

DAFTAR PUSTAKA

- Antariksa, Budhi. 2008. *Selamat hari TB dan Hari Asma sedunia : Official journal of the indonesian society respirology* : Journal Respirologi Indonesia. Vol. 28, No. 2, April 2008.
- Arisman, MB. 2004. *Gizi dalam Daur Kehidupan : Buku Ajar Ilmu Gizi*. Jakarta, EGC
- Depkes, RI, 2004, *Analisis Situasi Gizi dan Kesehatan Masyarakat*, Jakarta.
Diakses pada 6 april 2011.dari <http://www.depkes.go.id/>
- Depkes, 2006. *Alami Gizi Buruk, 5 Juta Anak Indonesia Terancam Kehilangan Daya Saing*. Diakses pada 31 maret 2011. Dari <http://www.litbang.depkes.go.id/aktual/anak/giziburuk280406.htm>.
- Depkes. 2007. *Pedoman Nasional Penanggulan Tuberkulosis*. Edisi kedua. Depkes RI
- Depkes, 2008. *Pedoman Respon Cepat Penanggulangan Gizi Buruk*. Jakarta. Bakti Husada. Diakses pada 6 april 2011. Dari <http://www.gizi.net/skpg/download/respat-gibur.pdf>
- Depkes, 2008. *Bayi Gizi Kurang dan Gizi Buruk Mencapai 4,1 Juta Jiwa*. Diakses pada 25 mei 2011. Dari <http://www.depkes.go.id/>
- Djoehari, 2007. *Buku Ajar Ilmu Penyakit Dalam I*. FKG UPDM. Jakarta . 120-125
- Djuazi, S. 2003. *Terkejut didiagnosis tuberkulosis paru*. Kompas Cyber Media
- Dorland. (2000). *Kamus Kedokteran*, Jakarta, EGC.
- Eka, D., 2008. *Gizi buruk*. Diakses pada 6 april 2011. Dari <http://perpus-akmr.blog.co.uk/2008/08/17/gizi-buruk-4598387>.
- Ginanjar, Genis. 2008. *TBC Pada Anak*. Edisi Pertama. Jakarta. Dian Rakyat.
- Habel, A. 1987. *Segi Praktis Ilmu Penyakit Anak*. Jakarta. Bina Rupa Askara.
- Hadju,Veni. (1997). Penentuan Status Gizi. Fakultas Kesehatan Masyarakat. Universitas Hasanudin. Makasar.
- Hernawati, I. 2008. *Sistem Kewaspadaan Dini (Skd) Klb-Gizi Buruk*. Diakses pada 6 april 2011. Dari <http://www.gizi.net/skpg/download/SKD-KLB-gibur.pdf>

- Herwin, AS., 2004. “ *Beberapa faktor yang berkaitan dengan penyebabkan gizi kurang pada anak balita di kecamatan Maiwa kabupaten Enrekang tahun 2003*”, Skripsi, Universitas Hasanuddin, Makasar, 64-71.
- Hiswani, 2004. *Tuberkulosis merupakan penyakit infeksi yg menjadi masalah masyarakat*. Diakses pada tanggal 23 juni 2011.
- Hizira, S. 2008. Hubungan Pola Konsumsi dan Status Gizi Penderita Tuberkulosis. <http://www.scribd.com/doc>.
- Hudoyono, Ahmad. 2008. *Tuberkulosis mudah diobati*. FKUI. Jakarta.
- Kartasasmita G.B, Makmuri M S, Rahajoe N, Basir D, , 2008. *Pedoman Nasional Tuberkulosis Anak*. Jakarta. Edisi Revisi. UKK Pulmonologi PP IDAI
- Krisnasari, 2010. *Nutrisi dan gizi buruk*. Jurnal ilmiah kesehatan : Mandala of health. Volume 4, nomer 1, januari 2010.
- Makmuri M S, Rahajoe N, Basir D, , Kartasasmita G.B. 2005. *Pedoman Nasional Tuberkulosis Anak*. Jakarta. UKK Pulmonologi PP IDAI
- Makmuri *et al.* 2006. *Tuberkulosis*. Diakses diakses 29 agustus 2010. Dari <http://www.pediatrik.com/isi03.php?page=html&hkategori=pdt&direktori=pdt&filepdf=0&pdf=&html=07110-xgdt286.html>.
- Menkes, 2005. *Pedoman pemantauan dan penanggulangan kejadian ikutan pasca imunisasi(KIPI)*. Diakses pada 22 maret 2010. Dari [http://www.hukor.depkes.go.id/up_prod_kepmenkes/KMK%20No.%20162%20ttg%20Pedoman%20Pemantauan%20Dan%20Penanggulangan%20Kejadian%20Ikutan%20Pasca%20Imunisasi%20\(KIPI\).pdf](http://www.hukor.depkes.go.id/up_prod_kepmenkes/KMK%20No.%20162%20ttg%20Pedoman%20Pemantauan%20Dan%20Penanggulangan%20Kejadian%20Ikutan%20Pasca%20Imunisasi%20(KIPI).pdf)
- Misnadiarly, Simanjuntak C.H, Padjarwoto, 1990. *Pengaruh faktor gizi dan pemberian BCG terhadap timbulnya penyakit tuberkulosis paru*. Cermin Dunia Kedokteran. No. 63,31
- Murti, Bhisma. 2006. *Desain dan Ukuran Sampel Untuk Penelitian Kuantitatif dan Kualitatif Di Bidang Kesehatan*. Jogja. Gajah Mada University Press
- Nency, Y., Thohar, M.A., 2008. *Gizi Buruk, Ancaman Generasi yang Hilang*. Inovasi Online. Edisi Vol.5/XVII/November 2005.
- Notoatmodjo, 2003. *Prinsip Dasar Ilmu Kesehatan Masyarakat*. Cet. ke-2, Mei. Jakarta : Rineka Cipta.
- Prabu, (2004). Infeksi Umum jilid I.Widya Medika.1991. Jakarta
- Prasojo, 2006. *Kaitan Antara Waktu Pemberian Imunisasi BCG Dengan Kejadian TB Paru Pada Balita Di Puskesmas Pituruh Kabupaten Purworejo Tahun 2006*. Skripsi

