

## DAFTAR PUSTAKA

- Ahmed, S. M., Sundby, J., Aragaw, Y. A., & Abebe, F. (2020). Self-medication and safety profile of medicines used among pregnant women in a tertiary teaching hospital in jimma, ethiopia: A cross-sectional study. *International Journal of Environmental Research and Public Health*, 17(11).
- Akhsani, H. F., Sari, M. P., & Purgiyanti, P. 2021. "Gambaran Penggunaan Obat Antipiretik Pada Penyakit ISPA Di Puskesmas Penusupan Kabupaten Tegal."
- Ana, I. T., Amananti, W., & Susiyarti, S. 2021. "Gambaran Pengetahuan Obat Paracetamol Dan Ibuprofen Sebagai Obat Antipiretik Pada Anak Di Desa Pener Kecamatan Pangkah."
- Arifianto & Hariadi, N, I. 2019. *Berteman Dengan Demam*.
- Arikunto, S. (2006). *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik*. Rineka Cipta : Jakarta.
- Asmara, D. T., & Nugroho, T. E. 2017. "Pengaruh Pemberian Analgesik Kombinasi Parasetamol Dan Tramadol Terhadap Kadar Serum Glutamat Oksaloasetat Transaminase Tikus Wistar." *Diponegoro Medical Journal* 6(2)(417-426.).
- Aswad, P. A., Kharisma, Y., Andriane, Y., Respati, T., & Nurhayati, E. 2019. "Pengetahuan Dan Perilaku Swamedikasi Oleh Ibu-Ibu Di Kelurahan Tamansari Kota Bandung." *Jurnal Integrasi Kesehatan Dan Sains* 1(2),(107–113).
- Atmoko, W. & Kurniawati, I., (2009). *Swamedikasi: Sebuah Respon Realistik Perilaku Konsumen di Masa Krisis*. Volume 2,3, 233-247
- Atika, R. A., & Andri, A. (2021). 2021. "Hubungan Tingkat Pendidikan Dengan Orang Tua Tentang Pemberian Antipiretik Pada Balita Demam Sebelum Berobat." *Jurnal Ilmu Kedokteran Dan Kesehatan*

8(1).

Ayu, El, Irwanti, W, Mulyanti. (2015). Kompres Air Hangat pada Daerah Aksila dan Dahi terhadap Penurunan Suhu Tubuh pada Pasien Demam di PKU Muhammadiyah Kutoarjo. *Indonesian Journal of Nursing and Midwifery*, 3(1), pp. 10-14.

Badan Pusat Statistik. 2020. *Profil Statistik Kesehatan*. Jakarta: Badan Pusat Statistik

B POM RI. (2014). *Persyaratan Mutu Obat Tradisional*, Peraturan Kepala Badan Pengawas Obat dan Makanan Republik Indonesia, Indonesia, p. 1–25.

Cahyaningrum, E. D., & Putri, D. (2017). Perbedaan suhu tubuh anak demam sebelum dan setelah kompres bawang merah. *Medisains*, 15(2), 66-74.

Crocetti, M, Moghbeli, N, Serwint, J. (2001). Fever phobia revisited: have parental misconceptions about fever changed in 20 years. *American Academy of Pediatrics*, 107(6), pp. 1241-1246.

Depkes RI. (2006). *Pedoman Penggunaan Obat Bebas dan Terbatas*. Jakarta: Departemen Kesehatan Republik Indonesia.

Depkes RI. (2008). *Materi Pelatihan Peningkatan Pengetahuan dan Keterampilan Memilih Obat Bagi Tenaga Kesehatan*. Jakarta: Departemen Kesehatan Republik Indonesia.

