

DAFTAR PUSTAKA

Akbar, dkk. 2021. Hubungan Antara Lingkungan Fisik Rumah Dengan Kejadian Pneumonia Pada Balita di Wilayah Puskesmas Plumbon.

Damayanti dan Ryusuke . 2017. Pneumonia. Universitas Udayana, Denpasar.

Dewiningsih, umar. 2018. Faktor Lingkungan dan Perilaku Dengan Kejadian Pneumonia Terhadap Balita Usia 12-59 bulan.

Dinas Kesehatan Kabupaten Tasikmalaya.2018.Profil Kesehatan Kabupaten Tasikmalaya tahun 2018.Tasikmalaya.Tasikmalaya: Dinas Kesehatan Kabupaten Tasikmalaya

Dinas Kesehatan Kabupaten Tasikmalaya.2019.Profil Kesehatan Kabupaten Tasikmalaya tahun 2019.Tasikmalaya.Tasikmalaya:Dinas Kesehatan Kabupaten Tasikmalaya.

Dinas Kesehatan Kabupaten Tasikmalaya.2020.Data 20 Penyakit Terbanyak Rawat Inap dan Rawat Jalan Puskesmas di Kabupaten Tasikmalaya Tahun 2020.Tasikmalaya.Tasikmalaya:Dinas Kesehatan Kabupaten Tasikmalaya.

Dinas Kesehatan Kabupaten Tasikmalaya.2021. Data 20 Penyakit Terbanyak Rawat Inap dan Rawat Jalan Puskesmas di Kabupaten Tasikmalaya Tahun 2021. Tasikmalaya. Tasikmalaya: Dinas Kesehatan Kabupaten Tasikmalaya.

Fitrianti, Salvita. 2018. Hubungan Pengetahuan Ibu Dengan Kejadian Pneumonia Pada Balita Di Puskesmas Kebun Handil Kota Jambi. Jambi.

Fitryah, Elza Nur. 2019. Hubungan Usia, Jenis Kelamin, Status Imunisasi Dan Gizi Terhadap Kejadian Pneumonia Pada Balita. Lumajang.

Fransiska, Dwi G. 2018. Hubungan Pengetahuan Dan Sikap Ibu Dengan Kejadian Pneumonia Pada Balita Di Desa Sungai Arang Wilayah Kerja Puskesmas Muara Bungo II Tahun 2018. Jambi.

Harahap dkk. 2021. Hubungan Lingkungan Fisik Rumah Dengan Kejadian Di Desa Tarai Bangun Wilayah Kerja UPT BLUD Puskesmas Tambang. Riau

Hartati dkk. 2012. Faktor Risiko Terjadinya Pneumonia Pada Balita. Depok

Hasil SPSS. Hubungan Antara Luas Ventilasi Dengan Kejadian Pneumonia Pada Balita .2023.

Hasil SPSS. Hubungan Antara Kepadatan Hunian Rumah Dengan Kejadian Pneumonia Pada Balita. 2023

Hasil SPSS. Hubungan Antara Jenis Lantai Kejadian Pneumonia Pada Balita. 2023.

Hasil SPSS. Hubungan Antara Jenis Dinding Kejadian Pneumonia Pada Balita . 2023.

Juli Soemirat. 2018. Kesehatan Lingkungan. Bandung. Gadjah Mada University Press.

Kantiadagho dan Nildawati. 2018. Hubungan Kondisi Rumah Dengan Kejadian Pneumonia Pada Balita di Desa Karatung I Kecamatan Manangitu Kabupaten Kepulauan Sangihe. Sulawesi Utara

Kepmenkes No.829/Menkes/SK/VII/1999. (Ditelusuri tanggal 18 Januari 2023 Pkl. 09.00 WIB.)

Kurniasari Dkk. 2018. Hubungan Kondisi Lingkungan Fisik Rumah Dengan Kejadian Pneumonia Pada Anak Balita di Wilayah Kecamatan Pacitan Kabupaten Pacitan. Pacitan.

Kusumo dkk. 2021. Literature Review: Hubungan Kelembaban Rumah Dengan Kejadian Pneumonia Pada Balita Di Wilayah Pabrik.

