

DAFTAR PUSTAKA

- Cahyani, D, E, 2012, *Sistem Deteksi Dini Diagnosa ISPA (Infeksi Saluran Pernapasan Akut) pada Anak dengan Metode Cosine Similarity*, Tahun 2012, Universitas Sebelas Maret, Jurnal Itsmart.
- Dahlan, M S, 2016, *Langkah-Langkah Membuat Proposal Penelitian, Bidang Kedokteran dan Kesehatan*, Jakarta: CV Sagung Seto.
- Depkes RI, 2004, *Pengertian ISPA dan Pneumonia*, Jakarta, Dirjen PPM & PLP.
- Depkes RI, 2005, *Pharmaceutical Care Untuk Penyakit Infeksi Saluran Pernapasan Direkorat Bina Farmasi Komunitas dan Klinik*, Dirjen Bina Kefarmasian dan Alat Kesehatan Departemen Kesehatan, Jakarta.
- Fatimah, D, S, & Subarnas, A, 2019, *Dekstrometorfan: Penggunaan Klinis Dan Berbagai Aspeknya*, Farmaka, 17(3), 119-126.
- Fauzia, A H, Sari, M P, & Purgiyanti, P, 2021, *Gambaran Penggunaan Obat Antipiretik Pada Penyakit Ispa Di Puskesmas Penusupan Kabupaten Tegal*, Doctoral dissertation, Politeknik Harapan Bersama.
- Fibrilia, F 2015, *Hubungan Usia Anak, Jenis Kelamin dan Berat Badan Lahir Anak Dengan Kejadian Pneumonia*, Kesehatan Masyarakat, VIII(2), 8–13.
- Frete, F D, Sanfia, T M & Inel, D M, 2020, *Manajemen Keluarga Terhadap Penanganan ISPA Berulang Pada Balita di Puskesmas Manngunsari Salatiga*, pp. 122–128.
- Gitawati, R, 2014, *Bahan Aktif Dalam Kombinasi Obat Flu Dan Batuk-Pilek, Dan Pemilihan Obat Flu Yang Rasional*, Media Penelitian dan Pengembangan Kesehatan, 24(1), pp 10–18.
- Gunawan, G, Suwanto, S, Rumende, C M., & Harimurti, K, 2014, *Pengaruh Penggunaan Antibiotika Terhadap Lama Hari Sakit dan Lama Kehilangan Hari Kerja pada Pasien Infeksi Pernapasan Akut Bagian Atas pada Pelayanan Kesehatan Primer*, Jurnal Penyakit Dalam Indonesia, 1(1), 41-52.
- Lisni, I, 2015, *Evaluasi penggunaan antibiotik pada pasien faringitis di suatu rumah sakit di kota bandung*, Jurnal farmasi galenika, 2(01).
- Maakh, Y F, Laning, I & Tattu, R, 2017, *Profil Pengobatan Infeksi Saluran Pernapasan Akut (ISPA) Pada Balita Di Puskesmas Rambangaru Tahun 2015*, 15(2), pp 435–450.
- Menkes, 2014, Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 9 Tahun

- 2014 Tentang Klinik, *Implementation Science*, doi: 10.4324/9781315853178.
- M Firdos, 2020, *Gambaran Penggunaan Antibiotik Pada Pasien ISPA Non Pneumonia Di Klinik Pratama HJ. Masroh Kabupaten Tegal*, Politeknik Harapan Bersama Tegal.
- MIMS, 2020, *MIMS Indonesia Petunjuk Konsultasi*, Edisi 20, 2020/2021, Jakarta, Penerbit Asli (MIMS Pharmacy Guide).
- Muharni, Septi Susanty, Adriani Tarigan, E R, 2014, *Rasionalitas Penggunaan Antibiotik Pada Pasien ISPA Pada Salah Satu Puskesmas di Kota Pekanbaru*, Jurnal Penelitian Farmasi Indoneisa (Vol. 3, Issue 1, pp 10–15).
- Mutia, A, Triyanto, D & Ilhamsyah, 2016, *Sistem Pakar Untuk Mendiagnosa Penyakit Pada Sistem Pernafasan Menggunakan Metode Forward Dan Backward Chaining*, Jurnal Coding, 04(03), pp 119–128.
- Nainggolan, W M P, Santoso, E & Hidayat, N, 2019, *Sistem Pakar Diagnosis Penyakit Infeksi Saluran Pernapasan Akut Menggunakan Metode Fuzzy Tsukamoto*, Jurnal Pengembangan Teknologi Informasi dan Ilmu Komputer, 3(4), pp 3687-3694.
- Napitupulu, H N, Ibrahim, M & Simanjuntak, M, 2018, *Karakteristik Penderita Faringitis Akut Di poliklinik THT Rumah Sakit TK II Putri Hijau Kesdam/Bukit Barisan Medan Tahun 2016*, 11(2), pp 240-244.
- Notoatmodjo, 2012, *Metode Penelitian Kesehatan*, Jakarta Tahun 2012, Rineka Cipta
- Pratiwi, R H, 2017, *Mekanisme Pertahanan Bakteri Patogen Terhadap Antibiotik*, Jurnal Pro-Life, 4(3), pp 418–429.
- Rikomah, S E, Novia D, Rahma S, 2018, *Gambaran Penggunaan Antibiotik Pada Pasien Pediatri ISPA Di Klinik Sint Carolus Bengkulu*, Tahun 2018, Jurnal Ilmiah Manuntung, 4(1), pp 28-35
- Runtu, A Y, Randy, T, Rinny, V S, Sonny, D U & Ferdy, A K, 2020, *Evaluasi Rasionalitas Penggunaan Antibiotik pada Pasien ISPA Anak Rawat Inap Di Rumah Sakit Siloam Manado*, Jurnal Biofarmasetikal Tropis, 3(1), pp 136–142.
- Ruli, N, A, 2019, *Hubungan Kondisi Fisik Rumah dengan Keluhan ISPA pada Perumahan Atas Air dan Darat Kelurahan Bagan Deli Kota Medan Tahun 2018*, Universitas Sumatera Utara.
- Rusdawati, N H, 2012, *Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Gejala Infeksi Saluran Pernapasan Akut (ISPA) Pada Balita Di Wilayah Kerja UPTD Kesehatan Luwuk Timur Kabupaten Banggai*, Tahun 2012, Skripsi Universitas

