

## DAFTAR PUSTAKA

- Almatsier, S., 2002. *Pengenalan ilmu gizi. Dalam: Prinsip dasar ilmu gizi.* Jakarta: PT Gramedia Pustaka Utama, pp: 8-10.
- Arief, M. TQ., 2010. *Pengantar Metodologi Penelitian untuk Ilmu Kesehatan. Cetakan 3.* Surakarta: LPP UNS dan UNS Press.
- Arisman., 2007. *Gizi Dalam Daur Kehidupan.* Jakarta: EKG
- Birawa, A. D., Hadisaputro, H., Hadijono, S., 2009. *Kadar D-Dimer Pada Ibu Hamil dengan Preeklamsia Berat dan Normotensi di RSUP Dr. Kariadi.* Semarang.
- Bobak, I. M., 2005. *Buku Ajar Keperawatan Maternitas.* Edisi: 4. Jakarta: EGC.
- Cedergren, M., 2007. *Total Weight Gain and Pattern of Weight Gain in Pregnancy.* Division of Obstetrc Gynecology, Departemen of Molecular and Clinical Medicine, Faculty Science, Sweden University
- Dahlan, S. M., 2010. *Seri Evidence Based Medicine: Langkah-langkah Membuat Proposal Penelitian di Bidang Kedokteran dan Kesehatan.* Seri 3 Edisi 2. Jakarta: Sagung Seto, pp: 130.
- Dekker, G, A., Sukcharoen, N., 2004. *Etiology of Preeclamsia.* J Med Assoc Thai, 87 (Suppl 3): S96-103.
- Departemen Kesehatan RI., 2008. *Pedoman Pelayanan Farmasi Untuk Ibu Hamil dan Menyusui.* Jakarta: Departemen Kesehatan.
- Departemen Kesehatan RI., 2006. *Pedoman Umum Gizi Seimbang (Panduan Untuk Petugas).* Jakarta: Departemen Kesehatan.
- Elizabeth., 2008. *Buku Pintar Kesehatan Kehamilan.* Jakarta: Ladang Pustaka.
- Hillary, S, G., Carol, L., Carl, A, H., 2007. *Endothelien Progenitor Cells and Preeclamsia.* Bioscience. Vol. 12, pp 2383-2390. Availabble at <http://www.bioscience.org/2007/v12/af/2240/2240.pdf>
- Lindheimer, D, M., Taler, J, S., Cunningham, G, F., 2008. Hypertention in Pregnancy. *American Society of Hypertension.* 1933-1711
- Lintang, L, S., 2003. *Gambaran Fraksi Protein Pada Preeklamsia dan Hamil Normotensi.* Medan. *Bagian ObstetrY dan Ginekology.* Fakultas

- Kedokteran Universitas Sumatra RSUP. H. Adam Malik. Available at <http://library.usu.ac.id/download/fk/obstetri-letta.pdf>
- Luealon, P., Phupong, V., 2010. *Risk Factors of Preeclampsia in Thai Women*. J Med Assoc Thai. Department of Obstetrics and Gynecology, Faculty of Medicine, Chulalongkorn University, Bangkok, Thailand
- Mayer, H, B., Tuchker, L., Susan, W., 2011. *Ilmu gizi Menjadi Sangat Mudah*. Ed. 2. Jakarta: EGC.
- Mintarsih, Sri., 2008. *Berat Badan dan Nutrisi Pada Wanita Hamil*. Profesi Notoatmodjo., 2005. *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta : PT Rineka Cipta.
- Ota, E., Haruna, M., Suzuki M., Anh, D. D., Tho, L. H., Thahn, Tam, N, T., Thiem, V, D., 2010. *Maternal Body Mass Index and Gestational Weight Gain and Their Association with Perinatal Outcomes in Vietnam*.
- Prawirohardjo, S., 2009. *Buku Acuan Nasional Pelayanan Kesehatan Maternal dan Neonatal*. Ed. 1, Cet. 5. Jakarta : PT Bina Pustaka.
- Prawirohardjo, S., 2009. *Ilmu Kebidanan*. Ed. 4, Cet.2. Jakarta : PT Bina Pustaka, pp: 531.
- Pudjiadi., 2007. *Ilmu Gizi Klinis pada Anak*. Jakarta: FKUI.
- Rahmayanti, R., 2011. *Faktor-faktor Resiko Maternal Yang Berhubungan Dengan Kejadian Preeklampsia Berat Pada Ibu Di RSUP. DR. R. Djamil Padang Tahun 2010*. Padang : Penelitian Keperawatan Maternitas Universitas Andalas.
- Rambulangi, J., 2003. *Beberapa Cara Prediksi Hipertensi Dalam Kehamilan. Obstetri dan Ginekologi Fakultas Kedokteran Universitas Hasanuddin Makassar*. Available at [http://www.kalbe.co.id/files/cdk/files/05\\_BeberapaCaraPrediksiHipertensi.pdf/05\\_BeberapaCaraPrediksiHipertensi.pdf](http://www.kalbe.co.id/files/cdk/files/05_BeberapaCaraPrediksiHipertensi.pdf/05_BeberapaCaraPrediksiHipertensi.pdf)
- Roberts, M, J., Modnar, M, L., Patrick, E, T., Powers, W, R., 2011. The Role of Obesity in Preeclampsia. *Pregnancy Hypertens*. 6-16. 2010.10.013.
- Roeshadi, R, H., 2006. *Upaya Menurunkan Angka Kesakitan dan Angka Kematian Ibu Pada Penderita Preeklamsia dan Eklamsia*. USU