Marasuci. 2020. Hubungan Antara Kondisi Fisik Rumah Dengan Kejadian Pneumonia Pada Balita.

Muttaqin, arif. 2011. Asuhan Keperawatan Klien Dengan Gangguan Pernafasan. Jakarta. Salemba Medika.

Nurul Hidayah dkk. 2018. Analisis Faktor Resiko Linkungan Fisik Rumah Terhadap Kejadian Pneumonia Pada Balita Di Kelurahan Bujel Kediri. Kediri.

Prajadiva dan Ardillah. 2021. Determinan Lingkungan Fisik Rumah Dengan Kejadian Pneumonia Terhadap Balita Di Pinggiran Sungai Musi. Palembang.

Pramurdiyani dan Prameswari. 2011. Hubungan Antara Sanitasi Rumah dan Perilaku Dengan Kejadian Pneumonia Pada Balita.

Profil Kesehatan Jawa Barat Tahun 2020. 2020. Dinas Kesehatan Provinsi Jawa Barat

Profil Kesehatan Indonesia Tahun 2020. 2020. Kemenkes RI.

Rahmawati. 2018. Hubungan Sanitasi Rumah dan Angka Kman Udara Kamar Tidur Dengan Kasus Pneumonia Balita Di Kecamatan Kenjeran Surabaya. Surabaya.

Raenti, dkk. 2018. Hubungan Faktor Lingkungan Fisik Rumah dan Perilaku Hidup Bersih dan Sehat Dengan Kejadian ISPA Pada Balita Di Wilayah Kerja Puskesmas Purwokerto Timur Tahun 2018.

Rini dkk. 2020. Hubungan Kondisi Lingkungan Fisik Rumah Dengan Kejadian ISPA Pada Balita Di Wilayah Kerja Puskesmas Cempaka Banjarmasin . Banjarmasin.

Somantri, irman. 2011. Asuhan Keperawatan Pada Pasien Gangguan Sistem Pernafasan . Jakarta. Salemba Medika

Soraya, Gita M. 2018. Hubungan Sanitasi Fisik Rumah dan Perilaku Dengan Kejadian Pneumonia Pada Balita. Tasikmalaya.

SepakatBappenas.go.id yang ditelusuri pada tanggal 3 Januari 2023 PKL 10.35 WIB.

Sugiyono. 2017. Metode Penelitian Kuantitatif , Kualitatif dan R&D. Bandung. Alfabeta.

Sulung dkk. 2021. Gambaran Pneumonia Sebagai Penyebab Morbiditas dan Mortalitas Pada Anak Dibawah Lima Tahun. Sumatera Selatan. IKESPNB.

Suryono, Slamet. 2020. Asuhan Keperawatan Pada An.H Dengan Pneumonia Di Ruang IRNA C Di RSUD Kota Dumai Tahun 2020. Riau:Poltekes Kemenkes Riau.

Suyasa & Utomo. 2018. Pola Hubungan Karakteristik Individu dan Orangtua Terhadap Kejadian Pneumonia Pada Balita Di Tahun 2018. Riau: Politeknik Statistika STIS.

Trisiyah dan Umbul. 2018. Hubungan Kondisi Lingkungan Rumah Dengan Kejadian Pneumonia Pada Balita Di Wilayah Kerja Puskesmas Taman Kabupaten Sidoarjo. Sidoarjo. *The Indonesian Journal Public Health*.

UNICEF Indonesia. 2019. Lembaga Kesehatan dan Anak Memeringatkan akibat pneumonia setiap 39 detik.(Diakses tanggal 21 Januari 2022, Pkl 08.20 WIB)

Wulansari, Santika A. 2020. Faktor Resiko Yang Berhubungan Dengan Kejadian Pneumonia Pada Balita Usia 12- 59 bulan Di Wilayah Kerja UPTD Puskesmas Cilembang Kota Tasikmalaya. Tasikmalaya.

Zairiniyati Dkk. 2013. Analisis Faktor Lingkungan Fisik Rumah Dengan Kejadian Pneumonia Pada Balita di Wilayah Kerja Puskesmas Kecamatan Sukarame Palembang.