Dewi, V. C., de Queljoe, D., & Aditama, L. (2016). Persepsi Pasien Terhadap Pelayanan Swamedikasi Oleh Apoteker Di Beberapa Apotik Wilayah Sidoarjo. *CALYPTRA*, 4(2), 1-15

Fitriani, N. L., & Andriyani, S. (2015). Hubungan antara pengetahuan dengan sikap anak usia sekolah akhir (10-12 Tahun) tentang makanan jajanan di SD Negeri II Tagog Apu Padalarang Kabupaten Bandung Barat tahun 2015. *Jurnal Pendidikan Keperawatan*

*Indonesia*, 1(1), 7-26.

Gunawan. (2007). *Farmakologi dan Terapi*. Edisi kelima. Jakarta: UI Press.

Gyawali, S., Ravi Shankar, P., Poudel, P. P., & Saha, A. (2015). Knowledge, attitude and practice of self-medication among basic science undergraduate medical students in a medical school in Western Nepal. *Journal of Clinical and Diagnostic Research*, 9(12), FC17–FC22. <https://doi.org/10.7860/JCDR/2015/16553.6988>

Goleman, *et al.* (2019). No Title No Title. *Journal Of Chemical Information And Modeling*, 53(9), 1689–1699.

Goodman & Gilman, 2012, *Dasar Farmakologi Terapi*, Edisi 10, Editor Joel. G. Hardman & Lee E. Limbird, Konsultan Editor Alfred Goodman Gilman, Diterjemahkan oleh Tim Alih Bahasa Sekolah Farmasi ITB, Penerbit Buku Kedokteran EGC, Jakarta.

Hammond, N. E., & Boyle, M. (2011). Pharmacological versus non-pharmacological antipyretic treatments in febrile critically ill adult patients: a systematic review and meta-analysis. *Australian Critical Care*, 24(1), 4-17.

Harahap, N. A., Khairunnisa, K., & Tanuwijaya, J. (2015). Pengetahuan Pasien dan Rasionalitas Swamedikasi di Tiga Apotek Kota Panyabungan. *Jurnal Sains Farmasi & Klinis*, 3(2), 186-192.

Hidayat, R.P. (2020). N-Acetylcysteine Sebagai Terapi Toksisitas Acetaminophen. Universitas Lampung. Lampung.

Hidayati, A., Dania, H., & Puspitasari, M. D. (2017). Tingkat pengetahuan penggunaan obat bebas dan obat bebas terbatas untuk swamedikasi pada masyarakat RW 8 Morobangun Jogotirto Berbah Sleman Yogyakarta. *Jurnal Ilmiah Manuntung*, 3(2), 139-149.

Huda, Nurul. (2014). *Gambaran Pengetahuan Masyarakat Dalam Swamedikasi Demam di RT. II Desa Jangkang Kecamatan Pasa*

*Talawang Kabupaten Kapuas. Universitas Muhammadiyah Palangkaraya Fakultas Ilmu Kesehatan Progra Studi DIII Farmasi.*

- IAI, (2016). *Informasi Spesialite Obat Indonesia*. Vol 50. Jakarta PT. ISFI
- Imam, Ghazali. (2011). *Aplikasi Analisis Multivariate dengan Program IBM SPSS 19*. Semarang : Badan Penerbit Universitas Diponegoro
- Irwan, (2017). *Etika Dan Perilaku Kesehatan*. Yogyakarta: CV. Absolute
- Irawati, R., Rumi, A., & Parumpu, F. A. (2021). *Gambaran Tingkat Pengetahuan Swamedikasi Obat Analgesik Pada Mahasiswa-Mahasiswi Universitas Tadulako Di Kota Palu*. *Jurnal Health Sains*, 2(3), 350-361.
- Irawan, N. A., Prabandari, S., & Barlian, A. A. (2021). *Gambaran Swamedikasi Demam Di Desa Harjosari Kidul RT 23 RW 06 Kecamatan Adiwerna Kabupaten Tegal* (Doctoral dissertation, Politeknik Harapan Bersama Tegal).
- Iyaza Enza. (2021). *Gambaran Tingkat Pengetahuan Masyarakat Tentang Swamedikasi Obat Analgesik di Desa Kalikangkung Kecamatan Pangkah*. *Skripsi*, Politeknik Harapan Bersama, Indonesia.
- Jajuli, M., & Kurnia, R. (2018). *Artikel Tinjauan: Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi dan Risiko Pengobatan Swamedikasi*. *Farmaka*, 16(1), 48-53.
- Jurnalis, Y. D., Sayoeti, Y., & Moriska, M. (2015). *Kelainan hati akibat penggunaan antipiretik*. *Jurnal Kesehatan Andalas*, 4(3).
- Katzung, B.G. (2011). *Farmakologi Dasar dan Klinik*. 8<sup>th</sup> ed. Universitas Airlangga.
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. (2011). *Pedoman Pelayanan Kefarmasian Untuk Terapi Antibiotik*, Kementerian Kesehatan RI, Jakarta.
- Kemenkes RI. (2011). *Modul Penggunaan Obat Rasional*. Jakarta:

