

DAFTAR PUSTAKA

- Angsar, M.D., 2010. Hipertensi dalam Kehamilan Ilmu dalam Kebidanan Sarwono Prawirohardjo Edisi IV. Jakarta: PT. Bina Pustaka Sarwono Prawirohardjo
- BKKBN, 2001. Pedoman pengukuran alat ukur lingkaran lengan atas (LILA) pada wanita usia subur (WUS), kantor menteri Negara kependudukan, badan koordinasi keluarga berencana nasional, departemen kesehatan dan tim penggerak PKK pusat.
- Castro, C, L., 2004. *Chapter 15 hypertensive disorders of pregnancy. In : Essential of obstetric and gynecology 4th ed.* Philadelphia: Elseviersaunders. Pp 200
- Cristian, P. *et al.*, 2008. Risk factos for pregnancy-related mortality: A prospective study in rural Nepal. *NIH*. 122(2): 161–172
- Cunningham, F. G., *et al.* 2005. Hipertensi dalam kehamilan dalam Obstetri Williams Edisi 21 Volume 2. Jakarta: Penerbit Buku Kedokteran EGC.
- Dina, S., 2003. Luaran Ibu dan Bayi Pada Penderita Preeklampsia Berat dan Eklampsia dengan atau tanpa Sindroma Hellp. *Bagian Obstetri Dan Ginekologi FK USU*
- Djannah, S. N, *et al.*, 2010. Gambaran epidemiologi kejadian preeklampsia/ eklampsia di rsu pku muhammadiyah yogyakarta tahun 2007–2009. *Buletin penelitian sistem kesehatan*. 13: 378– 385
- Faizah, Z., 2004. Faktor risiko obesitas pada murid sekolah dasar usia 6-7 tahun di semarang (laporan penelitian). Semarang: UNDIP
- Jones, L, Derek., 2001. *Dasar- dasar obstetric dan ginekologi edisi 6*. Jakarta: Hipokrates
- Kartika, N., 2001. Faktor- factor yang berhubungan dengan kejadian BBLR di RSUP. dr. hasan sadikin bandung pada tahun 2000. Jakarta: *Kesehatan Masyarakat FKUI*

- Klemetti, M. *et al*, 2011. An Obesity-Related FTO Variant and the Risk of Preeclampsia in a Finnish Study Population. *Hindawi Publishing Corporation Journal of Pregnancy*. 251470:1- 7
- Krauss, P., *et al*. 2006. Obesity, impact on cardiovascular disease AHA conference proceeding. *Circulation*:98:1472-6
- Kusuma, T, W, *et al*,. 2009. *Manajemen risiko dalam pelayanan pasien preeclampsia berat (PEB)/ eklampsia di IGD RSUPCM*. Dalam: *Majalah obstetri ginekologi Indonesia*; 33(3): 136- 139
- Manuaba, I. B. G., 1998 *Ilmu kebidanan, Penyakit kandungan & Keluarga berencana untuk pendidikan bidan Edisi I*. Jakarta: EGC
- Manuaba, I. B. G., 2007. *Pengantar Kuliah Obstetri*. Jakarta : EGC. pp. 401-31
- Mochtar, R., 1998. *Sinopsis Obstetri Fisiologi, Obstetri Patologi Edisi 2*. Jakarta: EGC
- Pangemanan, W.T., 2007. Pencegahan Preeklampsia. *Departemen Obstetri dan Ginekologi FK Universitas Sriwijaya / RSMH Palembang*. 1:23
- Phelan, S., *et al*, 2011. Maternal Behaviors during Pregnancy Impact Offspring Obesity Risk. *Hindawi Publishing Corporation Journal of Pregnancy*. 985139: 1-9
- Rambulangi, J., 2005. Beberapa cara prediksi hipertensi dalam kehamilan. *CDK*. 139: 5- 36
- Reyes, M., *et al*, 2012. Risk Factors for Preeclampsia in Women from Colombia: A Case-Control Study. *Plos one*. 10.1371: 1-7
- Rippe, J., *et al*. 2001. Physician involvement in the management of obesity as a primary medical condition. *Obesity research*: 9: 302-11
- Roberts, J. M., 2011. The Role of Obesity in Preeclampsia. *NIH*. 1(1): 6–16
- Roberts, C.L. *et al*, 2011. Population-based trends in pregnancy hypertension and pre-eclampsia: an international comparative study. *BMJ*. 1136:1- 9
- Roeshadi, R, H., 2007. Upaya menurunkan angka kesakitan dan angka kematian ibu pada penderita preeclampsia/ eklampsia. *Indonesia journal obstetric and gynecology*. 31: 123- 133

- Rozikhan, 2007. Faktor-faktor risiko terjadinya preeklampsia Berat di rumah sakit dr. H. Soewondo Kendal, S-2 Program Studi Megister Epidemiologi FK UNDIP. Thesis
- Saifuddin, A.B., 2010. *Kematian Ibu dan Perinatal, dalam: Buku Ilmu Kebidanan Sarwono Prawirohardjo Edisi IV*. Jakarta: PT. Bina Pustaka Sarwono Prawirohardjo
- Saimin, J., 2006. *Hubungan Antara Berat Badan Lahir Rendah dengan Status Gizi Ibu Berdasarkan Ukuran Lingkar Lengan Atas, FK UNHAS bag. Obsetri dan Ginekologi*
- Sudinaya I.P., 2003. Insiden Preeklamsia-Eklamsia di Rumah Sakit Umum Tarakan, Kalimantan Timur-Tahun 2000, *Cermin Dunia Kedokteran*, 139: 13-15.
- Supariasa, I. D. N., 2002. *Penilaian Status Gizi*. Jakarta: EGC
- Suririnah, 2008. *Buku Pintar Kehamilan dan Persalinan*. Jakarta: PT. Gramedia Pustaka Utama
- Trijatmo R., 2007. *pereklamsia dan Eklamsia, dalam: buku Ilmu Kebidanan Sarwono Prawirohardjo Edisi IV*, Jakarta:Yayasan Bina Pustaka Sarwono Prawiroharjo
- Uzan, J., *et al*, 2011. *Pre-eclampsia: pathophysiology, diagnosis, and management.International Journal of Women's Health*. 7:467- 474
- Wallis, C.M., 2011. Relationships of Risk Factors for Pre-Eclampsia with Patterns of Occurrence of Isolated Gestational Proteinuria during Normal Term Pregnancy. *PlosOne*. 6:1- 10
- Wibowo B, dkk. 2006. *PreeklamsiadanEklamsia dalamIlmuKebidanan*. Edisi III. Jakarta: YayasanBinaPustakaSarwonoPrawirohardjo, pp. 281-301
- WHO. 2007. *Maternal Mortality in 2005*. http://www.who.int/whosis/mme_2005.pdf. (13 Maret 2012)
- Yun-hui, G., 2012. Outcome and risk factors of early onset severe preeclampsia. *Chinese Medical Journal*. 125(14):2623-2627

<http://id.shvoong.com/medicine-and-health/investigative-medicine/2251130-pengaruh-obesitas-terjadinya-hypertensi-dalam/#ixzz1uTcjtj35>. diakses pada tanggal 10 Mei 2012

<http://flipper.diff.org/app/items/info/2522>, diakses pada tanggal 13 Juni 2012

<http://www.anakunhas.com/2011/06/penjelasan-pengukuran-lila-lingkar-lengan-atas.html>, diakses pada tanggal 20 Juni 2012

<http://flipper.diff.org/app/items/info/2522>, diakses pada tanggal 20 Juni 2012