

DAFTAR PUSTAKA

- Alam, S. O., 2020, *BPOM 'Take Down' 48 Ribu Iklan Obat Ilegal, Termasuk Obat COVID-19*, Retrieved from <https://health.detik.com/berita-detikhealth/d-5188021/bpom-take-down-48-ribu-iklan-obat-ilegal-termasuk-obat-covid-19>.
- Ananda, V., 2018, Pengaruh Promosi Kesehatan Periksa Payudara Sendiri Dengan Metode Small Group Discussion Terhadap Tingkat Pengetahuan Remaja Di Smp Negeri 2 Pontianak, *Jurnal ProNers*, 3(1).
- Anonim, 1993, *Peraturan Menteri Kesehatan (Permenkes) Nomor 919/Menkes/PER/X/1993*, Kementerian Kesehatan, Jakarta.
- Anonim, 2019, *Peraturan Badan Pengawas Obat dan Makanan Nomor 16 Tahun 2019 tentang Pengawasan Suplemen Kesehatan*, BPOM, Jakarta.
- Anonim, 2020, *Peraturan Badan Pengawas Obat dan Makanan Nomor 8 Tahun 2020 tentang Pengawasan Obat dan Makanan secara Daring*, BPOM, Jakarta.
- Anonim, 2021, *Peraturan Badan Pengawas Obat dan Makanan Nomor 2 Tahun 2021 tentang Pedoman Pengawasan Periklanan Obat*, BPOM, Jakarta.
- Anonim, 2021, *Peraturan Badan Pengawas Obat dan Makanan Nomor 19 Tahun 2021 tentang Pedoman Tindak Lanjut Hasil Pengawasan Obat Tradisional, Obat Kuasi, Suplemen Kesehatan, dan Kosmetika*, BPOM, Jakarta.
- Asmuni, A., 2020, Problematika Pembelajaran Daring di Masa Pandemi Covid-19 dan Solusi Pemecahannya, *Jurnal Paedagogy*, 7(4), 281.
- Badan POM RI, 2015, *Materi Edukasi Tentang Peduli Obat dan Pangan Aman*, Badan POM RI, Jakarta.
- Bekele, K., Moges, A., Kidist, A., Mengistu, A., Atsbeha, B., Chilot, A., Demeke, C., Simegn, W., Dawit, B., Yimenu, D., 2020, Knowledge, Attitude, and Practice on Over-the-Counter Drugs Among Pharmacy and Medical Students: A Facility-Based Cross-Sectional Study, *Integrated Pharmacy Research and Practice*. 9. 135-146. 10.2147/IPRP.S266786.
- Budiman & Riyanto A., 2013, *Kapita Selekta kuesioner Pengetahuan Dan Sikap dalam Penelitian Kesehatan*, Salemba Medika, Jakarta.
- Brigham and Women's Hospital, 2015, *Pre Test and Post Test Guideline*, Retrieved from

<https://www.brighamandwomens.org/assets/BWH/medical-professionals/nursing/pdfs/pre-post-test.pdf>

CDC, 2020, *Medication Safety Program*, Retrieved from <https://www.cdc.gov/medicationsafety/index.html>

Donsu, J.D.T., 2017, *Psikologi Keperawatan*, Pustaka Baru Press, Yogyakarta.

Dinas Kesehatan Yogyakarta, 2020, *Penandaan Kemasan Obat Berdasarkan Golongan Obat*, Retrieved from <https://kesehatan.jogjakota.go.id/berita/id/205/penandaan-kemasan-obat-berdasarkan-golongan-obat/>

FDA, 2017, *Drugs@FDA Glossary of Terms*, Retrieved from <https://www.fda.gov/drugs/drug-approvals-and-databases/drugsfda-glossary-terms>

Fitriah, M., 2018, *Komunikasi Pemasaran Melalui Desain Visual*, Cetakan Pertama, Deepublish, Yogyakarta.

Gravetter, F., Forzano, L., 2018, *Research Methods for the Behavioral Sciences*, CT Cengage Learning, Stamford.