Direktur Bina *Pelayanan Kefarmasian*.

Kemenkes RI. (2016). Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 72 Tahun 2016. *Tentang Pelayanan Kefarmasian di Apotek*. Jakarta: Kementerian Kesehatan RI

Kemenkes RI. (2017). Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Tahun 2017. *Tentang Apotek*. Jakarta: Kementerian Kesehatan RI

Kemenkes RI. (1993). Keputusan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor: 917/MENKES/PER/X/1993 tentang Wajib Daftar Obat Jadi. Jakarta: Menkes.

Khairani, R. N., Latifah, E., & Septianingrum, N. M. A. N. (2021). Evaluasi Obat Kadaluarsa, Obat Rusak dan Stok Mati di Puskesmas Wilayah Magelang. *Jurnal Farmasi Dan Ilmu Kefarmasian Indonesia*, 8(1), 91-97

Khuluq, H. (2020). Gambaran Tingkat Pengetahuan Swamedikasi Analgesik Pada Masyarakat Desa Tanjungsari, Petanahan, Kabupaten Kebumen. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Keperawatan*, 15(2), 50-54.

Kristianingsih, A., & Sagita, Y. D. (2019). Hubungan Tingkat Pengetahuan Ibu Tentang Demam dengan Penanganan Demam pada Bayi 0-12 Bulan di Desa Datarajan Wilayah Kerja Puskesmas Ngarip Kabupaten Tanggamus Tahun 2018. *Midwifery Journal: Jurnal Kebidanan UM. Mataram*, 4(1), 26-31.

Lei, X., Jiang, H., Liu, C., Ferrier, A., & Mugavin, J. (2018). Self-medication practice and associated factors among residents in Wuhan, China. *International Journal of Environmental Research and Public Health*, 15(1).

Lethulur, V. A., Pangemanan, D. H., & Supit, A. (2015). Gambaran tingkat pengetahuan tentang pencabutan gigi pada masyarakat kelurahan Kombos Barat berdasarkan pendidikan dan pekerjaan. *e-GiGi*, 3(1).