Indonesia, Depok

- Sani, F 2016, *Metodologi Penelitian Farmasi Komunitas dan Eksperimental*. Yogyakarta: Deepublish.
- Sari, K, 2017, *Hubungan Tingkat Paparan Asap Rokok Dengan Frekuensi Terjadinya Infeksi Saluran Pernafasan Akut (ISPA) Pada Anak Usia 1-5 Tahun (Studi di RT. 02 RW. 01 Kelurahan Polehan Kota Malang)*, Doctoral dissertation, University of Muhammadiyah Malang.
- Sapada, I E & Putri, A W, 2019, *Hubungan Kerasionalan Penggunaan Antibiotik dengan Penyakit ISPA pada Pasien Anak di RSUD Palembang Bari Tahun 2019*, 50(1), pp 115–129.
- Saraswati, S, 2009, *Diet Sehat untuk penyakit Asam Urat, Diabetes, Hipertensi, dan Stroke*, Jogjakarta: Aplus.
- Septiana, R, Pambudi, R S, & Susana, M, 2021, *Kesesuaian Pemilihan Obat ISPA pada Balita Di RSUD Kuala Kurun*, Jurnal Dunia Farmasi, 5(2), 54-62.
- Sembiring, H D H, 2019, *Penggunaan Obat Kortikosteroid Diruang Perawatan Anak Rawat Jalan Rsud Deli Serdang*, Doctoral dissertation, Institut Kesehatan Helvetia.
- Setyoningsih H, Pratiwi Y, Rahmawati A, 2021, *Penggunaan Vitamin Untuk Meningkatkan Imunitas Tubuh Di Masa Pandemi, Tahun 2021*, Jurnal Pengabdian Kesehatan, 4(2)
- Sholihah, N M, Susanti, R & Untari, E K, 2017, *Gambaran Pengobatan Dan Biaya Medis Langsung Pasien Ispa Anak Di Rs "X" Tahun 2015*, Jurnal Manajemen Dan Pelayanan Farmasi, 7(1), p. 40. doi: 10.22146/jmpf.368.
- Sugiarti, T, Sidemen, A, & Wiratmo, 2015, *Studi Penggunaan Antibiotik pada Pasien Penyakit ISPA Usia Bawah Lima Tahun di Instalasi Rawat Jalan Puskesmas Sumbersari Periode 1 Januari-31 Maret 2014*, Jurnal Pustaka Kesehatan (Vol. 3, Issue 2, pp 262–266).
- Sugiyono, 2016, *Cara Mudah Menyusun Skripsi, Tesis dan Disertasi*. Bandung: Alfabeta
- Sugiyono, 2019, *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif R&D*, Bandung: Alfabeta
- Susana, M, Septiana, R & Pambudi, R S, 2021, *Kesesuaian Pemilihan Obat Ispa Pada Balita Di Rsud Kuala Kurun*, Jurnal Dunia Farmasi, 5(2), pp 54–62.
- Sutrisni, L S Alam, dan I Hadibroto, 2006, *Diabetes*, Jakarta: PT. Gramedia Pustaka Utama.

