

DAFTAR PUSTAKA

- Agustin, Neli. 2020. Tingkat Pengetahuan Masyarakat Tentang DAGUSIBU Obat Di Kelurahan Tanah patah Kota Bengkulu.
- Ananda, A. R. 2021. *Hubungan Pengetahuan, Sikap, Dan Perilaku Terhadap Keputusan Penggunaan Obat Tradisional Dan Konvensional Pada Pengobatan Hiperurisemia Oleh Pengunjung Apotek Di Kabupaten Banyumas* (Doctoral Dissertation, Universitas Muhammadiyah Purwokerto).
- Anggraeni, A. W. 2019. Tingkat Pengetahuan Pasien Tentang Tablet Dekametason Di Apotek Fortuna Sejahtera Singosari (*Doctoral dissertation*, Akademi Farmasi Putera Indonesia Malang).
- Anonim, 1979. Farmakope Indonesia, Edisi III. Departemen Kesehatan Republik Indonesia: Jakarta.
- Anonim, 2022, <https://perkim.id/profil-pkp/profil-kabupaten-kota/profil-perumahan-dan-kawasan-permukiman-kabupaten-tanggamus/>
- AphA. 2012. *Drug Information Handbook with Internaational Trade Names Index*. Endsi ke-21. Ohio: Lexicomp. 1122 halaman.
- Aprianto. 2016. Mengenal Kortikosteroid Sang Obat Dewa. Tersedia <https://farmasi.ugm.ac.id/id/mengenal-kortikosteroid-sang-obat-dewa/> (25 September 2023).
- Apsari, A. D. 2022. Gambaran Pengetahuan dan Perilaku Masyarakat Terhadap Penggunaan Tablet Dexamethasone di Kelurahan Sumur Batu Kecamatan Teluk Betung Utara Bandar Lampung Tahun 2022.
- Aristia, B. F., & Supadmi, W. (2018). Evaluasi Penggunaan Kortikosteroid Pada Pasien Anak Di Rsu Pku Muhammadiyah Yogyakarta Januari-Maret 2015. *Jurnal Ilmiah Ibnu Sina*, 3(1), 168-178.
- Astutik, E. D. 2009. *Kajian Penggunaan Obat Golongan Kortikosteroid Pada Pasien Asma Pediatri Di Rumah Sakit Umum Daerah Pandan Arang Boyolali Tahun 2008* (Doctoral Dissertation, Univerversitas Muhammadiyah Surakarta).
- Departemen Kesehatan Republik Indonesia, 1979, Farmakope Indonesia edisi ke-3, DepKes RI, Jakarta.
- Departemen Kesehatan Republik Indonesia, 1995, Farmakope Indonesia edisi ke-4, DepKes RI, Jakarta.