- Lubis, IND, Lubis, CP. (2016). Penanganan demam pada anak. *Sari Pediatri*. 12(6), pp 409.
- Lufitasari, A., Khusna, K., & Pambudi, R. S. (2021). Tingkat Pengetahuan Orang Tua Terhadap Swamedikasi Obat Demam Pada Anak Di Kelurahan Kerten Surakarta. *SENRIABDI 2021*, 1(1), 953-965.
- Marhenta, Y. B. (2021). Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Tingkat Pengetahuan Penggunaan Obat Bebas dan Obat Bebas Terbatas Untuk Swamedikasi Pada Masyarakat Dusun Krajan Kedungjambe Singgahan Tuban. *Journal of Herbal, Clinical and Pharmaceutical Science (HERCLIPS)*, 3(01), 1-9.
- Marjan, L.. (2018). Hubungan tingkat pendidikan terhadap tingkat pengetahuan orangtua dalam swamedikasi demam pada anak menggunakan obat paracetamol. *Skripsi*. Malang: Universitas Islam Negeri Maulana Malik Ibrahim.
- Mediansyah, A., & Rahmanisa, S. (2017). Hubungan Ibuprofen terhadap Ulkus Gaster. *Jurnal Majority*, 6,6-10
- Meliana, T., Putri, A. R., & Santoso, J. (2021). Gambaran Tingkat Pengetahuan Swamedikasi Obat Analgesik Antipiretik Pada Masyarakat Desa Dukuhbadag. (Doctoral dissertation, Politeknik Harapan Bersama Tegal).
- Megantara, M. A. (2019). Pemahaman Masyarakat Mengenai Demam.
- Muharni, S., Fina, A., & Maysharah, M. (2015). Gambaran Tenaga Kefarmasian dalam Memberikan Informasi Kepada Pelaku Swamedikasi di Apotek Kecamatan Tampan, Pekanbaru. *Jurnal Sains Farmasi & Klinis*. 2(1): 47-53.
- Mulyani, D. I., Soediby, S., Yulandari, I. (2017). Persepsi Orang Tua Mengenai Demam dan Penggunaan Antipiretik : Studi Potong Lintang di RSUD Malingping dan RSUPN Cipto Mangunkusumo. *Departemen Ilmu Kesehatan Anak*. 44(10), 677-683.

- Nelwa, R.H., (2009). Demam: Tipe Dan Pendekatan. Dalam: Sudoyo, A.W., Setiyohadi, B., Alwi, I., Simadibrata, M., dan Setiati, S.I, ed. *Buku Ajar Ilmu Penyakit Dalam Jilid III. Edisi 5*. Jakarta: Interna Publishing, 2767- 2768.
- Noviani, Nita., dan Nurilawati, Vitri. 2017. *Bahan Ajar Keperawatan Gigi Farmakologi*. Jakarta: Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- Notoatmodjo, S. (2012). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Notoatmodjo, S. (2014). *Promosi Kesehatan dan Perilaku Kesehatan*. Edisi revisi. Jakarta: Rineka Cipta.
- Noor Wahyuni. (2014). Uji Validitas dan Reliabilitas. Universitas Bina Nusantara.
- Nurarif, A. H., & Kusuma, H (2015) . *Aplikasi Asuhan Keperawatan Berdasarkan Diagnosa dan Nanda NIC NOC Jilid 1*. Jogjakarta : Mediacion.
- Octavia, D. R. (2019). Tingkat Pengetahuan Masyarakat Tentang Swamedikasi yang Rasional di Lamongan. *Jurnal Surya*, 11(03), 1-8.
- Oktaviana, E., Hidayati, I. R., & Pristiany, L. (2017). Pengaruh pengetahuan terhadap penggunaan obat parasetamol yang rasional dalam swamedikasi (studi pada ibu rumah tangga di Desa Sumberpoh Kecamatan Maron Kabupaten Probolinggo). *Jurnal Farmasi Dan Ilmu Kefarmasian Indonesia*, 4(2), 44-50.
- Pratiwi, Y., Rahmawaty, A.,& Islamiyati R. (2020). Peranan Apoteker dalam Pemberian Swamedikasi Pasien BPJS. *Jurnal Pengabdian Kesehatan*, Vol. 3, No. 1.
- Peraturan Menteri Kesehatan Nomor 35 Tahun 2014. *Tentang Standar Pelayanan Kefarmasian Di Apotek*.
- Persulesi, R. B., Tukayo, B. L. A., & Soegiharti, P. (2018). Tingkat

Pengetahuan dan Ketepatan Penggunaan Obat Analgetik pada Swamedikasi Nyeri di Kelurahan Hinekombe Distrik Sentani Kabupaten Jayapura Tahun 2018. *Gema Kesehatan*, 10(2), 61-69.b

Putera, O. A. M. (2017). *Hubungan tingkat pengetahuan terhadap perilaku swamedikasi batuk pada mahasiswa Universitas Islam Negeri Maulana Malik Ibrahim Malang* (Doctoral dissertation, Universitas Islam Negeri Maulana Malik Ibrahim).

