

## DAFTAR PUSTAKA

- Arthur G. Guyton, M. (2008). *Buku Ajar Fisiologi Kedokteran Edisi 9*. Jakarta: Penerbit Buku Kedokteran EGC.
- Al- Qur'an *Q.S. A-Tahrim: 6*
- Coplan, J. (2011). *Making Sense of Autistic Spectrum Disorder*. Dipetik April 16, 2012, dari www.drcoplan.com: [www.drcoplan.com/early-language-milestone-scale-2](http://www.drcoplan.com/early-language-milestone-scale-2)
- Depkes RI. (1997). *Bunga Rampai Pengembangan Jaminan Pemeliharaan Kesehatan Masyarakat (PJKM) di Indonesia*. Jakarta: Departemen Kesehatan RI.
- Depkes RI. (2010). *Pedoman Pelaksanaan Stimulasi, Deteksi dan Intervensi Dini Tumbuh Kembang Anak*. Jakarta: Departemen Kesehatan RI.
- Depkes RI. (2010). Pedoman Pelaksanaan, Stimulasi, Deteksi dan intervensi dini Tumbuh kembang anak di tingkat pelayanan kesehatan dasar, Jakarta:departemen kesehatan RI.
- Devdhar M, Ousman YH, Burman KD. Hypothyroidism. Washington. Endocrinol Metab Clin N Am. 2007; 36: 595-615
- Diagnostics, P. T. (2009, Februari). *Free T4 ELISA Kit*. Diambil kembali dari www.alibaba.com: [www.alibaba.com/member/pishtazebdiagnostic.html](http://www.alibaba.com/member/pishtazebdiagnostic.html)
- Dinkes Magelang. (2009). *Eliminasi GAKI di Srumbung*. Magelang : Dinas Kesehatan Kabupaten Magelang
- Djokomoeljanto. (1998). Konsekuensi GAKY Terhadap Kualitas Sumber Daya Manusia. *Lokakarya Hasil Survei Nasional Pemetaan Gaky*. Jakarta.
- Djokomoeljanto. (2006). Gangguan Akibat Kekurangan Iodium. Dalam B. S. Aru W. Sudoyo, *Buku Ajar Ilmu Penyakit Dalam*. Jakarta: Pusat Penerbitan Departemen Ilmu Penyakit Dalam Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia.
- Djokomoeljanto. (2009) Gangguan Akibat Kekurangan Yodium.Aru WS., Bambang S., Idrus A., Marcellus S, Siti S., (Eds), *Buku Ajar Ilmu Penyakit Dalam 5<sup>th</sup>. Ed.* (hal. 2009-2015). Jakarta: Balai Pusat Penerbitan Departemen Ilmu Danvabilit Dalam Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia

- Feigelman, S. (2011). Growth, Development, and Behavior. Dalam M. Robert M. Kliegman, *Nelson Textbook of Pediatrics* (hal. 26;33). United States of America: Elsevier Saunders.
- Hurlock, E. (1980). *Developmental psychology: A life-span approach*. New York: McGraw-Hill, companies, Inc.
- Maharani, D. D. (2010). *Hubungan antara Kadar Tiroksin Bebas dengan Tingkat Intelligence Quotient pada Remaja Usia 12 - 16 tahun di Daerah Endemik dan Non Endemik*. Yogyakarta: Fakultas Kedokteran dan Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah Yogyakarta.
- Monks, F. J., Knoers, A. M. P., & Haditono, S. R. (2001) *Psikologi Perkembangan, Pengantar Dalam Berbagai Bagianya*. Yogyakarta: Gadjah Mada University Press.
- Noor, Z. Prasturi, D. Puspitaningtyas, R. , Kurniawan, PA, Maharani, DD., 2009, *Hubungan Kadar Tiroksin Bebas (T4) dengan Tumbuh Kembang Remaja Usia 12-16 tahun Di Daerah Endemik*, Laporan Penelitian FKIK UMY.
- Noor, Z, A. Shafara, E. Syam., 2011, *Hubungan Kadar Thyroid Stimulating Hormone Darah Denga Tumbuh Kembang Bayi Usia Bawah 2 tahun Di Daerah Endemik Gaky Kecamatan Srumbung, Kabupaten Magelang*, Laporan Penelitian LP3M.
- Larsen, P. Reed. Et al. 2002. Williams textbook of Endocrinology 10<sup>th</sup>eds. USA Saunders.
- Larsen, P. R., Davies, T.F., Hay, I.D., Schlumberger, M.J., (2003). Thyroid Physiology and Diagnostic Evaluation of Patients With Thyroid Disorder. H.M Krenenberg, K.S. Polonsky, P.R.Larsen, S. Melmed (Eds.), *Williams Textbook of Endocrinology* (pp. 333)USA : Saunders
- Purnamasari D, Subekti I. Penyakit tiroid. Dalam: Mansjoer A, Sudoyo AW, Rinaldi I, et al. Kedokteran perioperatif evaluasi dan tatalaksana dibidang ilmu penyakit dalam. Pusat penerbit ilmu penyakit dalam FKUI. Jakarta. Interna publishing. 2007. 181-188
- Rusepno Hasan, H. A. (1985). *Buku Kuliah 1 Ilmu Kesehatan Anak*. Jakarta: Bagian Ilmu Kesehatan Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia

- Santrock J.W. (1995). *Child development*.5<sup>th</sup> edition. Dallas: Brown Communication, Inc.
- Santrock J.W. (1995). *Child development*.11<sup>th</sup> edition. New York: McGraw-Hill, companies, Inc.
- Salerno, M. (2001). Longitudinal Growth, Sexual Maturation and Final Height in patients with Congenital Hypothyroidism detected by Neonatal Screening. *European J of Endocrinology*, 145, 377 - 383.
- Sigit, K. (1992). *Pertumbuhan dan Perkembangan Otak Fetus Tikus (Rattus Sp) Dari Induk Hipotiroid*. Bogor: Institut Pertanian Bogor.
- Skeaff, S. A. (2011). Iodine Deficiency in Pregnancy: The Effect on Neurodevelopment in the Child. *Nutrients*.
- Suryati Kumorowulan, S. S. (2010). Kretin Endemik Dan Kretin sporadik (Hipotiroid Kongenital). *Balai Penilitian dan Pengembangan GAKY*.
- Sherwood, L. (2001). *Fisiologi Kedokteran: Dari Sel Ke Sistem*, (2th ed). Jakarta: Penerbit Buku Kedokteran EGC.
- Soeharyo H, M. A. (2002). Aspek Sosio-Kultural Pada Program Penanggulangan GAKY. *Jurnal GAKY Indonesia (Indonesian Journal of IDD)* , 43.
- Soetjiningsih. (1995). *Tumbuh Kembang Anak*. Jakarta: Penerbit Buku Kedokteran EGC.
- Soetjiningsih, C. H. (2012). *Perkembangan Anak Sejak Pembuahan Sampai Dengan Kanak-Kanak Akhir*. Jakarta.
- Soetjiningsih. (2006). *Tumbuh Kembang Anak*. Jakarta:EGC
- Susanto, R. (2009). *Skrining Hipotiroidisme neonatal, Hipotiroidisme kongenital, dan Hipotiroidisme didapat*. RS. dr. Kariadi Bagian Ilmu Kesehatan Anak FK UNDIP, Semarang.
- Tanuwijaya, S. 2003. *Konsep Umum Tumbuh dan Kembang*. Jakarta: EGC