

DAFTAR PUSTAKA

- Abassi-Ghanavati et al.(2009). Pregnancy and Laboratory Studies, A Reference Table for Clinicians: a Review. American Collage of Obstretics & Gynecologist. Vol 114:1326-1331
- Agustriana, Fatma et al. (2015). Persepsi Pelajar Sekolah Menengah Atas (SMA) Terhadap Pernikahan Usia Dini Di Kecamatan Banjarmasin Selatan Kota Banjarmasin. Jurnal Pendidikan Geografi, Vol 2, No.4 (<http://ppjp.unlam.ac.id/journal/index.php/jpg>), Banjarmasin.
- Akip, Sarah Dyaanggari, Putri Sekar Wiyati, and Noor Wijayahadi. “LUARAN MATERNAL DAN PERINATAL PADA IBU HAMIL DENGAN PREEKLAMSIA BERAT.” Accessed May 12, 2016. <http://www.ejournal-s1.undip.ac.id/index.php/medico/article/viewFile/10451/10150>.
- Andriani, Chintya et al. (2016). Hubungan Indeks Massa Tubuh dengan Kejadian Preeklamsia di RSUP Dr. M. Djamil Padang. Jurnal Kesehatan Andalas. P.5(1)
- DeCherney AH, Nathan L. Hypertensive states of pregnancy. In : Current obstetric and gynecologic diagnosis and treatment. 9th ed. New York :McGRAW-HILL Inc; 2003.
- Departemen Kesehatan Republik Indonesia. (2012). Hasil survey Kesehatan Dasar Indonesia 2012. <http://www.depkes.go.id/article/print/201410270005/senyum-keluarga-posyandu-untuk-selamatkan-ibu.html>
- Depertemen Kesehatan Republik Indonesia. (2008). Pencegahan dan Penatalaksanaan Asfiksia Neonatorum 2008.
- Dharma, Rahajuningsih, Noroyono Wibowo, and Hessyani PT Raranta. “Disfungsi Endotel Pada PREEKLAMSIA.” *Dalam: Makara Kesehatan* 9, no. 2 (2005): 63–69. <http://journal.ui.ac.id/index.php/health/article/download/406/402>.
- Djannah, Sitti Nur, and Ika Sukma Arianti. “Gambaran Epidemiologi Kejadian PREEKLAMSIA/eklamsia Di Rsu Pku Muhammadiyah Yogyakarta Tahun 2007–2009.” *Buletin Penelitian Sistem Kesehatan* 13, no. 4 Okt (2010). <http://ejournal.litbang.depkes.go.id/index.php/hsr/article/view/2782>.
- Duley, L. (2009). The Global Impact Of Preeclampsia And Eclampsia. Pubmed(internet) [cited 2018 March 31]. Available from: <http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/19464502>

- Gana, Venny, Y. (2010). Hubungan Kadar hematokrit dengan derajat PREEKLAMSIA. Perpustakaan UNS.
- Giyanto, Candra C. (2015). Perbandingan Profil hematologi pada PREEKLAMSIA atau eklamsia dengan kehamilan normotensi di RSUD Kariadi Semarang. Faculty of medicine, 2015.
- Hermawan, A., 2015. *Perbedaan Kadar Human Leukocyte Antigen-G (Hla-G) Dan Tumor Necrosis Faktor Alpha (Tnf-A) Pada Preeklamsia Berat Early Onset Dengan Kehamilan Normal* (Doctoral Dissertation, Universitas Sebelas Maret).
- Hypertensive disorders in pregnancy. In: Cunningham FG, et al, editors. Williams Obstetrics. 23rd ed. New York: McGraw-Hill, 2010;p. 706-56.
- Irwanto. (2017). Asfiksia pada Bayi Baru Lahir dan Resusitasi. Departemen Ilmu Kesehatan Anak FK Unair, RSUD Dr. Soetomo.
- Kawuryan, Siti Lintang. (2004). Pengaruh Kadar Trombosit, Hematokrit, Hemoglobin Darah Dan Protein Urin Pada Ibu Preeklamsi /Eklamsi Terhadap Nilai Apgar Bayi Yang Dilahirkan. Jurnal Kedokteran Brawijaya, Malang.
- Novianti, Hinda. (2016). Pengaruh Usia Dan Paritas Terhadap Kejadian Pre Eklamsia Di Rsud Sidoarjo. Jurnal Ilmiah Kesehatan, Vol. 9, No. 1, Februari 2016, hal 25-31
- Patton GC, Coffey C, Sawyer SM, Viner RM, Haller DM, Bose K, Vos T, Ferguson J, Mathers CD. Global patterns of mortality in young people: a systematic analysis of population health data. Lancet, 2009, 374:881–892.
- Perkumpulan Obstetri dan Ginekologi Indonesia. (2016). Pedoman Nasional Pelayanan Kedokteran, Diagnosis Dan Tatalaksana Preeklamsia.
- Pratiwi, Rohmah Budi. (2013). Efektivitas Kombinasi Nifedipin 10 Mg Dan Metildopa 500 Mg Terhadap Luaran Maternal Dalam Pengelolaan Preeklamsia Berat Di Rsup Dr. Kariadi. Universitas Diponegoro, Semarang.
- Raras, Arinda A. (2011). *Pengaruh Preeklamsia Berat Pada Kehamilan Terhadap Keluaran Maternal Dan Perinatal Di Rsup Dr Kariadi Semarang Tahun 2010*. Karya Tulis Ilmiah Strata satu, Universitas Diponegoro, Semarang.
- Rozikhan. (2007). Faktor-Faktor Risiko Terjadinya Preeklamsia Berat Di Rumah Sakit Dr. H. Soewondo Kendal. Universitas Diponegoro, Semarang.
- Sibai B, Dekker G, Kupferminc M. Pre-eclampsia. Lancet [internet]. 2005 [cited 2016 Mei 11] 365: 785-99. Available from: <http://web.squ.edu.om/med-Lib/med/net/ETALC9/html/clients/lancet/pdf/PIIS0140673605179872.pdf>

Sibai MD, Baha M. Etiology and Management of Post Partum Hypertension-Preeklamsia. American Journal of Obstetric and Gynecology.2012 [cited 2017 march 9] from:www.AJOG.org

Utama, Sri Yun. (2008). Faktor Risiko Yang Berhubungan Dengan Kejadian Preeklamsia Berat Pada Ibu Hamil Di RSD Raden Mattaher Jambi Tahun 2007. Universitas Batanghari, Jambi.