

DAFTAR PUSTAKA

- Abdel-Hady el-S, Fawzy M, el-Negeri M, Nezar M, Ragab A, Helal AS. (2010). *Is Expectant Management of Early-Onset Severe Pre-eclampsia Worthwhile in Low-Resource Settings*. Arch Gynecol Obstet 2010, July: 282(1): 23-7.
- Ahmed M. (2008). *Manajemen Dari Pre-eklamsia*, Jakarta: EGC, 1080.
- Aisyah, S. dkk. (2010) *Karakteristik Bayi Berat Lahir Rendah (BBLR) Sampai Tribulan II Tahun 2009 di Kota Kediri*, Jurnal Penelitian Kesehatan Suara Forikes Volume 1 Nomor 3.
- Alisyahbana. (2002). *Risiko Relatif Antara Tinggi Badan Ibu Dengan Berat Badan Bayi Lahir Rendah*, Jakarta: Rineka Cipta, 79-92.
- Almatsier, S. (2009). *Prinsip Dasar Ilmu Gizi*, Jakarta: Gramedia Pustaka Utama.
- Amirul B. (2002). *Deteksi Maturnitas Paru Janin Dengan Amniosintesis*, Jakarta: Yayasan Bina Pustaka, 281-300.
- Anggorowati D. (1999). *Kejadian Pre-eklamsia/Eklamsia*, Medan: Pustaka Bangsa Press.
- Arias Fernando. (1993). *Pre-eklamsia dan Eklamsia*, Jakarta: Sanggung Seto, 302-315.
- Arif Nurhaeni. (2008). *Panduan Lengkap Kehamilan dan Kelahiran Sehat*, Dianloka Yogyakarta.
- Asfuah, S. (2009). *Gizi Untuk Kebidanan*, Yogyakarta: Nuha Medika.
- Asuhan Kebidanan IV. (2010). *Komplikasi Pre-eklamsia Berat*, Jakarta: Widya Medika, 26-109.
- Asuhan Patologi Kebidanan. (2009). *Pengertian Pre-eklamsia Berat*, Jakarta: Penerbit Buku Kesehatan, EGC, 279.
- Badan Pusat Statistik dan Dinas Kesehatan Provinsi Lampung. (2007). *Angka Kematian Ibu (AKI) dan Angka Kematian Bayi (AKB)*, Survei Statistik Dinas Kesehatan Provinsi Lampung.

- Badan Pusat Statistik, Badan Kependudukan dan Keluarga Berencana Nasional, Kementerian Kesehatan. (1999). SKDI (Survei Demografi Kesehatan Indonesia).
- Boyle, Mauren. (2007). *Buku Saku Kebidanan dan Persalinan*, Jakarta: EGC.
- Budwiningtjastuti dkk. (2001). *Anemia Ibu Hamil Trimester III dan Pengaruhnya Terhadap Kejadian Kejadian Rendahnya Skor Apgar*, Sains Kesehatan.
- Buku Kesehatan Ibu dan Anak. (2008). Jakarta: Erlangga.
- Buku Panduan Praktis Pelayanan Kesehatan Maternal Neonatal. (2002). Jakarta: EGC.
- Churchill D, Duley L. (2002). *Interventionist Versus Expectant Care For Severe Pre-eclampsia Before Term*, Cochrane Database System Review 2002 (3): CD003106.
- Cit Wisanti. (2000). *Risiko Menyebabkan Ibu Dengan Bayi Lahir Rendah*, Bandung: Graha Medika.
- Committe On Technical Bulletins of The American College of Obstetricians and Gynecologists. (1996). *Hypertension in Pregnancy*. ACOG Technical Bulletin. Number 219-January 1996. Int. J Gynaecol Obstet 1996; 53: 175-83.
- Cumnijarakij dkk. (1992). *Studi Tentang Berat Badan Bayi Lahir Rendah*, Jakarta: EGC.
- Cunningham FC, Gant NF, Lenevo KJ, Gilstrap LC, Hauth JC. (2005). *Hypertensive Disorders In Pregnancy*. In William Obstetriks 22nd ed. New York: McGraw Hill, 567-618.
- Departemen Gizi dan Kesehatan Masyarakat. (2012). *Gizi dan Kesehatan Masyarakat*, FKM Universitas Indonesia, Jakarta.
- Emilia. (1998). *Resiko Medis Saat atau Sebelum Hamil*, Jakarta: Penerbit Buku Kesehatan, EGC, 279.
- Ernawati, Aeda. (2006). *Hubungan Faktor Sosial Ekonomi, Higiene Sanitasi Lingkungan, Tingkat Konsumsi dan Infeksi dengan Status Gizi Anak Usia 2-5 Tahun di Kabupaten Semarang Tahun 2003*, Tesis FKM UNDIP Semarang.
- Fadlun. (2012). *Kematian Maternal*, Jakarta: Media Aesculapius FK UI.