Priyanto. (2010). *Farmakologi Dasar Untuk Mahasiswa Farmasi dan Keperawatan*. Jakarta: Pleskonfi.

Priandika, A. T. (2021). Sistem Pengendalian Internal Monitoring Inventory Obat Menggunakan Supply Chain Management. *Jurnal Ilmiah Betrik : Besemah Teknologi Informasi dan Komputer*, 12(1), 36-44.

Purwidyaningrum, I., Peranginangin, J. M., Mardiyono, M., & Sarimanah, J. (2019). Dagusibu, P3K (Pertolongan Pertama Pada Kecelakaan) di Rumah dan Penggunaan Antibiotik yang Rasional di Kelurahan Nusukan. *Journal of Dedicators Community*, 3(1), 23–43.

Pineles, L. L. and Parente, R. (2015) 'Using the theory of planned behavior to predict self- medication with over-the-counter

Qomah, I., & Kholimatusadiya, K. (2019). Hubungan Pengetahuan Dengan Sikap Ibu Pada Penanganan Pertama Demam Pada Anak Usia 0-59 Bulan Di Wilayah Kerja Puskesmas Rawat Inap Cempaka Banjarbaru Tahun 2017. *Jurnal Kesehatan Indonesia*, 10(1), 55-59.

Qomarrudin, A., Jami'atusholihah, I. P., Martdina, D. E., Hermawan I. P., Hanifa, A. R., Zulkifli, M. H. B., Palupi, R. N., Safitri, S. A., & Alias, N. A. B. (2016) 'Profil pengetahuan ibu-ibu PKK tentang penggunaan obat antipiretik secara swamedikasi.,' *Jurnal Farmasi Komunitas*, 3(1), pp. 7-11.

Rachmawati, S & Kartika, L. (2020). Pengetahuan Ibu dan Pengelolaan Demam Anak di Satu Rumah Sakit Swasta di Indonesia Barat. *Jurnal*



*Keperawatan Rafflesia*, Volume 2 Nomor 1.

- Ramahayake, R., Jayasinghe, L., Kanaganayagam, N. (2017). Knowledge and practices of paracetamol administration among caregivers of pediatric age group patients. *Journal of family medicine and primary care*.
- Rakhmawatie, M. D., & Anggraini, M. T. (2010). Evaluasi Perilaku Pengobatan Sendiri Terhadap Pencapaian Program Indonesia Sehat 2010. *In Prosiding Seminar Nasional & Internasional*
- Rachmawati,W,H. (2019). *Promosi Kesehatan Dan Ilmu Perilaku*. Malang: Penerbit Wineka Media
- Rashid; Chhabra, M. K. A. U. A. G. S. (2019). Prevalence and Predictors of SelfMedication Practices in India: A Systematic Literature Review and MetaAnalysis. *Curr Clin Pharmacol*, 21(November). <https://doi.org/10.2174/1574884714666191122103953>.
- Riyanto S., & Hatmawan, AA. (2020) *Metode Penelitian Kuantitatif*. Yogyakarta : Cv Budi Utama.
- Ritonga, K. I. (2019). *Pengetahuan dan Rasionalitas Pasien terhadap Pengobatan Sendiri di Apotek Kecamatan Medan Johor*.
- Rizal, F. R, Genesio, I. Nugroho, N., & Lioe, N. P. (2019). Faktor Keputusan Konsumen Dalam Memilih Obat Bebas. *Jurnal*. Jakarta: Universitas Prasetiya Mulya. Yol 2, No.1.
- Sari, T. W., & Yuliea, M. S. (2019). Hubungan Pengetahuan dengan Sikap Ibu Rumah Tangga tentang Pencegahan Demam Berdarah Dengue di Puskesmas Payung Sekaki Kota Pekanbaru. *Collaborative Medical Journal (CMJ)*, 2(3), 144-152.
- Sarwan, Adinda, S.P.R. 2019. Gambaran Pengetahuan Masyarakat dalam Mengobati Rasa Sakit (Analgetik) pada Pengobatan Sendiri di Kelurahan Cipedak Jagakarsa Jakarta Selatan. *Jurnal Farmasi Bhumi Husada*. 6(1): 8 – 14.

