204>
- Sanusi, R. (2020). Identifikasi Gaya Hidup Pra-Lansia Etnis Tionghoa Dalam Menjaga Kesehatan Dan Kebugaran. *Jurnal Endurance: Kajian Ilmiah Problema Kesehatan*, 5(2), 180–93. <http://doi.org/10.22216/jen.v5i2.4613>
- Schiffman, L. G., & Kanuk, L. L. (2004). *Consumer Behaviour 8th Edition*. New York: Pearson Education.
- Setyaningrum, P. M. P., Ramli, M., & Rinanto, Y. (2018). Profil Pemahaman Konsep Siswa Sma Tentang Virus. *Prosiding Seminar Nasional KMP UNY 2018*, 93-104. <http://seminar.uny.ac.id/semnaskmp/sites/seminar.uny.ac.id/semnaskmp/files/PROCEEDING%20SEMNAS.pdf#page=101>
- Sigit, D. V., Ernawati, Qibtiah, M. (2017). Hubungan Pengetahuan Lingkungan Hidup Dengan Kemampuan Pemecahan Masalah Pencemaran Lingkungan Pada Siswa SMAN 6 Tangerang. *Biosfer: Jurnal Pendidikan Biologi*, 10(2), 1-6. <https://doi.org/10.21009/biosferjpb.10-2.1>

- Simpson, R. J., & Katsanis, E. (2020). The Immunological Case For Staying Active During The COVID-19 Pandemic. *Brain, Behavior, and Immunity*, 87, 6-7. <https://doi.org/10.1016/j.bbi.2020.04.041>
- Smithkirai, C., Longthong, N., & Peijsel, C. (2015). Effect Of Using Movies To Enhance Personal Responsibility Of University Students. *Asian Social Science*, 11(5), 1-9. <http://dx.doi.org/10.5539/ass.v11n5p1>
- Stefanus, L., Sudana, D. I N., IM, H., & Imanuel, H. (2021). The Effect Of Self-Awareness And Personal Responsibility On Life Satisfaction Of Seminary Studentsin Malang. *Turkish Journal of Computer and Mathematics Education*, 12(4), 5724-5734. <https://turcomat.org/index.php/turkbilmat/article/view/11775>
- Sugiyono. (2013). *Metode Penelitian Pendidikan Pendekatan Kualitatif, Kuantitatif, dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Sunardi, J., & Kriswanto, E. S. (2020). Perilaku hidup bersih dan sehat mahasiswa pendidikan olahraga Universitas Negeri Yogyakarta saat pandemi COVID-19. *Jurnal Pendidikan Jasmani Indonesia*, 16(2), 156-167. <https://journal.uny.ac.id/index.php/jpji>
- Susanti, R. H. (2015). Meningkatkan Kesadaran Tanggung Jawab Siswa SMP Melalui Penggunaan Teknik Klarifikasi Nilai. *Jurnal Konseling Indonesia*, 1(1), 38-46. <https://doi.org/10.21067/jki.v1i1.855>
- Susilo, A., Rumende, C.M, Pitoyo, C.W., Santoso, W.D., Yulianti, M., & Herikurniawan, H. (2020). *Coronavirus Disease 2019: Tinjauan Literatur Terkini*. *Jurnal Penyakit Dalam Indonesia*, 7(1), 45-67. <http://jurnalpenyakitdalam.ui.ac.id/index.php/jpdi/article/view/415/228#>
- Tabi'in, A. (2020). Perilaku Hidup Bersih Dan Sehat (PHBS) Pada Anak Usia Dini Sebagai Upaya Pencegahan Covid 19. *JEA*, 6(1), 58-73. <https://doi.org/10.18592/jea.v6i1.3620>
- Traina, G., & Feiring, E. (2020). 'There Is No Such Thing As Getting Sick Justly Or Unjustly' – A Qualitative Study Of Clinicians' Beliefs On The Relevance Of Personal Responsibility As A Basis For Health Prioritisation. *BMC Health Service Research*, 20(497), 1-13. <https://doi.org/10.1186/s12913-020-05364-6>
- Urry, L. A., Cain, M. L., Minorsky, P. V., Wasserman, S. A., & Reece, J. B. (2017). *Campbell Biology 11th Edition*. USA: Pearson Education, Inc.
- Wakhidah, N. (2021). Pemahaman Mahasiswa Tentang Struktur Dan Sifat Virus: Telaah Awal Pada Mahasiswa Calon Guru. *Edu Sins*, 9(2), 198-209. <https://e-journal.iain-palangkaraya.ac.id/index.php/edusains/article/view/2790/1665>
- Wang Z, Qiang W, Ke H. (2020). *A Handbook of 2019-nCoV Pneumonia Control and Prevention*. China: Hubei Sci Technol Press.
- Webber, D. E., Guo, Z., & Mann, S. The Responsibilities of the Healthy: A 'Manifesto' for Self-Care. *SelfCare*, 6(1), 2-9.