- Fatimah, dkk. (2011). *Pola Konsumsi dan Kadar Haemoglobin Pada Ibu Hamil di Kabupaten Maros Sulawesi Selatan*, Makalah Kesehatan Vol. 15 No 1.
- Gaugler-Senden IPM, Huijssoon AG, Visser W, Steegers EAP, de Groot CJM. (2002). *Maternal and Perinatal Outcome of Pre-eclampsia With an Onset Before 24 weeks*. Penerjemah Obstetri Williams, Edisi 20, Surabaya: Airlangga University Press, 70-456.
- Hardinsyah. (2000). *Pertanian dan Pangan*, Jakarta: Pustaka Sinar Harapan.
- Harnany, A. (2006). *Pengaruh Tabu Makan, Tingkat Kecukupan Gizi, Konsumsi Tablet Besi dan Teh Terhadap Kadar Haemoglobin pada Ibu Hamil di Kota Pekalongan Tahun 2006*, Tesis FKM UNDIP Semarang.
- Hipertensi Gestasional dalam ALARM The SOGC. (2010). *Advanced In Labour and Risk Management (ALARM) International Program*.
- Hirve dan Ganatra. (1994). *Faktor Bayi Dengan Berat Badan Lahir Rendah, Kapita Selektta*, Jakarta: Media Aesculapius.
- Ilmu Kebidanan. (2005). *Tanda Awal Gejala Pre-eklamsia*, Jakarta: EGC.
- Indrayani. (2011). *Buku Ajar Asuhan Kehamilan*, Trans Info Media, Jakarta.
- Joeharno. (2007). *Faktor Sosial Ekonomi dan Pemanfaatan Pelayanan Kesehatan pada Ibu Hamil di Kabupaten Serang*, Buletin Penelitian Kesehatan.
- Junaidi A. (1996). *Kematian Maternal*, Jakarta: Salemba Medika.
- Kalinka. (1996). *Kebiasaan Ibu Perokok Dengan Berat Badan Bayi Lahir Rendah*, Sinopsis Obstetri, Jakarta: EGC.
- Khan KS, Wojdila D, Say L, Gulmezoglu AM, Look PFAV. (2006). *WHO Analysis of Causes of Maternal Death: A Systematic Review*. Lancet, 367:1066-74.
- Kiley. (1994). *Risiko Demografi*, Yogyakarta: Mitra Cendekia.
- Lana K Wagner. (2004). *Diagnosis dan Manejemen Pre-eklamsia*, Jakarta: Yayasan Bina Pustaka.
- Loombard H, Pattinson B. (2004). *Interventionist Versus Expectant Care For Severe Pre-eclampsia Before Term*. RHL Commentary, The WHO Reproductive Health Library; Genewa: World Health Organization.
- Mansjoer A. (1999). *Defenisi Eklamsia*, Kapita Selektta Kedokteran Edisi Ketiga. Jakarta: EGC.

- Manuaba. (2010). *Faktor Mempengaruhi Terjadinya Pre-eklamsia Berat*, Jakarta: EGC.
- Mitayani. (2009). *Asuhan Keperawatan Maternitas*, Jakarta: Salemba Medika.
- Mureza Oktaviansyah. (2012). *Angka Kematian Ibu (AKI) Pre-eklamsia Berat*, Jakarta: Yayasan Bina Pustaka.
- Mochtar. (2007). *Klasifikasi Pre-eklamsia, Sinopsis Eklamsia*, Jakarta: EGC Medika.
- Kapita Selekt Kedokteran Edisi Ketiga (1999). *Pengertian Eklamsia*, Jakarta: EGC.
- Rahayu G. (2005). *Usia Kehamilan Kurang Bulan Risiko Berat Badan Bayi Lahir Rendah*, Elstar Offset: Bandung.
- Redman et al. (1999). *Obstetri William*, Jakarta: EGC.
- Robert, Cooper. (2008). *Buku Saku Bidan Kedaruratan Dalam Persalinan*, Jakarta:Media Aesculapius.
- Rozikhan. (2007). *Faktor-Faktor Risiko Terjadinya Pre-eklamsia Berat di Rumah Sakit DR. H. Soewondo Kendal*, Semarang, Universitas Diponegoro.
- Rustam Muchtar. (1998). *Sinopsis Obstetri*, Edisi 2, Jilid 1, Jakarta: EGC.
- Sarsam DS, Shamden M, Al Wazan R. (2008). *Expectant Versus Aggressive Management in Severe Pre-eklampsia Remote from Term*. Singapore Med J, 49(9):698-703.
- Sarwono P. (1999). *Hipertensi Kronis Pada Kehamilan*, Jakarta: PT Bina Pustaka Sarwono Prawirohardjo.
- Sarwono P. (2010). *Ilmu Kebidanan*, Edisi 4, Jakarta: PT Bina Pustaka Sarwono Prawirohardjo.
- Sibai BM, Mercer BM, Schiff E, Friedman SA. (1994). *Aggressive Versus Expectant Management of Severe Pre-eklampsia at 28 to 32 weeks' Gestation: A randomized controlled trial* Am J Gynecol, 171(3):818-22.
- Simanjuntak JR. (1999). *Evaluasi Kematian Maternal Penderita Pre-eklamsia Berat di RSUD Dr. Pringadi Medan Tahun 1993-1997 Medan*, Fakultas Kedokteran Universitas Sumatera Utara, Tesis.
- Siswosudarmo R. (2008). *Obstetri Fisiologi*, Yogyakarta: Pustaka Cendekia.
- Sofowean S. (1988). *Angka Kematian Perinatal di RSUP DR. Sardjito, Yogyakarta Tahun 1983-1984*.

- Sujiyatini dkk. (2009). *Asuhan Patologi Kebidanan*, Jakarta: Nuha Medika.
- Suryanah. (1996). *Keperawatan Anak Untuk Siswa SPK*, Jakarta: EGC.
- World Health Organization, *Angka Kematian Ibu (AKI)*. (2005). *World Health Organization Report*, Genewa: WHO.
- Wiknjosastro, H. (1999). *Pre-eklamsia Berat. Ilmu Kandungan Edisi Ketiga*. Jakarta: Yayasan Bina Pustaka Sarwono Prawirohardjo, 281-308.
- Winarti D. (2010). *Faktor Resiko Terjadinya Pre-eklamsia Pada Ibu Bersalin Dengan Riwayat Hipertensi dan Diabetes Militus*. Semarang, Poltekes.