Hapsari, W. S., Yuliasuti, F., Syarifuddin, A., & Nila Septianingrum, N. M. A., 2020, Kegiatan Literasi pada Ibu PKK Dusun Bendan Sawangan Magelang dalam Rangka Meningkatkan Penggunaan Obat secara Rasional, *JPM (Jurnal Pemberdayaan Masyarakat)*, 5(2), 430 - 436

Helal, R., & Abou-ElWafa, H., 2017, Self-Medication in University Students from the City of Mansoura, Egypt. *Journal of Environmental and Public Health*.

Huwaidi, N., Panggabean, L.M., Aprilia I., 2021, Peningkatan Pengetahuan dan Keterampilan Pengolahan Limbah Ikan Kepada Kelompok Nelayan Tradisional Secara Daring di Belawan, Sumatera Utara, *JPKMI (Jurnal Pengabdian Kepada Masyarakat Indonesia)* Vol. 2, No. 3.

Jember, E., Feleke, A., Debie A., Asrade, G., 2019, Self-medication practices and associated factors among households at Gondar town, Northwest Ethiopia: a cross-sectional study, *BMC Res Notes.*; 12(1).

Kharisma, N., Roesminingsih, M., & Suhanadji, S., 2020, Gambaran Kebutuhan Pembelajaran Daring PKBM Budi Utama Surabaya Pada Masa Pandemi Covid-19, *Jurnal Pendidikan Nonformal*, 15(1), 38-44.

Kassema, J.J, 2016 Knowledge and Skills: What Do We Know About It, *Computer Science Educator: Courses, Cases & Teaching eJournal*, Vol. 2, No. 15.

- Kassie, A. D., Bifftu, B. B., Mekonnen, H. S., 2018, Self-medication practice and associated factors among adult household members in Meket district, Northeast Ethiopia, *BMC pharmacology & toxicology*, 19(1), 15.
- Kebodeaux, C. D., 2019, Prescription and over-the-counter medication record integration: A holistic patient-centered approach, *Journal of the American Pharmacists Association : JAPhA*, 59(2S), S13–S17.
- Koay, Wei Lun & Teoh, Kok & Chung Hong, Lim., 2021, A comparative study on effectiveness of online and offline learning in higher education, *International Journal of Tourism & Hospitality in Asia Pacific*, 4. 102-114. 10.32535/ijthap.v4i3.1212.
- Lei X., Jiang H., Liu C., Ferrier A., Mugavin J., 2018, Self-medication practice and associated factors among residents in Wuhan, China. *Int. J. Environ. Res. Public Health*.
- Mohajan, H., 2016, Knowledge is an Essential Element at Present World, *International Journal of Publication and Social Studies*, Vol. 1, No. 1.
- Nonaka, I., dan Toyama, R., 2015, The Knowledge-creating Theory Revisited: Knowledge Creation as a Synthesizing Process. *The Essentials of Knowledge Management*, 95–110.
- Notoatmodjo, S., 2014, *Promosi Kesehatan dan Perilaku Kesehatan*, Edisi Revisi: Rineka Cipta, Jakarta.
- Nugraha, A. R., 2016, Pengaruh Terpaan Iklan Obat Non Resep Sikap Masyarakat (Studi regresi sederhana mengenai terpaan iklan obat-obat non resep yang tayang pada televisi dengan sikap masyarakat terhadap keputusan pembelian), *Jurnal Komunikasi*. 10. 173. 10.21107/ilkom.v10i2.2520.
- Nurroh, S., 2017, *Filsafat ilmu*, Assignment paper of philosophy of geography science. Universitas Gajah Mada.
- OECD, 2018, *The Future of Education and Skills: Education 2030*, Retrieved from [http://www.oecd.org/education/2030/E2030%20Position%20Paper%20\(05.04.2018\).pdf](http://www.oecd.org/education/2030/E2030%20Position%20Paper%20(05.04.2018).pdf)
- Onchonga, D., 2020, A Google Trends study on the interest in self-medication during the 2019 novel coronavirus (COVID-19) disease pandemic, *Saudi pharmaceutical journal : SPJ : the official publication of the Saudi Pharmaceutical Society*, 28(7).