<https://selfcarejournal.com/article/the-responsibilities-of-the-healthy-a-manifesto-for-self-care/>

- Weimer, K., Ahlström, R., Lisspers, J., & Lipsanen, J. (2017). Values, Attitudes, Moral Judgement Competence, Locus Of Control and Sense Of Coherence As Determinants Of Pro-Environmental Behaviors and Behavioral Intentions. *JMEST*, 4(5), 2568–2583. <https://www.diva-portal.org/smash/get/diva2:1164114/FULLTEXT01.pdf>
- Widodo, T., & Alexandra, F. D. (2018). Hubungan Tingkat Pengetahuan PHBS Tatanan RT Dengan PHBS Warga Di Bantaran Sungai Kahayan Palangka Raya Tahun 2016. *Jurnal Pengelolaan Lingkungan Berkelanjutan*, 2(3), 175–184. <https://doi.org/10.36813/jplb.2.3.175-184>
- Wisskirchen, K., Lucifora, J., Michler, T., & Protzer, U. (2014). New Pharmacological Strategies To Fight Enveloped Viruses. *Trends in Pharmacological Sciences*, 35(9), 470-478. <http://dx.doi.org/10.1016/j.tips.2014.06.004>
- Wulandari, A., Rahman, F., Pujiarti, N., Sari, A. R., Laily, N., Anggraini, L., Muddin, F. I., Ridwan, A. M., Anhar, V. Y., Azmiyannoor, M., & Prasetyo, D. B. (2020). Hubungan Karakteristik Individu Dengan Pengetahuan Tentang Pencegahan Coronavirus Disease 2019 pada Masyarakat di Kalimantan Selatan. *Jurnal Kesehatan Masyarakat Indonesia*, 15(1), 42–46. <https://doi.org/10.26714/jkmi.15.1.2020.42-46>
- Wulandari, D. R., & Pertiwi, W. E. (2018). Pengetahuan dan Peran Orangtua Terhadap Perilaku Hidup Bersih dan Sehat Pada Peserta didik SD di Kecamatan Kramatwatu Serang. *Jurnal Dunia Kesmas*, 7(4), 225-232. <https://doi.org/10.33024/jdk.v7i4.1091>
- Zhang, T., Wu, Q., & Zhang, Z. (2020). Probable Pangolin Origin of SARS-CoV-2 Associated with the COVID-19 Outbreak. *Curr Biol*, 30(7), 1346-1351. <https://doi.org/10.1016%2Fj.cub.2020.03.063>
- Zhong, B. L., Luo, W., Li, H. M., Zhang, Q. Q., Liu, X. G., Li, W. T., & Li, Y. (2020). Knowledge, Attitudes, and Practices Towards COVID-19 Among Chinese Residents During The Rapid Rise Period Of The COVID-19 Outbreak: A Quick Online Cross-Sectional Survey. *International Journal of Biological Sciences*. doi: 10.7150/ijbs.45221.