- Sapitri, A. I. (2015). *Hubungan Tingkat Pendidikan dan Pekerjaan dengan pengetahuan Orang tua Tentang Pemberian Antipiretik Pada Anak Sebelum berobat* (Bachelor's Thesis). Universitas Syiah Kuala, belanda Aceh, Indonesia.
- Safitri, W. R. (2016). Analisis Korelasi Pearson Dalam Menentukan Hubungan Antara Kejadian Demam Berdarah Dengue dengan Kepadatan Penduduk di Kota Surabaya Pada Tahun 2012-2014: Pearson Correlation Analysis to Determine The Relationship Between City Population Density with Incident Dengue Fever of Surabaya in The Year 2012-2014. *Jurnal Ilmiah Keperawatan (Scientific Journal of Nursing)*, 2(2), 21-29.
- Setyawati, E. (2012). Evaluasi Penggunaan Obat Analgetik Antipiretik sebagai Upaya Pengobatan Sendiri di Kelurahan Pondok Karangnom Klaten. *Skripsi*; Fakultas Farmasi Universitas Muhammadiyah, Surakarta.
- Sholiha, S., Fadholah, A., & Artanti, L. O. (2019). Tingkat Pengetahuan Pasien Dan Rasionalitas Swamedikasi Di Apotek Kecamatan Colomadu. *Pharmaceutical Journal of Islamic Pharmacy*, 3(2), 1-11.
- Sidik, (2019). Analisa Pengetahuan Pemberian Paracetamol Pasca Imunisasi DPT (Difteri Pertusis Tetanus) Di Tempat Praktik Bidan Wilayah Arcamanik. *Skripsi*. Bandung; Universitas Al-Ghifari.
- Sumarmo, Poorwo, dkk. (2010). *Buku Ajar Infeksi & Pediatrik Tropis Edisi Kedua*. Jakarta: Ikatan Dokter Indonesia.
- Sudiby, D. G., Anindra, R. P., El Gihart, Y., Ni'azzah, R. A., Kharisma, N., Pratiwi, S. C., & Hermansyah, A. (2020). Pengetahuan Ibu dan Cara Penangan Demam pada Anak. *Jurnal Farmasi Komunitas*, 7(2), 69-76.
- Sugiyono. (2017). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D*. Bandung : Penerbit ALFABETA.