- Syarifuddin, N, & Siska, N, 2019, *Profil Penggunaan Obat Pada Pasien Penderita Infeksi Saluran Pernafasan Akut (ISPA) di Puskesmas Empagae Kabupaten Sidenreng Rappang*, Jurnal Ilmiah Kesehatan Iqra Insiden, 7(2), pp 58–63.
- Tandi, J, Mufidah, P, Valen, R & Ardiyanto, P, 2018, *Kajian Peresepan Obat Antibiotik Penyakit Ispa Pada Anak Di RSUD Anutapura Palu Tahun 2017*, Pharmacon, 7(4). doi: 10.35799/pha.7.2018.21519.
- Team Medical Mini Notes, 2017, *Basic Pharmacology & Drug Notes Edisi 2017*, MMN Publishing, Makassar.
- Tjay, Tan Hoan dan Kirana Rahardja, 2007, *Obat-Obat Penting Khasiat, Penggunaan dan Efek-Efek Sampingnya, Edisi Keenam*, 262, 269-271, PT. Elex Media Komputindo, Jakarta.
- Umar, A, 2020 *Profil Peresepan Antibiotika Pada Pasien Pediatri Infeksi Saluran Pernapasan Atas (IsPa) Dirumah Sakit At-Medika Kota Palopo*, Jurnal Kesehatan Luwu Raya, 6(2), pp 50–54.
- Wahyuningsih, S, Raodah, S, & Basri, S, 2014, *Infeksi Saluran Pernapasan Akut (ISPA) pada Balita di Wilayah Pesisir Desa Kore Kecamatan Sanggar Kabupaten Bima*, 3(2), pp 97-105.
- Wardani, I gusti A A K, & Santoso, P, 2017, *Profil Penggunaan Antibiotik Untuk Pengobatan ISPA Non-Pneumonia di Puskesmas Kediri II Tahun 2013 Sampai Dengan 2015*, Akademi Farmasi Saraswati Denpasar, Jalan Kamboja No 11A Denpasar 3(2), 97–103.
- World Health Organization, 2007, *Infection prevention & control in health care facilities, Summary guidance 2007*, World Health Organization : Geneva
- Yuliani, R G, Lestari, F, & Suwendar, S, 2019, *Kajian Penggunaan Obat Infeksi Saluran Pernapasan Atas (ISPA) pada Pasien Pediatri Di Puskesmas Gununghalu Kabupaten Bandung Barat*, Universitas Islam Bandung, Bandung.
- Yuliawati, D, 2021, *Konsep Dasar Ilmu Gizi*, Tahun 2021, Universitas Islam Negeri Alauddin Makassar.
- Yulianto, A, & Sari, K A K, 2014, *Pola Pemberian Kortikosteroid Pada Pasien Ispa Bagian Atas Di Puskesmas Sukasada Ii Pada Bulan Mei–Juni 2014*, Bali, Balai Penerbit Fakultas Kedokteran Universitas Udayana.

LAMPIRAN

Lampiran 1. Surat Pengantar Penelitian dari Fakultas



**FAKULTAS SAINS, TEKNOLOGI, DAN KESEHATAN
UNIVERSITAS SAHID SURAKARTA**

Jl. Adi Sucipto 154, Solo 57144, Indonesia
Tel. +62 - (0)271 - 743493, 743494, Fax. +62 - (0)271 - 742047
www.usahidsolo.ac.id

Nomor : 006/FSTK/D/Usahid-Ska/I/2022
Lampiran : -
Perihal : Ijin Penelitian/Riset

Kepada Yth.

PIMPINAN KLINIK PRATAMA ASTY SUKOHARJO
d/a. Jl. Aster Raya No. 9, Sanggrahan, Grogol
Kabupaten Sukoharjo

Dengan hormat,

Guna memenuhi persyaratan perkuliahan program Strata Satu Fakultas Sains, Teknologi dan Kesehatan Universitas Sahid Surakarta, mahasiswa diwajibkan untuk mengambil Skripsi, yang pelaksanaan awal berbentuk Penelitian/Riset di instansi yang Bp/Ibu/Sdr. Pimpin sesuai dengan bidang ilmu yang ditekuni.

Dalam rangka melaksanakan kegiatan tersebut, bersama ini kami menyampaikan permohonan ijin mahasiswa :

Nama : **NABILAH RARAYANTI A**
NIM : 2020142008
Program Studi : Farmasi
Fakultas : Sains, Teknologi dan Kesehatan
Judul Skripsi : "Gambaran Penggunaan Obat Pada Pasien Infeksi Saluran Pernapasan Akut Di Klinik Asty Sukoharjo"

Demikian atas perhatian dan kerjasamanya, kami ucapkan banyak terima kasih.

Surakarta, 7 Januari 2022

Dekan Fakultas Sains, Teknologi, dan Kesehatan



[Handwritten Signature]
Prudha Hari Saputro Al Haris, S.T., M.Eng
NIM. 0614068201

Tembusan :
- Arsip Fakultas