

HUBUNGAN KEBIASAAN MEROKOK, LUAS VENTILASI RUMAH DAN PENGGUNAAN KAYU BAKAR UNTUK MEMASAK DENGAN KEJADIAN ISPA PADA BALITA DI WILAYAH KERJA PUSKESMAS TALEKUNG PUNEI KECAMATAN DADAHUP KABUPATEN KAPUAS PROVINSI KALIMANTAN TENGAH TAHUN 2022

Kade Ayu Soraya¹, Netty² Eddy Rahman³

¹Mahasiswa Prodi Fakultas Kesehatan Masyarakat
Universitas Islam Kalimantan Muhammad Arsyad Al Banjari

^{2,3}Dosen Prodi Fakultas Kesehatan Masyarakat
Universitas Islam Kalimantan Muhammad Arsyad Al Banjari
E-mail: kadeayu soraya7@gmail.com

ABSTRAK

HUBUNGAN KEBIASAAN MEROKOK, LUAS VENTILASI RUMAH DAN PENGGUNAAN KAYU BAKAR UNTUK MEMASAK DENGAN KEJADIAN ISPA PADA BALITA DI WILAYAH KERJA PUSKESMAS TALEKUNG PUNEI KECAMATAN DADAHUP KABUPATEN KAPUAS PROVINSI KALIMANTAN TENGAH TAHUN 2022

Ayu Soraya, Kade

Pembimbing 1: Netty, SKM., M. Kes

Pembimbing 2: Eddy Rahman, S. Kp. G., M. Kes

Berdasarkan hasil survey pendahuluan, dari data Puskesmas Talekung Punei Tahun 2022 jumlah Balita yang terkena ISPA tercatat sebanyak 128 Orang balita dari 9.823 balita , Tujuan penelitian ini untuk mengetahui hubungan Kebiasaan Merokok dengan Kejadian Penyakit ISPA pada Balita, hubungan Luas Ventilasi dan dengan Kejadian Penyakit ISPA pada Balita dan hubungan penggunaan kayu bakar untuk memasak dengan Kejadian Penyakit ISPA pada Balita di Wilayah Kerja Puskesmas Talekung Punei Kecamatan Dadahup Kabupaten Kapuas Provinsi Kalimantan Tengah Tahun 2022. Penelitian ini adalah penelitian kuantitatif dengan menggunakan desain penelitian cross sectional Variabel Independen berupa luas ventilasi, kayu bakar untuk memasak, kebiasaan merokok dan kejadian ISPA.. Hasil penelitian Ada Hubungan Kebiasaan Merokok dengan Kejadian Penyakit ISPA Pada Balita Di Wilayah Kerja Puskesmas Talekung Punei Kecamatan Dadahup Kabupaten Kapuas Provinsi Kalimantan Tengah Tahun 2022 ($0,000 < \alpha = 0,05$), Ada hubungan Ventilasi dengan Kejadian Penyakit ISPA Pada Balita di Wilayah Kerja Puskesmas Talekung Punei Kecamatan Dadahup Kabupaten Kapuas Provinsi Kalimantan Tengah Tahun 2022 ($0,015 < \alpha = 0,05$), Ada hubungan penggunaan kayu bakar untuk memasak dengan Kejadian Penyakit ISPA Pada Balita Di Wilayah Kerja Puskesmas Talekung Punei Kecamatan Dadahup Kabupaten Kapuas Provinsi Kalimantan Tengah Tahun 2022 ($0,025 < 0,05$)

Kata kunci : Kebijakan kesehatan, pengetahuan, tindakan kesehatan, sanitasi dasar , kondisi fisik kamar.

Kepustakaan: 53 (2001-2022)

ABSTRACT

THE RELATIONSHIP OF SMOKING HABITS, AREA OF HOME VENTILATION AND THE USE OF FIREWOOD FOR COOKING WITH THE ISPA EVENT IN TOD ANIMALS IN THE WORK AREA OF PUSKESMAS TALEKUNG PUNEI, DADAHUP DISTRICT, KAPUAS REGENCY, MIDDLE KALIMANTAN 2022

Ayu Soraya, Kade

Advisor 1: Netty, SKM., M. Kes Advisor 2: Eddy Rahman, S. Kp. G., M. Kes

4. Bagi Peneliti yang meneliti obyek yang sama sebaiknya menggali lebih dalam faktor lain yang mempengaruhi ISPA seperti status imunisasi balita, penggunaan obat nyamuk bakar dan lain-lain sehingga dapat melengkapi hasil penelitian ini

