

DAFTAR PUSTAKA

- Almatsier, (2010). *Prinsip Dasar Ilmu Gizi*. Jakarta: Gramedia Pustaka.
- Angsar M D, M. (2017). "Karakteristik Ibu Hamil Dengan Preeklampsia Di Rsup Prof Dr. R. D. Kandou Manado," *Jurnal Kedokteran Klinik (JKK)*, 1(3).
- Aritonang. (2017). Pengaruh Karakteristik, Aktivitas Fisik dan Penambahan Berat Badan Ibu Hamil terhadap Kejadian Preeklamsia di RSUD Rantau Prapat. *Skripsi*. Universitas Sumatera Utara.
- Asih Yuni, Saryono, & Puji Kurniati. (2010). Hubungan Antara Preeklamsia Pada Primigravida Dengan Berat Badan Lahir Rendah Di RSUD Cilacap Periode Januari - Desember 2005. *Jurnal Keperawatan Soedirman (The Soedirman Journal of Nursing)*. Volume 1, No.2, November 2006. Pp 91-95
- Astuti, M. (2010). *Buku Pintar Kehamilan dan Persalinan*. Jakarta: ECG
- Cunningham, FG., Gant, N.F., Leveno, Gilstrap L.C., & Wenstrom. (2013). *Obstetri Williams (William obstetric)*. Jakarta: EGC.
- Depkes RI. 2010. *Pedoman Pelayanan Antenatal di Tingkat Pelayanan Dasar*. Jakarta: Depkes RI.
- _____, 2009. *Standar Pelayanan Kebidanan*. Jakarta: Departemen Kesehatan RI.
- Dinkes Kota Kendari. (2015). *Profil Kesehatan Kota Kendari Tahun 2015*. Kendari: Dinkes Kota Kendari.
- Dinkes Prov. Sultra. (2015). *Profil Kesehatan Sulawesi Tenggara Tahun 2015*. Kendari: Dinkes Prov. Sultra.
- Dulton, L.A., Densmore, J., & Turner. (2012). *Rujukan Cepat Kebidanan*. Jakarta: EGC.
- Fajrina, A., (2012). Hubungan Pertambahan Berat Badan Selama Hamil dan Faktor Lain dengan Berat Badan Lahir di Rumah Bersalin Lestari Ciampela Bogor Tahun 2010-2011. *Skripsi*. Jalarta: FKM. UI.
- Gafur, (2012). Hubungan Antara Primigravida dan Preeklamsia. *Jurnal Kesehatan Tadulako*. Vol. 3. No. 1 Februari 2016.

- Hani. (2010). *Asuhan Kebidanan pada Ibu Hamil Fisiologis*. Jakarta: Salemba Medika.
- Herawati, (2011). Berat Badan Ideal Saat Hamil. Dalam <http://www/ayahbunda.co.id/Artikel/Kehamilan/Gizi+dan+Kesehatan/berat.badan.ideal.saat.hamil/001/001/1860/2>. Diakses tanggal 12 Januari 2019.
- Hidayat, A. (2010). *Metode Penelitian Kesehatan: Pradigma Kuantitatif*. Jakarta: Hearh Books.
- Jannah, N. (2012). *Buku Ajar Asuhan Kebidanan Kehamilan*. Yogyakarta: Andi Offset.
- Kamariyah, N., Anggasari, Y., dan Mufliah, S. (2014). *Buku Ajar Kehamilan*. Jakarta: Salemba Medika.
- Kementerian Kesehatan RI. (2012). *Pedoman Pelayanan Antenatal Terpadu*. Jakarta: Kementerian Kesehatan Direktur Jenderal Bina Kesehatan Masyarakat.
- _____. (2017). *Data dan Informasi: Profil Kesehatan Indonesia Tahun 2017*. Jakarta: Pusat Data dan Informasi Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- Konimusliha, P. (2010). Hubungan antara Frekuensi Perawatan Antenatal dengan Kejadian Preeklamsia Berat di RSUP Dr. Kariadi Tahun 2010. *Artikel Hasil Penelitian*. Pendidikan Sarjana Kedokteran. Universitas Diponegoro.
- Lalenoh, D. C., Patty, V. N., Waisan, D. D., (2016). Profil Pasien Preeklamsia berat dan eklamsia di ICU dan HCU RSUP Prof. Dr. R. D. Kandou Manado. *Jurnal e-clinic Vol.4 No.2*, Juli-Desember 2016
- Mandriwati. (2012). *Asuhan Kebidanan Antenatal*. Edisi 2. Jakarta: EGC.
- Manuaba, I.G.B. (2010). *Pengantar Kuliah Obstetri*. Jakarta: EGC.
- Maryunani, A & Nurhayati. (2012). *Buku Saku Asuhan Bayi Baru Lahir Normal*. Jakarta: Trans Info Medika.
- Mary dan Mandy. (2010). *Kegawatan dalam Kehamilan-Persalinan*. Edisi Terjemahan. Jakarta: EGC.
- Morgan & Hamilton, (2009). *Obstetri & Ginekologi*. Jakarta: EGC.
- Mufdlilah. (2009). *Antenatal Care Focused*. Yogyakarta: Nuha Medika.

