

DAFTAR PUSTAKA

- Ardina dkk (2015).*Dasar-dasar ilmu penyakit paruh.surabaya:airlangga universitas press*.Diakses April 2017
- Chandra, Budiman. 2017. *Pengantar Kesehatan Lingkungan. Jakarta :penerbit buku kedokteran EGC.*
- DwiC,R.(2021).*Hubungan Status Gizi Dan Status Imunisasi Dengan Kejadian Infeksi Saluran Pernafasan di kota Padang,jurnal keperawatan*.Vol 4,no 3
- Dea, (2019).*Hubungan status gizi dengan angka kejadian ISPA di Surakarta*.Jurnal kesehatan. Vol 4, no 3
- Depkes,(2015).*Pekan imunisasi dunia. Imunisasi untuk seha.jakarta.dipublikasi 22 april 2014.08:24:00*
- Erni.Y, (2014).*Hubungan Status Gizi Dan Status Imunisasi Dengan Kejadian Ispa Pada Balita di Pukesmas Banjarbaru Banjarmasin*.Jurnal ners. Vol 5,no 2
- Frans, (2016). *Hubungan Status Gizi degan kejadian ISPA pada balita di upt puskesmas remaja kota semarang*.Jurnal Keperawatan. Vol1, no 1.
- Franly, (2018).*Hubungan Pemberian Imunisasi Dasar dengan Kejadian ISPA berulang di puskesmas Ranotana Waru kota Manado*.Jurnal Kesehatan.vol 5, no 4
- Handayani, (2017).*Faktor-faktor yang berhubungan degan statsu gizi pada balita di puskesmas Padang timur kota Padang. stkes ypak padang. Tidak diterbitkan*

- Hidayat. 2010. *Ilmu Kesehatan Anak Untuk Pendidikan Kebidanan*. Jakarta :Salemba medika.
- Ibrahim,H. 2017. *Faktor-faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian ISPA Pada Anak Balita di Wilayah Puskesmas Botumoitu Kabupaten Boalemo*. Tesis program pascasarjana Unhas.Skripsi.Diakses juli 2017.
- Krishna,2015.*Faktor-faktor yang mempengaruhi kejadian ISPA pada balita di desa kembang sari kec.jatibanteng.kab, situbondo*.Jurnal kesehatan masyarakat.Vol 6, no 3
- Kunoli,2017. *Faktor-faktor yang berhubungan dengan pemberian imunisasi dasar*.Diakses Mei 2018.
- Kholisa, (2017). *Hubungan status gizi dengan kejadian ispa pada balita di daerah urban Jakarta*.jurnal kedokteran.vol 6, no 5
- Kusnoputranto, H. 2015. *Kesehatan Lingkungan*. Jakarta :Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Indonesia.Diakses agustus 2014
- Kemenkes RI.(2016).*profil kesehatan Indonesia 2016 dan informasi kesehatan smaller size –web.pdf-diakses dari [http://www. Depkes.goi.id/resourece/download/Pusdatin/lain-lain/Data](http://www.Depkes.goi.id/resourece/download/Pusdatin/lain-lain/Data) Agustus 2017*
- Kemenkes RI, (2017).*profil kesehatan Indonesia 2017*
- Kemenkes RI,(2018).*Profil Kesehatan Indonesia Tahun 2018*
- Kemenkes RI, (2019).*profil kesehatan Indonesia Tahun 2019*

- Heti, (2019).*Hubungan status gizi dengan kejadian infeksi saluran pernapasan akut pada balita di puskesmas bergas*.Universitas Ngudi Waluyo.Tidak diterbitkan.
- Hidayatulla, H, A, (2017). *Hubungan Antara Kelengkapan Imunisasi Dasar dan Frekuensi Infeksi Saluran Pernapasan Akut (ISPA) pada Balita yang Datang Berkunjung ke Puskesmas Sekip Palembang 2017*.Jurnal keperawatan.vol 7, no 3
- Lidia , (2017).*Hubungan Antara Status Gizi Dengan Kejadian Ispa Pada Balita di puskesmas kuraji kecamatan kuranji kabupaten tanah baru*. Jurnal kesehatan.Vol 6, no 4
- Marimba ,(2016).*Tumbuh Kembang, Status Gizi Dan Imunisasi Dasar Balita*.Yogyakarta:Nuha Medika.Diakses mei 2019
- Maryuani, A. (2015). *Ilmu Kesehatan Anak Dalam Kebidanan*. Jakarta : Trans Info Media.
- Mahrama.(2017). *Faktor-faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian ISPA Pada Anak Balita Di Desa Bontongan Kabupaten Enrekang*.Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Hasanuddin Makassar.Makassar.Diakses tanggal 29 maret 2020 pukul 09.10
- Muttaqin, A. (2016).*Buku Ajar Asuhan Keperawatan Klien dengan Gangguan Sistem Pernapasan*.EGC : Jakarta.Diakses tanggal 21 mei 2018
- Notoatmodjo,s,2015.*metode penelitian kesehatan*.jakarta:rineka cipta

- Ratnaningsih, Ns, M. kes 2017 .*Buku ajar (teori dan konsep tumbuh kembang dan stimulasi bayi.toddler, pra sekolah, usia sekolah dan remaja*. Diakses tanggal 14 maret 2019
- Riset kesehatan dasar, (2018). *Informasi tentang prevalensi penyakit ISPA di kota Banjarmasin, : Mentri Kesehatan Republik Indonesia Jakarta*. Diakses tanggal 12 Februari 2020.
- Persagi.2014. *Tabel Komposisi Pangan Indonesia. Jakarta. PT Elex Media Komputindo*.
- Suhardjo.2010. *Perencanaan Pangan dan Gizi. Jakarta : Bumi Aksara*
- Sucipto, c.d.(2016). *faktor penyakit tropis. Yogyakarta: gosyen publishing*
- Supariasa, I. D. N. (2016). *Perencanaan Gizi. Ilmu Gizi Teori & Aplikasi*.
<https://doi.org/10.1037/0033-2909.128.6.978>
- Tumbuhan, T. (2016). *glosarium istilah pemerintah .jakarta prenodamedia. Group*
- UNICEF(2017). *Unicef Data. Diakses dari <https://data.unicef.org/org/topic/childhealth/pneumonia>*
- World Health Organization.(2018). *Pencegahan dan pengendalian penyakit Infeksi Saluran Pernapasan Akut (ISPA) yang cenderung menjadi epidemic dan pandemic di fasilitas pelayanan kesehatan. Diakses dari <http://www.who.int/gho/publications/world health statistics/2019/en>*
- World Health Organization (WHO). 2017. *Pencegahan & Pengendalian Infeksi Saluran Pernafasan Akut (ISPA)*. <http://www.depkes.go.id> (Diakses 7 febuari 2018).

- Yuliasuti, (2017). *Hubungan status gizi dan status imunisasi dengan kejadian infeksi saluran pernapasan akut pada balita*. Jurnal dinamika kesehatan.vol.7, 1
- Yulia, (2020). *Hubungan status gizi dengan kejadian infeksi saluran pernapasan akut pada balita*.jurnal keperawatan.vol 4, no 3
- Yusmala.(2018). *Hubungan pemeberian Asi Eksklusif, Status Imunisasi dan Status Gizi dengan kejadian ISPA di puskesmas Pamandati provinsi Sulawesi Tenggara*.Politekes Negeri Kendari.tidak diterbitkan
- Zairinayat .H .P, (2020).*Hubungan kepadatan hunian dan luas ventilasi dengan kejadian ISPA pada rumah susun Palembang*.Jurnal Kesehatan.vol,6, no 3