

DAFTAR PUSTAKA

- Aderita, N. I. (2012). Hubungan antara tingkat pengetahuan dan sikap ibu dalam pencegahan ISPA dengan kejadian ISPA pada anak balita di desa pucangan wilayah kerja puskesmas kartasura I. Tidak diterbitkan. Fakultas Ilmu kesehatan. Universitas Muhammadiyah Surakarta. https://drive.google.com/file/d/1qS7DFYI6ADeydzqE_RgKCqaMW8NowMau/view?usp=drive_link
- Afifah, S. (2022). Hubungan status gizi balita dengan kejadian ispa di rsud abdoel wahab sjahranie samarinda. *Jurnal Ilmu Kedokteran Dan Kesehatan Indonesia*, 3(1), 155–164. [https://repository.poltekkes-kaltim.ac.id/1719/1/FIX SKRIPSI SILMI AFIFAH FULL.pdf](https://repository.poltekkes-kaltim.ac.id/1719/1/FIX_SKRIPSI_SILMI_AFIFAH_FULL.pdf)https://drive.google.com/file/d/19ty_2mnuCg68fSeZSZVL3xU8Wuxw3Bat/view?usp=drive_link
- Anggria, B. Devi Setya (2009). Hubungan Kapasitas Vital Paru Dengan Ambilan Oksigen Maksimal (VO₂maks) Pada Orang Sehat Menurut Kriteria PAR-Q. https://drive.google.com/file/d/1oqIbUo3BUfIEW-3Bt1HOqd--TrwGp6K/view?usp=drive_link
- Andini, M. (2024). Pola Penggunaan Obat Gastritis Di Instalasi Gawat Darurat Rsud Dr. Soekardjo Kota Tasikmalaya Tahun 2023 (Doctoral Dissertation, Politeknik Kesehatan tasikmalaya). https://drive.google.com/file/d/1Oo_HFans03oJVePgN_IlgYOJmLE0evQ-/view?usp=drive_link
- Dhanve, P., *et all* (2023). Ambroxol: A potential therapeutics against neurodegeneration. *Health Sciences Review*, 7, 100096. https://drive.google.com/file/d/1v23DdCOuNqn30KZ4Vwu4doygijmh12FQ/view?usp=drive_link
- Ekaputri, M. (2023). Karakteristik Demografi Pasien dengan Penyakit Paru Obstruktif Kronik (PPOK). *Jurnal Kesehatan Sainatika Meditory*, 6(1), 85-93. https://drive.google.com/file/d/1XDBlwdPcaJDGNwjBBIKbF9d0AJH1uS0s/view?usp=drive_link
- Fauziah, D. R., & Fajariyah, N. (2023). Hubungan Kondisi Lingkungan Rumah dan Perilaku Orang Tua terhadap Kejadian ISPA pada Balita di Wilayah Kelurahan Cipedak-Jakarta Selatan. *MAHESA : Malahayati Health Student Journal*, 3(2), 408–425. https://drive.google.com/file/d/1Cx-x4F1CLvFazzLzobnZTIgCkKdJ7JzH/view?usp=drive_link
- Lubis, I. P. L., & Ferusgel, A. (2019). Hubungan Kondisi Fisik Rumah dan Keberadaan Perokok dalam Rumah dengan Kejadian ISPA pada Balita di Desa Silo Bonto Kecamatan Silau Laut Kabupaten Asahan. *Jurnal Ilmiah*

Kesehatan Masyarakat: Media Komunikasi Komunitas Kesehatan Masyarakat, 11(2), 166-173.https://drive.google.com/file/d/1pbwEA6u5-_jxPZi66qfOw37RmweH1hsu/view?usp=drive_link

