

DAFTAR PUSTAKA

Asnawita, N. (2014). Hubungan Karakteristik dan Pengetahuan Masyarakat Terhadap Penyakit ISPA di UPPTD Puskesmas Drien Rampak Kecamatan Arogan Lambalek Kabupaten Aceh Barat Tahun 2014. 1–54.

Burhan, H. (2020). Menginisiasi Perilaku Positif Masyarakat Tentang Penyakit ISPA di Desa Muntoi Timur Kabupaten Bolaang Mongondow. *Jurnal Pengabdian Masyarakat Al-Irsyad (JPMA)*, 2(1), 33–42.

Hadriani, H., Susilawaty, A., & Bujawati, E. (2020). Spatial modelling of acute respiratory infection with environmental health factors in Gowa Regency, Indonesia. *Al-Sihah: The Public Health Science Journal*, 12 (2), 204. <https://doi.org/10.24252/al-sihah.v12i2.15822>

Kody, M. M. (2016). Pengaruh Pemanfaatan ASI Kolostrum Terhadap Timbulnya Penyakit Infeksi Pada Bayi Usia 7-11 Bulan Di Wilayah Kerja Puskesmas Kambaniru Waingapu Kabupaten Sumba Timur. *Jurnal Info Kesehatan*, 14 (2), 1258–1269.

Liufeto, J. K. J. (2014). *Hubungan Rumah Bulat Dengan Tingkat Kejadian Ispa Balita Di Puskesmas Nunkolo Kabupaten Timor Tengah Selatan*.

Sari, D. P., & Ratnawati, D. (2020). Pendidikan Kesehatan Meningkatkan Tingkat Pengetahuan dan Sikap Ibu dalam Merawat Balita dengan ISPA. *Jurnal Ilmiah Ilmu Keperawatan Indonesia*, 10(02), 1–7. <https://doi.org/10.33221/jiiki.v10i02.578>

Wea, L. D., & Pakat, K. (2018). Hubungan Antara Tingkat Pengetahuan Dengan Sikap Ibu Yang Memiliki Anak Balita Pada Penanganan Ispa Di Pustu Rana Kulan Tahun *Wawasan Kesehatan*, 88–97. <https://stikessantupaulus.e-journal.id/JWK/article/view/47>

Wanma, F. R., Putra, K. P., & Nusawakan, A. W. (2020). Hubungan Tingkat Pengetahuan, Sikap dan Perilaku Pencegahan Tuberkulosis di Distrik Meyado, Kabupaten Bintuni, Papua Barat. *Jurnal Keperawatan Muhammadiyah*, 5(2).