

DAFTAR PUSTAKA

- Adang, E. D., Asrial, & Harjono. (2020). Analisis Kelayakan Rumah Tinggal di Kelurahan Oesapa Kecamatan Kelapa Lima Kota Kupang. *Jurnal Batakarang*, 1(1), 48–56.
- Arjunawiwaha, (2020). Rumah, Perumahan, dan Permukiman. Diakses dari <https://dpu.kulonprogokab.go.id/detil/52/rumah-perumahan-dan-permukiman#>
- Bali, D. P. (2021). Profil Kesehatan Provinsi Bali Tahun 2021. In *Syria Studies* (Issue 1).
- BMKG, (2018), Buletin Meteorologi. Diakses pada tanggal 06 MEI 2022 dari <https://stamet.syamsudinnoor.bmkg.go.id>
- Christi, H., Rahayuning, D., & Nugraheni. (2015). Faktor - Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian ISPA Pada Bayi Usia 6 - 12 Bulan yang Memiliki Status Gizi Normal. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 3(2), 107–108.
- Damayanti, Rissa, U. (2018). Evaluasi Sistem Pencahayaan Alami Pada Ruang Kontrol Utama Radiator Gamma Merah Putih. *Prima*, Vol. 15, No.2, 19.
- Delyuzir, R. D. (2020). Analisa Rumah Sederhana Sehat Terhadap Kenyamanan Ruang. *Jurnal Arsitektur Dan Kota Berkelanjutan*, 2(2), 15–27.
- Depkes RI, 2000. Pedoman Program Pemberantasan Penyakit Infeksi Saluran Pernafasan Akut. Direktorat PPM & PL. Jakarta.
- Depkes RI, 2005. Rencana Kerja Jangka Menengah Nasional Penanggulangan Peneumonia Balita Tahun 2005-2009.
- Depkes RI, 2008b. Surveilans Penyakit dan Masalah Kesehatan Berbasis Masyarakat. Jakarta: Direktorat Jenderal Pengendalian Penyakit dan Penyehatan Lingkungan.
- Diandra, N., Afla, M. N., & Saputra, M. O. (2020). Tinjauan Rumah Tinggal Berdasarkan Konsep Rumah Sehat Menurut Regulasi Pemerintah. *Jurnal Teknologi Dan Desain*, 1(2), 46–48. <https://doi.org/10.51170/jtd.v1i2.20>.
- Djojodibroto. (2015). *Respirologi (respiratory medicine)*. Jakarta: EGC
- Ferdy Ricardo Sinaga, F. H. (2016). *Hubungan Kondisi Ventilasi Rumah Dengan Kejadian Tb Paru Di Wilayah Puskesmas Kelayan Timur* , 286.
- Fillacano, R. (2013). *Hubungan Lingkungan Dalam Rumah Terhadap Ispa Pada*

Balita Di Kelurahan Ciputat Kota Tangerang Selatan. 11,12-13, 17.

- Herdiani, I., Kurniawan, A., Nuradillah, H., Putri, G. W., & Gunawan, I. P. (2021). Penyuluhan kesehatan rumah sehat pada masyarakat di wilayah kerja Puskesmas Cibeureum. *Abdimas PHB*, 4(1), 47–48.
- Karo, D. B. (2020). Asuhan Keperawatan Pada An. D Dengan Gangguan Sistem Pernafasan : Ispa (Infeksi Saluran Pernafasan Akut) Di Puskesmas Rambung Dalam Kecamatan Binjai Selatan Kota Binjai. *Liquid Crystals*, 1, 6–7.
- Keman, S. (2005). Kesehatan Perumahan dan Lingkungan Pemukiman. *Jurnal Kesehatan Lingkungan*, Vol. 2, No. 1, 31.
- Kementerian Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat (2016) perihal Dasar-Dasar Rumah Sehat.
- Kurniawati, D. (2017). Apa Itu Koefisien Dasar Bangunan? Dipetik Desember 8, 2019, dari Arsitag: <https://www.arsitag.com/article/apa-itu-koefisien-dasar-bangunan>.
- Liana, L. (2009). Penggunaan MRA dengan SPSS untuk menguji pengaruh variabel moderating terhadap hubungan antara variabel independen dan variabel dependen. *Dinamik*, 14(2), 90–97.
- Mahendrayasa, I Gusti Agung Putu., Farapti. (2018). Hubungan Antara Kondisi Fisik Rumah dengan Kejadian Infeksi Saluran Pernafasan Atas Pada Balita di Surabaya. *Jurnal Berkala Epidemiologi*, Vol. 6 No. 3 (2018) 227-235.
- Maharani, D. (2017). Profil Balita Penderita Infeksi Saluran Nafas Akut Atas di Poliklinik Anak RSUP DR. M. Djamil Padang Tahun 2012-2013. *Jurnal Kesehatan Andalas*, 6(1), 1.
- Misnardiarly. (2016). Penyakit Saluran Pernafasan Pneumonia Pada Anak Jakarta: Rineka cipta.
- Nenitriana., Miswan., Zhanaz Tasya. (2018). Hubungan Kondisi Fisik Rumah dengan Kejadian ISPA Pada Anak Balita di Desa Taopa Wilayah Kerja Puskesmas Taopa Kabupaten Parigi Moutong. *Journal Kolaboratif Sains*, Vol. 1 No. 1: Oktober 2018.
- Nofitria, A. (2019). *Anggota Keluarga Menderita ISPA Di Desa Lanobake Kec. Batukara. Kab Muna*. 17–18.
- Nursalam. (2015). *Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan : Pendekatan Praktis : Selemba Medika*.
- Purwantara, S. (2015). *Studi Temperatur Udara Terkini Di Wilayah Di Jawa Tengah Dan Diy*, 43.

- Ristanti, F. F. (2012). *Pengaruh Kondisi Sanitasi Rumah Terhadap Kejadian ISPA Di Kecamatan Wiyung Kota Surabaya* , 27.
- Suhadi, 2007. Penyakit Tuberkulosis Paru. Diakses dari www.clubpenakita.blogspot.com/2009/06/penyakit-tuberkulosis-paru.html, November 2011
- Suwita, Syafri, M., & Fahri, S. (2019). Analisis Determinan Rumah Sehat Dalam Mendukung Pembangunan Berwawasan Lingkungan Di Kelurahan Kebun Handil Kota Jambi. *Jurnal Pembangunan Berkelanjutan*, 2(1), 61.
- Umiyati. (2021). *Motif Plafon Analogi Alam* , 138.
- Undang-Undang No. 4 Tahun 1992 tentang Perumahan dan Permukiman
- Undang-Undang Nomor 32 Tahun 2009 tentang Perlindungan Pengelolaan Lingkungan Hidup.
- Wicaksono, A. A. (2009). *Menciptakan Rumah Sehat (Pertama)*. Griya Kreasi.