

- American College Obstetricians and Gynecologists (ACOG). 2013. Hypertension in Pregnancy. Washington: Task Force on Hypertension in Pregnancy.
- Badan Pemberdayaan Perempuan dan Masyarakat (BPPM) DIY. 2011. Data Pilah Gender dan Anak. Yogyakarta: Badan Pemberdayaan Perempuan dan Masyarakat
- Basuki-Sulistyo. 2010. Metode Penelitian. Jakarta: Penaku.
- Chrisdiono M, A. 2004. Prosedur Tetap Obstetri dan Ginekologi. Jakarta: EGC.
- Davies, G.A.L.; Maxwell, C.; McLeod, L. 2010. Obesity in Pregnancy SOGC clinical practice guidelines. *International Journal of Gynecology and Obstetrics*, Vol. 110 (1) 167–173.
- Dennedy, M.C.; Dunne, F. 2012. Maternal Obesity and Pregnancy. *Maternal Obesity in Pregnancy*, Vol. 7 (1) 100-112.
- Dinas Kesehatan (Dinkes)DIY. 2018. Profil Kesehatan DIY tahun 2017. Yogyakarta: Dinas Kesehatan DIY.
- Dinas Kesehatan (Dinkes)DIY. 2017. Profil Kesehatan DIY tahun 2016. Yogyakarta: Dinas Kesehatan DIY.
- Dinas Kesehatan Kabupaten Gunungkidul. 2017. Profil Kesehatan Gunungkidul 2016. Yogyakarta: Dinas Kesehatan Gunungkidul.
- Dinas Pemberdayaan Perempuan, Perlindungan Anak dan Keluarga Berencana, Pemberdayaan Masyarakat dan Desa (P3AKBPD) Kabupaten Gunungkidul. 2018. Diakses melalui <http://www.pemberdayaan.gunungkidulkab.go.id/>
- Dorland, W.A. Newman. 2002. Kamus Kedokteran. Jakarta: EGC
- Emre Karashin, Seyit Temel Ceyhan. 2007. Maternal anemia and perinatal outcome. *Perinatal Journal*. Vol 7 (6) 70-3
- Fajarsari D, Prabandari F. 2016. Determinan Risk Factor Wich Influence Occurrence. *The 4th University Research Coloquium*. Vol 10 (2) 365-71
- Gunatilake, R.P.; Perlow, J.H. 2011. Obesity and pregnancy: clinical management of the obese gravid. *American Journal of Obstetrics and Gynecology*, Vol. 10 (2) 106-119
- Hanum Huda. 2014. Faktor Risiko Kejadian Preeklampsia pada Ibu Hamil di RSUP Dr. M. Djamil Padang Tahun 2013. *Jurnal Kesehatan Masyarakat Andalas*, Vol. 10(1) 38-44



Faktor Risiko Kejadian Preeklampsia di RSUD Wonosari Tahun 2017

PUTRI DWI ARUMSARI, Surjani, S. SiT., M.PH; Heru Subekti, S.Kep.,Ns., MPH

Hartiti, Wira. 2010. Hubungan obesitas dengan kejadian preeklampsia eklampsia pada ibu saat hamil atau bersalin di Indonesia (Analisis lanjut riset kesehatan dasar) [Tesis]. Depok: Universitas Indonesia