- Mutia, I. (2011). *Berat Badan Ideal Selama Kehamilan*. Dalam <http://bidanku.com/index.php?/beratbadan-ideal-selama-kehamilan>.
- Notoatmodjo, S. (2010). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.
- _____. (2012). *Pendidikan dan Perilaku Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Nur, A.F. (2017), Faktor Risiko Kejadian Preeklampsia Pada Ibu Hamil Di RSU Anutapura Kota Palu. *Jurnal Kesehatan Tadulako*. Vol. 3 No. 2, Juli 2017 : 1-75
- Pantikawati. (2010). *Asuhan Kebidanan I (Kehamilan)*. Yogyakarta: Nuha Medika.
- Pudiastuti. (2012). *Asuhan Kebidanan pada Hamil Normal dan Patologi*. Yogyakarta: Nuha Medika.
- Purwaningsih. (2010). *Asuhan Keperawatan Maternitas*. Yogyakarta: Nuha Medika.
- Prawirohardjo, S, (2010). *Ilmu Kandungan*. Jakarta: PT. Bina Pustaka.
- Pribadi, M. & Anwar. (2015). *Kehamilan Risiko Tinggi*. Jakarta: Sagung Seto.
- Quedarusman dan John Wantania (2013). Hubungan Indeks Masa Tubuh Ibu dan Peningkatan Berat Badan Saat Kehamilan dengan Preeklampsia di RSUP Prof. Dr. R.D Kandou Manado. *Jurnal e-Biomedik*. Vol.1 No. 1. Maret 2013.
- Redman, (2014). Inflammation and Preeclampsia. Elsevier: *Seminars in Fetal & Neonatal Medicine*. 11. 306-316.
- Rozikhan. (2007). Faktor-Faktor Risiko Terjadinya Preeklamsia Berat di Rumah Sakit Dr. H. Soe wondo Kedal. *Naskah Publikasi*. Universitas Padjadjaran
- Rukiyah, Y, A & Yulianti, L. (2010). *Asuhan Kebidanan 4 Patologi*. Jakarta: CV Trans Info Media
- Saidah. (2016). Hubungan Pemberian Magnesium ($MgSO_4$) pada Kehamilan Preeklamsia terhadap Kejadian Asfiksia pada BBL di RS Islam Samarinda. *Jurnal Kebidanan Mutiara Mahakam*. Vol. 2. No. 1. 18-19.

- Saifuddin, A.B. (2011). *Ilmu Kebidanan*. Jakarta: Yayasan Bina Pustaka Sarwono Prawirohardjo.
- Salmah. (2011). *Asuhan Kebidanan Antenatal*. Jakarta: EGC.
- Sihotang, P. C., Rahmayanti, E.I., Tebisi, J.M., & Bantulu, F.M. (2016). Hubungan Pola Makan dan Kecukupan Istirahat Tidur dengan Kejadian Hipertensi pada Ibu Hamil di Wilayah Kerja Puskesmas Biromuru. *Jurnal Kesehatan Tadulako*. 2(1). 1-75.
- Sirait, A.M. (2012) Prevalensi Hipertensi pada Kehamilan di Indonesia dan Berbagai Faktor yang Berhubungan (Riset Kesehatan Dasar 2007). *Buletin Penelitian Sistem Kesehatan*. Jakarta.
- Sugiyono. (2010). *Metodologi Penelitian*. Bandung: Alfabeta.
- Sunarsih. (2011). *Asuhan Kehamilan Untuk Kebidanan*. Jakarta: Salemba Medika.
- Sungkar. (2013). *Preeklamsia (Keracunan Kehamilan)*. Diakses pada situs: www.bayikoo.co.id/kehamilan/kesehatankeselamatan/preeklamsia.html pada tanggal 15 Januari 2019.
- Sulistyawati, A. (2011). *Buku Ajar Asuhan Kebidanan Pada Ibu Nifas*. Yogyakarta: Andi Offset.
- Suririnah. (2009). *Buku Pintar Kehamilan dan Persalinan*. Jakarta: PT Gramedia Pustaka Utama.
- Suwanti, Edi Prasetyo Wibowo, & Nur Aini Safitri. (2012). Hubungan Tekanan Darah Dan Paritas Dengan Kejadian Preeklampsia Di Ruang Bersalin RSUP NTB Tahun 2012. *Media Bina Ilmiah*. Volume 8, No. 1, Februari 2014. ISSN No. 1978-3787. Pp 25-30
- Therpe, N. L & Farley, C. L. (2015). *Buku Pintar Kehamilan dan Persalinan*. Jakarta: ECG
- Ulfa, L.A. (2017), Hubungan Asuhan Antenatal dengan Preeklampsia di RSUP M. Djamil Padang periode 1 Januari 2013-31 Desember 2013. *Jurnal Kesehatan Andalas*. Vol 6. No 1.
- Varney, H. (2010). *Buku Ajar Asuhan Kebidanan*. Jakarta: EGC.
- Vivian dan Tri Sunarsih. (2010). *Asuhan Kebidanan Ibu Nifas*. Jakarta: Salemba Medika.

- Walyani, E.S. (2015). *Asuhan Kebidanan Pada Kehamilan*. Yogyakarta: Pustaka Baru Press
- WHO. (2014). *The World Health Report 2011 Make Every Mother and Child Count*. World Health Report. Geneva: WHO.
- Yudianti, I. (2014). Kenaikan Berat Badan Ibu Hamil Trimester III D Kejadian Preeklamsia-Eklamsia. Poltekkes Kemenkes Malang. *Jurnal Informasi Kesehatan Indonesia*. Vol 1, 63-65