- repository. Medan: USU. Available at <http://repository.usu.ac.id/bitstream/123456789/721/1/Haryono.pdf>
- Rozikhan. 2007. *Faktor-faktor Resiko Terjadinya Preeklamsia Berat di Rumah Sakit Dr. H. Soewondo Kendal*. Semarang : Thesis Progam Magister Epidemiologi Universitas Diponegoro. Available at : <http://eprints.undip.ac.id/18342/1/ROZIKHAN.pdf>
- Saiidah, A, A., 2010. *Hubungan Pertambahan Berat Badan Ibu Selama Kehamilan dengan Berat Bayi Lahir Di Rumah Sakit PKU Muhammadiyah Surakarta*. Skripsi. FK UMS.
- Sayogo, S., 2007. *Gizi Ibu Hamil*. Jakarta: Balai Penerbit Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia.
- Sibai, B, M., McCubbin, J, H., Anderson, G, D., 2002. *Eclampsia Observation From 67 Racent Cases*. Obstetry and Gynecology. Vol. 58, No. 5.
- Sohlberg, S., Stephansson, O., Cnattibgius, S., Wikstrom, A. K., 2011. *Maternal Body Mass Index, Height, and Risk of Preeclamsia*.
- Sudhaberata, K., 2007. *Penangana Preeklasia Berat dan Eklamsia. Cermin Dunia Kedokteran. Kalimantan Timur : UPF Ilmu Kebidanan dan Penyakit Kandugan RSUD Tarakan*. No. 133, pp: 27-31. Available at: [http://www.kalbe.co.id/files/cdk/files/cdk\\_133\\_obstetri\\_dan\\_ginekologi.pdf](http://www.kalbe.co.id/files/cdk/files/cdk_133_obstetri_dan_ginekologi.pdf)
- Sugiyono, Prof. Dr., 2010. *Statistika untuk Penelitian*. Bandung: Alfabeta.
- Supariasa, I, D, N., 2001. *Penilaian Status Gizi*. Jakarta: EGC.
- Suririnah., 2008. *Buku Pintar Kehamilan dan Persalinan*. Jakarta: PT. Gramedia Pustaka Utama
- Trihardiani, I., 2011. *Faktor Resiko Kejadian Berat Badan Lahir Rendah Di Wilayah Kerja Puskesmas Singkawang Timur dan Utara Kota Singkawang* : Skripsi Program Studi Ilmu Gizi, Fakultas Kedokteran Universitas Diponegoro. Available at : [http://eprints.undip.ac.id/32555/1/379\\_Ismi\\_Trihardiani\\_G2C309005.pdf](http://eprints.undip.ac.id/32555/1/379_Ismi_Trihardiani_G2C309005.pdf)
- Verney, H., Jan, M, K., Carolin, M, G., 2006. *Buku Ajar Asuhan Keperawatan*. Jakarta: EGC.

- Yazdani, S., Yosofniyapasha, Y., Nasab, H, F., Mojaferi, H, M., Bouzari, Z., 2012. Effec of Maternal Body Mass Index On Pregnancy Outcome And Newborn Weight. *BMC Research*: 1756-0500/5/34.
- Yongki., Hardinyah., Gulardi., Marhamah., 2009. *Status Gizi Awal Kehamilan dan Pertambahan Berat Badan Ibu Hamil Kaitannya Dengan BBLR*. Rumah Sakit Marzuki Mahdi, Bogor.