- Maakh, Y. F., Laning, I., & Tattu, R. (2017). Profil pengobatan infeksi saluran pernapasan akut (ISPA) pada balita di Puskesmas Rambangaru tahun 2015. *Jurnal Info Kesehatan*, 15(2), 435-450.https://drive.google.com/file/d/1K5S9H7_qLZZxiUSg1ulVYn1106cdf_5h/view?usp=drive_link
- Medical mini notes. (2023). *Basic pharmacology & Drug Notes*. MMN Publishing, Makasar.
- Ningrum, D. M., NRI Mukhlisah., Y. Erika (2022). Profil pengobatan obat ispa non pneumonia pada anak di puskesmas mantang lombok tengah. *Jurnal Penelitian dan Kajian Ilmiah Kesehatan Politeknik Medica Farma Husada Mataram*, 8(2), 106-111.https://drive.google.com/file/d/14_Sjg7sVV8E93Fy90VZn4C0mBZaX90u9/view?usp=drive_link
- Nurzatusima, D., Justicia, A. K., & Puspasari, H. (2025). Profil Penggunaan Obat Antibiotik Sediaan Oral di Apotek Medika Sungai Pinyuh Periode Januari-Desember 2023. *Lambung Farmasi: Jurnal Ilmu Kefarmasian*, 6(1), 95-102. [13.pdf](#)
- Rarayanthi, N., Khusna, K., & Pambudi, R. S. (2022). Gambaran Pengguna Obat Pada Pasien Infeksi Saluran Pernapasan Akut di Klinik Pratama Asty Sukoharjo (Doctoral dissertation, Universitas Sahid Surakarta).https://drive.google.com/file/d/1tP7LqEJCnyslQZ60SDQSYGhfcNukcOg/view?usp=drive_link
- Ruhban, A., Nur ilmi Sahrn ., Ni Luh A. I https://drive.google.com/file/d/1q_o8sKTPlwGYM9BYCrNkOpex98N6Ff/view?usp=drive_link
- Santosa, W. R. B., & Gayatri, P. R. (2020). Pengaruh Jenis Kelamin dan Masa Kerja Terhadap Tingkat Ventilasi. *Judika (Jurnal Nusantara Medika)*, 4(2), 126-131.https://drive.google.com/file/d/1_L5gdSMAa2WczsS3wwNOT808yIuj7sfN/view?usp=drive_link
- Sari, A. D. L., Rohman, H., & Wimasa, Y. A. (2023). Sistem informasi geografis pemetaan pneumonia komunitas di Puskesmas Mergangsan Kota Yogyakarta. In *Prosiding Seminar Informasi Kesehatan Nasional* (pp.41-51).https://drive.google.com/file/d/18tWQajmSCb4lliVb14uTQ8aTn1MfLJVV/view?usp=drive_link

- Sari, W. K., Advitasari, Y. D., & Elisa, N. (2024). Pola Peresepan Antibiotic Untuk Pengobatan Infeksi Saluran Pernafasan Atas (ISPA) di Klinik X Kota Semarang. *Cendekia Journal of Pharmacy*, 8(1), 17–27. https://drive.google.com/file/d/12y1JdgIUkFpblJFLyPHq-wuC8c_GX_J_/view?usp=drive_link
- Siti, Mega., Heru Nurchayo., & Ratih Sakti. (2020). Gambaran penggunaan obat ISPA pada anak di ruang kesehatan ibu dan anak (KIA) pada Puskesmas Bangun Galih. karya tulis ilmiah, Politeknik Harapan Bersama Kota Tegal. <https://perpustakaan.poltektegal.ac.id/index.php?p=fstream&fid=24967&bid=4209753>
- Suryani, L. ., Lukman Permana (2020). Peningkatan Perilaku Perawat Melalui Pengetahuan Dalam Menjalankan Prinsip Pemberian Obat Dua Belas Benar. *Journal Of Health Science (Jurnal Ilmu Kesehatan)*, 5(2), 79–85. https://drive.google.com/file/d/1GUFZEJMnO5fM9PgSNBFWKYO-82sf9enU/view?usp=drive_link
- Syamsi, N. L. (2018). Faktor-faktor yang berhubungan dengan kejadian infeksi saluran pernapasan atas pada balita. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Sandi Husada*, 8(2), 45–52. https://drive.google.com/file/d/1MGX3SbdYcTgv8cRQLDe8vCsEHip3ZHJf/view?usp=drive_link
- Wahyuni, I. (2019). Profil Peresepan Obat Racikan Dan Evaluasi Ketersediaan Obat Esensial Pada Pasien Pediatri Di Puskesmas Kabupaten Gunung Kidul Tahun 2016. https://drive.google.com/file/d/1VHRxZbB-qCINSHIKrQZ9vgBmeMTfTd7l/view?usp=drive_link
- Wulandari, A., Irma Yani Oktari, A., & Syafriana, V. (2024). Evaluasi Rasionalitas Penggunaan Antibiotik Pada Pasien Infeksi Saluran Pernapasan Akut Di Puskesmas Pengandonan Kota Pagaralam. *Saintech Farma Jurnal Ilmu Kefarmasian*, 17(1), 35–44. https://drive.google.com/file/d/1WfX0sOELvF0WQPj09xC_IYgRO-JSPMWu/view?usp=drive_link