- Departemen Kesehatan Republik Indonesia. 2008. Modul I, Materi Pelatihan Peningkatan Pengetahuan dan Keterampilan Memilih Obat Bagi Tenaga Kesehatan. Jakarta: Departemen Kesehatan RI.
- Dewi, W. D., & Wawan, A. 2011. Teori & Pengukuran Pengetahuan. *Sikap, Dan Perilaku Manusia, Yogyakarta, Nuha Medika*.
- Erlangga, M. E., Sitanggang, R. H., & Bisri, T. 2015. Perbandingan Pemberian Deksametason 10 mg dengan 15 mg Intravena Sebagai Adjuvan Analgetik Terhadap Skala Nyeri Pascabedah Pada Pasien Yang Dilakukan Radikal Mastektomi Termodifikasi. *Jurnal Anestesi Perioperatif*, 3(3), 146-154.
- Ghozali, I. 2013. Aplikasi Analisis Multivariate Dengan Program IBM dan SPSS. In aplikasi analisis multivariate dengan program ibm spss 19 (p. 113).
- Ikatan Apoteker Indonesia. 2019. ISO Informasi Spesialite Obat Indonesia, Volume 52. Jakarta: PT. ISFI Penerbitan
- Ishwara, Tanti Widya. 2013. Referat Kortikosteroid Sistemik. Tersedia <https://123dok.com/document/q202pgjz-referat-kortikosteroid-sistemik.html> (27 Oktober 2023).
- Johan, Reyshiani. "Penggunaan Kortikosteroid Topikal yang Tepat." *Cermin Dunia Kedokteran* 42.4 2015: 399338.
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia, 2011. Modul Penggunaan Obat Rasional (POR). Jakarta: Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- Khoiriyah, H. F., & Rostikarina, N. A. 2019. Tingkat Pengetahuan Masyarakat Terhadap Ketepatan Swamedikasi Obat Deksamethason Di Apotek X Desa Panggungrejo Kecamatan Kepanjen Kabupaten Malang (*Doctoral dissertation*, Akademi Farmasi Putera Indonesia Malang).
- Lestari, R. W. 2011. Pengaruh Upah, Tingkat Pendidikan dan Teknologi Terhadap Produktivitas Tenaga Kerja Pada Industri Kecap di Kecamatan Pati Kabupaten Pati. *Universitas Negeri Semarang*.
- Medscape, 2023. *Drugs & Diseases*, (online), <https://reference.medscape.com/drug/decadron-dexamethasone-intensol-dexamethasone-342741> diakses pada tanggal 10 Oktober 2023.
- Mevia, Elsa. 2016. "Legenda dan Sejarah Pekon Dadapan". Tersedia <https://dadapan-tanggamus.smartvillage.co.id/index.php/artikel/2016/8/26/sejarah-desa> (27 Oktober 2023).
- Muslikah, N., & Susilowati, E. 2019. Pengaruh Tingkat Pengetahuan Terhadap Ketepatan Penggunaan Obat Kortikosteroid Secara Swamedikasi Pada Masyarakat Yang Berkunjung Di Apotek X Kota Malang (*Doctoral dissertation*, Akademi Farmasi Putra Indonesia Malang).

- Notoatmodjo, Soekidjo. 2010. *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Rieneka Cipta.
- Notoatmodjo, Soekidjo. 2018. *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Rieneka Cipta.
- Pancarani, A. E. 2016. Pola Peresepan Kortikosteroid Di Puskesmas Gedongtengen dan Danurejan 1 Kota Yogyakarta.
- Pratiwi, H., Nuryanti, N., Fera, V. V., Warsinah, W., & Sholihat, N. K. 2016. Pengaruh edukasi terhadap pengetahuan, sikap, dan kemampuan berkomunikasi atas informasi obat. *Kartika: Jurnal Ilmiah Farmasi*, 4(1), 10-15.
- Pujiastuti, A., & Kristiani, M. 2019. Sosialisasi DAGUSIBU (Dapatkan, Gunakan, Simpan, Buang) obat dengan benar pada guru dan karyawan SMA Theresiana I Semarang. *Indonesian Journal of Community Services*, 1(1),62-72.
- Putra, T. A., Epiyawati, D., Putri, G. A., & Nurlutfia, D. 2021. Pengujian Evaluasi Mutu Tablet Dexametason Generik Dan Merek Dagang. *Jurnal Ilmiah Bakti Farmasi*, 6(2).
- Sudewa dan Budiarta. 2017. *Siklooksigenase, jalur arakidonat, dan nonsteroidal antiinflammatory drugs*. Denpasar: FK Udayana/RSUP Sanglah.
- Susanto, Benyamin. 2020. Evaluasi Penggunaan Obat Kortikosteroid Dexametason Pada Pasien di Puskesmas Ketanggungan.
- Sutriyawan, A. 2021. *Metodologi Penelitian Kedokteran dan Kesehatan*. Jakarta: PT. Refika Aditama. 132 halaman.
- Turaya, M. 2021. Gambaran Tingkat Pengetahuan DAGUSIBU Obat Antibiotika dan Kortikosteroid Sebelum dan Setelah Pemberian Edukasi Melalui Youtube Pada Masyarakat Kelurahan Rajabasa Pemuka Kecamatan Rajabasa Bandar Lampung (PhD Thesis, Poltekkes Tanjungkarang).