- Purnamasari, I., Raharyani, A. E., 2020, Tingkat Pengetahuan Dan Perilaku Masyarakat Kabupaten Wonosobo Tentang Covid-19, *Jurnal Ilmiah Kesehatan*, 10(1), 33–42.
- Putri, A. O., Rahmadayanti, T. N., Chairunnisa, A.R., Khairina, N., dan Santi, S., 2021, Penyuluhan Online dengan Booklet dan Video sebagai Upaya Pengendalian Hipertensi Selaparang, *Jurnal Pengabdian Masyarakat Berkemajuan*, 4(2), 45.
- Rahman, S.A., 2020, *Biostatistik Deskriptif*, Samudra Biru, Yogyakarta.
- Ramli, N. & Rahman, N., dan Haque, M., 2018, Knowledge, Attitude, and Practice Regarding Osteoporosis Among Allied Health Sciences Students in a Public University in Malaysia. *Expert Review of Anticancer Therapy*. 19. 81-92. 10.5152/etd.2018.18103.
- Restiyono, A., 2016, Analisis Faktor yang Berpengaruh dalam Swamedikasi Antibiotik pada Ibu Rumah Tangga di Kelurahan Kajan Kabupaten Pekalongan, *Jurnal Promosi Kesehatan Indonesia*. 11. 14. 10.14710/jpki.11.1.14-27.
- Rinawati, N.K., 2021, Perbedaan Tingkat Pengetahuan, Sikap Dan Tindakan Siswa SMP Sebelum Dan Sesudah Diberi Penyuluhan Tentang Kesehatan Gigi Dan Mulut Melalui Zoom Meeting, *Skripsi*, Jurusan Kesehatan Gigi Politeknik Kesehatan Kemenkes Semarang.
- Risikesdas, 2013, *Riset Kesehatan Dasar 2013*, Kementerian Kesehatan Republik Indonesia, Jakarta.
- Setianingrum, D., 2017, Pengaruh Gaya Mengajar Guru terhadap Prestasi Belajar IPA di MI Ma'arif NU Sanguwang Kecamatan Karangjambu Kabupaten 66 Purbalingga, *Skripsi*, Fakultas Tarbiyah dan Ilmu Keguruan, Institut Agama Islam Negeri Purwokerto.
- Shapu, C., Ruth, Ismail, S., Ahmad, N., Lim P. Ying, dan Njodi, I.A., 2020. Knowledge, Attitude, and Practice of Adolescent Girls towards Reducing Malnutrition in Maiduguri Metropolitan Council, Borno State, Nigeria: Cross-Sectional Study, *Nutrients* 12, no. 6: 1681.
- Sriningsih, I., 2011, Faktor Demografi, Pengetahuan Ibu Tentang Air Susu Ibu dan Pemberian ASI Eksklusif, *Jurnal Kesehatan Masyarakat*. 6(2) PP: 100-106.
- Sugiyono, 2019, *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif R&D*, Alfabeta Bandung.
- Tri Putri, S., dan Munandar, D.R., 2021, Analisis Kendala Pembelajaran Matematika Berbasis Online (E-Learning) Pada Masa Pandemi COVID-

19. Jurnal Absis, *Jurnal Pendidikan Matematika Dan Matematika*, 3(2), 320–327.

Wibisono, A., 2019, *BPOM Denpasar Catat Pelanggaran Iklan Obat dan Makanan Terus Meningkat*, Retrieved from <https://balitribune.co.id/content/bpom-denpasar-catat-pelanggaran-iklan-obat-dan-makanan-terus-meningkat>

Wiedyaningsih, C., Priyatni, N., Munawaroh, S., Suryawati, S 2011, CEMA-community to improve knowledge and skills in evaluating medicine advertisements, *Jurnal Manajemen Pelayanan Kesehatan*, Vol. 14, No. 1.

Wiedyaningsih, C., Primayani, N., Warastuti, 2011, Iklan obat bebas: evaluasi dan implementasi, *Majalah Farmasi Indonesia* (22)4, 286 – 292.

Wirata.,I.W., 2016, Perbedaan Pengetahuan tentang Pemeliharaan Kesehatan gigi dan Mulut Siswa SDN 2 Singapadu Kaler Sebelum dan Sesudah dilakukan Penyuluhan, *Jurnal Kesehatan Gigi* Vol.4 No.2.

Yani, L., 2021, Pasien Swamedikasi Obat Bebas dan Obat Bebas Terbatas di Toko Obat Pondok Asem 57 Indramayu, *Jurnal Sosial Sains*, Volume 1, Nomor 10.