- Proverawati, A. Andhini, C,S,D. 2010. *Imunisasi dan Vaksin*. Nuha Offset. Yogyakarta.
- Rahajoe N, Basir D, Makmuri M S, Kartasasmita G.B. 2008. *Respirologi Anak*. Jakarta. ECG.
- Rahajoe N, Basir D, Makmuri M S, Kartasasmita G.B. 2008. PEDOMAN NASIONAL TUBERKLOSIS ANAK. Edisi ke-2 dengan Revisi, Jakarta. UKK Repiratologi PP IDAI.
- Ranuh, 2005. *Buku Imunisasi di Indonesia*. Satgas Imunisasi IDAI. Jakarta.
- Revionan.(1999). Profil penderita TB Paru rawat jalan di poliklinik paru/RS. Persahabatan. Jakarta. periode sept-des 99. JRI PDPI Vol.21 No.3, 2001: 95-100
- Rosmayudi, O. 2002. *Diagnosis dan pengobatan tuberkulosis pada bayi dan anak*. Diakses pada 6 april 2011. Dari <http://www.depkes.go.id/>
- Roebiono PS. Tuberkulosis Merupakan Penyakit Infeksi Yang Masih MerupakanMasalahDalam Masyarakat. 29 juli 2011.Available from <http://library.usu.ac.id/download/fkm/fkm-hiswani6.pdf>
- Samallo, 1998. Buku Ajar Ilmu Penyakit Dalam. Jakarta : FKUI, 261-263
- Sastroasmoro, Sugido et al, 2008.*Dasar-dasar Metodologi Penelitian Klinis*.Jakarta: Sagung Seto.
- Sentosa, qodri. 2010. *Pitfalls Diagnosis Tuberkulosis Paru Anak*. *Jurnal ilmiah kesehatan* : Mandala of healt. Volume 4 , Nomor 3, september 2010.
- Sinta, T. 2008. *TBC Pada Anak*. Diakses pada 6 april 2011. Dari <http://tarasinta.dagdigdug.com/>.
- Siswono, 2010. *Kasus Gizi Buruk : Empat Provinsi Tak Pernah Absen*. Indonesian Nutrition Network. Diakses pada tanggal 6 april 2011. Dari <http://gizi.net/>
- Suryanarayanna L, Jagannatha P.S. 2001. Scoring Method For Diagnosis Of *Tuberculosis In Children:An Evaluation*. Ind.J. Tub:101 – 103
- Supriasa, D., dkk. 2001. Penilaian Status Gizi. EGC. Jakarta.
- Triawanti et all, 2005. *Perubahan indeks masa tubuh penderita tuberkulosis paru setelah mendapat obat anti TB fase intensif*. Diakses pada tanggal 23 juni 2011.

- Utama, A., 2003, *Tuberkulosis*, Diakses pada tanggal 5 september 2011, Available:
<http://www.infeksi.com/penyakit>.
- Vijayasekaran D, Kumar RA, Gowrishankar NC, Nedunchelian K, Sethuraman S. *Mantoux and Contact Positivity in Tuberculosis*. Indian J of Pediatr [serial online]. 2006 diakses pada 1 maret 2011. Dari URL: <http://medind.nic.in/icb/t06/i11/icbt06i11p989.pdf>
- WHO, 1994, TB-A global emergency, *WHO report on the tuberkulosis epidemic*, (WHO/TB/94.177), Geneva.
- WHO, 2003, *global tuberculosis control: Country profil Indonesia*. Diakses pada 29 agustus 2010. Dari <http://www.who.int/gpt/publication/index.htm>.
- WHO, 2009. *WHO Country Cooperation Strategy 2009-2013Timor-Leste*. Diakses pada 1 maret 2011. Dari http://www.who.int/countryfocus/cooperation_strategy/ccs_tls_en.pdf
- WHO, 2009. *Global Tuberculosis WHO Report 2009*. Diakses pada 29 agustus 2010. Dari <http://www.docstoc.com/docs/2218469/>
- WHO, 2011. *Global Tuberculosis Control 2010*. Diakses pada 10 desember 2010. Dari http://whqlibdoc.who.int/publications/2010/9789241564069_eng.pdf
- WHO, 2011 . *Child and adolescent health and development*. Diakses 24 maret 2011.Dari http://www.who.int/child_adolescent_health/topics/prevention_care/child_nutrition/malnutrition/en/.
- Wikipedia, 2006. *the free encyclopedia.Mantoux test* [serial online]. Diakses 1 maret 2011. Dari URL: http://en.wikipedia.org/wiki/Mantoux_test.
- Wikipedia, 2005. *Evolution of human intelligence*. Diakses pada 6 april 2011. Dari http://en.wikipedia.org/wiki/Talk:Evolution_of_human_intelligence