- Sugiyono. (2013), *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif dan R&D*. (Cetakan kedua puluh), Bandung, Alfabeta.
- Sugiyono. (2014). *Statistika Untuk Penelitian*. Penerbit CV. ALFA BETA Bandung
- Surya, M. A. N. I., Artini, I. G. A., & Ernawati, D. K. (2018). Pola penggunaan parasetamol atau ibuprofen sebagai obat antipiretik single therapy pada pasien anak. *E-Jurnal Medika*, 7(8), 1-13.
- Suffah, N. I. K. (2017). *Pengaruh tingkat pengetahuan terhadap tindakan swamedikasi diare di Kecamatan Karanggeneng Lamongan* (Doctoral dissertation, Universitas Islam Negeri Maulana Malik Ibrahim).
- Shevchuk, Yvonne M. 2010. *Patient Self-Care : Chapter 9*. Canadian Pharmacist Association.
- Syafitri, I. N., Hidayati, I. R., & Pristianty, L. (2017). Hubungan tingkat pengetahuan terhadap penggunaan obat parasetamol rasional dalam swamedikasi. *Jurnal Farmasi Dan Ilmu Kefarmasian Indonesia*, 4(1), 19-26.
- Tjay dan K. Rahardja, (2010). *Khasiat Penggunaan dan Efek Samping Obat*. Edisi keenam. Jakarta: PT Alex Media Komputindo.
- Tjay, T.H., dan Rahardja, K., (2002). *Obat-obat Penting: Khasiat Penggunaan dan Efek-efek Sampingnya*. Edisi VI. Jakarta: Elex Media Komputindo. H: 295-301.
- Ulfa AM, Abidin Z. (2014). *Hubungan antara pengetahuan dengan perilaku pengobatan sendiri (swamedikasi) yang rasional oleh pengunjung apotek "X" Kota Bandar Lampung*. *J Dunia Kesmas*.3(2):91–6.
- Varadilla, A. (2017). *Hubungan Tingkat Pendidikan Terhadap Tingkat Pengetahuan Orangtua Mengenai Swamedikasi Parasetamol Untuk Mengatasi Gejala Demam Pada Anak (Studi dilakukan di Beberapa Apotek di Kota Malang)* (Doctoral dissertation, Universitas Brawijaya).

- Wahyuni, A., & Astuti, D. (2018). Gambaran Pengetahuan pasien dalam Swamedikasi Demam di Apotek Utama Handil Bakti Banjarmasin. *Jurnal Insan Farmasi Indonesia*, 1(1), 51-56.
- Wardiyah, A, Setiawati, Setiawan, D. (2016). Perbandingan efektifitas pemberian kompres hangat dan tepid sponge terhadap penurunan suhu tubuh anak yang mengalami demam RSUD. Dr. H. Moeloek Provinsi Lampung. *Jurnal Ilmu Keperawatan*, 4(1), pp. 44-56.
- Wardoyo, A. V., & Oktarlina, R. Z. (2019). Tingkat Pengetahuan Masyarakat Terhadap Obat Analgesik Pada Swamedikasi Untuk Mengatasi Nyeri Akut. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Sandi Husada*, 8(2), 156-160.
- Wilmana, P.F., dan Gunawan, S.G. (2011). *Farmakologi dan Terapi* (V). Jakarta: Departemen Farmakologi dan Terapeutik Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia.
- Yayu Lastari, I. K. A., Oktianti, D., & Yuswantina, R. (2020). *Tingkat Pengetahuan Masyarakat Terhadap Penggunaan Oat Antipiretik Sebagai Upaya Pengobatan Sendiri Di Apotek Sebantengan Ungaran* (Doctoral dissertation, Universitas Ngudi Waluyo).
- Yulandari, I., Mulyani, D. I., & Soediby, S. (2017). Persepsi Orangtua Mengenai Demam dan Penggunaan Antipiretik: Studi Potong Lintang di RSUD Malingping dan RSUPN Cipto Mangunkusumo. *Cermin Dunia Kedokteran*, 44(10), 677-683.
- Yuslianti, E. R. dan Sovia, Evi. (2019). *Farmakologi Kedokteran Praktis* (hal. 33 – 36). Yogyakarta; CV Budi Utama.
- Zein, U. (2012). *Buku Saku Demam*. Medan: USU Press
- Zuzana, Z., & Nurmalla, A. I. (2021). Gambaran Pengetahuan Masyarakat Dalam Pengobatan Sendiri (Swamedikasi) Terhadap Penyakit Demam Di Cilandak Jakarta Selatan. *Jurnal Akademi Farmasi Bhumi*

Husada Jakarta : *Mengembangkan Kreativitas & Meningkatkan Kualitas*, 8(1), 10-17.

Zulkarnain, I. (2014). Stabilitas Kimia Dan Usia Simpan Sirup Parasetamol Pada Berbagai Suhu Penyimpanan. *Jurnal Ilmiah As-Syifaa*, 6(1), 17-24.