REFERENSI

- _____. 2013, Program Menjaga Mutu Pelayanan Kesehatan, Edisi Kedua, Penerbit Pustaka Sinar Harapan, Jakarta.
- Adisasmito,W,2019, Sistem Kesehatan, PT. Raja Grafindo Persada, Jakarta.
- Arief, M. 2006. Pemasaran Jasa dan Kualitas Pelayanan. Edisi Pertama. Jakarta : Bayumedia Publishing.
- Azwar,. 1980, Puskesmas dan Usaha Kesehatan Pokok, Jakarta, Akodana.
- Hidayat, Fahmi. 2005. Hubungan rumah sehat dengan kejadian pneumonia pada balita di Wilayah Kerja Puskesmas Pagesangan Kota Mataram Tahun 2005. Dalam www.scribd.com diakses tanggal 12 Mei 2022.
- Hidayat. 2005. Hubungan kondisi fisik rumah dan perilaku hidup terhadap kejadian sakit ISPA di Kecamatan Cilacap Tengah Kabupaten Cilacap. Tesis.Program Pascasarjana. Universitas Jenderal Soedirman, Purwokerto. [diakses 10 Mei 2022]
- Huda, A.N. (2010). Asuhan Keperawatan Praktis Berdasarkan Penerapan Diagnosa, NIC, NOC dalam berbagai kasus, Jogjakarta: Mediacion Publishing.
- Ikawati, (2016). Penatalaksanaan Terapi Penyakit Sistem Pernafasan. Yogyakarta: Bursa ilmu
- Jain S, Self WH, Wunderink RG, Fakhran S, Balk R, Bramley AM, et al.,2015. Community-Acquired Pneumonia Requiring Hospitalization among U.S. Adults.N Engl J Med. 373 (5), p 415-27.
- Jalpi, A. 2017.Analisis Kejadian ISPA pada Balita di Wilayah Kerja Puskesmas Pelambuan Kota Banjarmasin Tahun 2016.Jurkessia, 7(2), p29-32. [diakses 10 Mei 2022]
- Kemendes RI Profil Kesehatan Indonesia tahun 2017, Jakarta: Kemendes RI: 2018Kemendes RI, 2018. Proporsi Penyakit Menular di Indonesia. Jakarta: Departemen Kesehatan Republik Indonesia.
- Kemendes RI. 2010. Pedoman program pemberantasan penyakit infeksi saluran pernafasan akut (ISPA) untuk penanggulangan pneumonia pada balita. Jakarta: Kemendes RI
- Kemendes RI. 2017. Bulletin pneumonia. Jakarta: Kemendes RI.
- Kemendes RI. 2017. Pedoman program pemberantasan penyakit infeksi saluran pernafasan akut (ISPA) untuk penanggulangan pneumonia pada balita. Jakarta: Kemendes RI
- Kementrian Kesehatan Republik Indonesia. (2012). Pedoman pengendalian infeksi saluran pernafasan akut. Jakarta: Direktorat Jenderal pengendalian penyakit dan pengendalian lingkungan, Kementrian Kesehatan Republik Indonesia
- Laporan Kegiatan kerja Perhimpunan Dokter Paru Indonesia (PDPI), 2014
- Maidartati. (2014). Ilmu Keperawatan. Volume 11, Bandung.
- Manurung, N. (2016). Asuhan Keperawatan Sistem Respiratory, Jakarta: CV. Trans Info Media.
- Marni, S. 2014. Asuhan Keperawatan Pada Anak Dengan Gangguan Pernapasan. Yogyakarta: Gosyen Publising
- Misnadiarly, 2008, Penyakit Infeksi Saluran Napas Pneumoni pada anak dan Dewasa, Usia lanjut. Edisi 1, Jakarta Pustaka Obor Populer.

Muhammad Habibi Syahidi (2016) Faktor-faktor yang Mempengaruhi Kejadian Infeksi Saluran Pernapasan Akut (ISPA) pada Anak Berumur 12-59 Bulan di Puskesmas Kelurahan Tebet Barat, Kecamatan Tebet, Jakarta Selatan, Tahun 2013

Muhammad Iqbal, 2020. Hubungan pengetahuan, kebiasaan menggunakan luas ventilasi dan, dan merokok dengan kejadian ispa pada balita di puskesmas Kuin raya Kabupaten Kapuas Tahun 2022

Muhammad Saleh, 2017. Hubungan Sumber Polutan dalam Rumah Dengan Kejadian Infeksi Saluran Pernafasan Akut pada Balita di Kecamatan Mariso Kota Makassar

Muttaqin, A. (2008). Buku Ajar Asuhan Keperawatan Klien Dengan Gangguan Sistem Pernapasan. Salemba Medika.

Nelson. 2014. Ilmu Kesehatan Anak Nelson Volume 1. Editor Richard E, dkk. Editor. Edisi Bahasa Indonesia

Notoatmodjo S. 2007. Metodologi Penelitian dan Riset Kesehatan. Rineka Cipta. Jakarta