- Jensena, D.; Ofirb, D.; O'Donnell, D.E. 2009. Effects of pregnancy, obesity and aging on the intensity of perceived breathlessness during exercise in healthyhumans.*Respiratory Physiology & Neurobiology*, Vol. 167 (1) 87–100
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. 2013. Pelayanan Kesehatan Ibu di Fasilitas Kesehatan Dasar dan Rujukan. Jakarta: Kementerian Kesehatan Republik Indonesia
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. 2012. Profil Kesehatan Indonesia Tahun 2011. Jakarta: Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. 2015. Profil Kesehatan Indonesia Tahun 2014. Jakarta: Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- Khuzaiyah S, Anies, dan Wahyuni S. 2016. Karakteristik Ibu Hamil Preeklampsia. *Jurnal Ilmiah Kesehatan (JIK)*. Vol 1 (3). 9-15
- LeFevre, R. 2014. Applying Nursing Process: The Foundation for Clinical Reasoning. Philadelphia: Lippincott Williams & Wilkins.
- Lynch, A.M.; Eckel, R.H.; Murphy, J.R. 2012. Prepregnancy obesity and complement system activation in early pregnancy and the subsequent development of preeklampsia. *American Journal of Obstetrics and Gynecology*, Vol.206 (8) 428
- Mansjoer,A. 2014. Kapita Selektu Kedokteran I. Jakarta:EGC
- Marielle G, Van Pampus JGA. 2005. Long term outcomes after preeclampsia. *Clin Obstet and Gynecol*, Vol. 48 (2) 489- 494
- Merryl RM. 2013. Introduction to Epidemiology. Burlington: Jones and Bartlett Learning.
- Mikat B,A. Gellhaus, N.Wagner, C.Birdir, R.Kimmig,and A.Koninger. 2012. Early Detection of Maternal Risk for Preeclampsia. *International Scholarly Research Network ISRN obstetrics and Gynecology*, Article ID. 172808 (1)1-7.
- Miller D. 2013. Current Diagnosis & Treatment Obstetrics & Gynecology. United States of America: Mcgraw-Hill Companies.
- Nur, Fahira A. 2017. Faktor Risiko Kejadian Preeklampsia pada Ibu Hamil di RSU Anutapura Kota Palu. *Jurnal Kesehatan Tadulako*, Vol. 3 (2) 69-75
- Nursal, Dien Gusta. 2016. Faktor Risiko Kejadian Preeklampsia pada Ibu Hamil di RSUP Dr. M. Djamil Padang Tahun 2014. *Jurnal Kesehatan Masyarakat Andalas*, Vol. 10 (1) 38-44



Faktor Risiko Kejadian Preeklampsia di RSUD Wonosari Tahun 2017

PUTRI DWI ARUMSARI, Surjani, S. SiT., M.PH; Heru Subekti, S.Kep.,Ns., MPH

Patel MI, Sachan R, Gangwar R, Sachan P, Natu SM. 2013. Correlation of serum neutrophil gelatinase-associated lipocalin with acute kidney injury in hypertensive disorders of pregnancy. *International Journal of Nephrology and Renovascular Disease*, Vol. 6 (1) 182-6.

Phipps, Elizabeth. 2016. Preeclampsia: Updates in Pathogenesis, Definitions, and Guidelines. *Clinical Journal of the American Society of Nephrology*, Vol 11 (6) 1102-1113

Persatuan Dokter Obsgyn Indonesia (POGI). 2006. Panduan Penatalaksanaan Hipertensi dalam Kehamilan. Semarang: Himpunan Kedokteran Feto Maternal POGI

Prawirohardjo, Sarwono. 2008. Ilmu Kebidanan Sarwono Prawirohardjo. Jakarta: PT. Bina Pustaka Sarwono Prawirohardjo

Prawirohardjo, Sarwono. 2014. Ilmu Kebidanan Sarwono Prawirohardjo. Jakarta: PT. Bina Pustaka Sarwono Prawirohardjo

Raharja. 2012. Risiko Kematian Ibu Menurut Usia pada Kasus Kematian Ibu dengan Preeklampsia di Provinsi Jawa Timur. *Jurnal*. Vol 10 (1) 1-18

Kementrian Kesehatan RI. 2015. Rencana Strategis Kementrian Kesehatan Tahun 2015-2019. Jakarta: Kementrian Kesehatan RI.

Rindawati, H. 2016. The Relationship Between Gravida with The Incidence of Preeclampsia. 111-118

Rodriguez-Lopez M, Wagner P, Perez-Vicente R, Crispi F, Merlo J . 2017. Revisiting the discriminatory accuracy of traditional risk factors in preeclampsia screening. *PLoS ONE*, Vol. 12(5) 1-19

Rohani. 2011. Asuhan kebidanan pada masa persalinan. Jakarta: Salemba

Rohilla, A, & Ali, S. 2012. Alloxan Induced Diabetes: Mechanisms and Effects. *International Journal of Research in Pharmaceutical and Biomedical Science*. Vol 3(2). 140-147

Rozikhan. 2007. Faktor-Faktor Risiko Terjadinya Preeklampsia Berat di Rumah Sakit DR. H. Soewondo Kendal. Semarang: Universitas Diponegoro

Sulistyoningsih, Hariyani. 2011. Gizi Untuk Kesehatan Ibu dan Anak. Yogyakarta: Graha Ilmu.

Statistics by country for preeclampsia. 2015. Diakses melalui <http://www.wrongdiagnosis.com/p/preeclampsia/stats-country.htm>.

Tranquilli AL, Dekker G, Magee L, Roberts J, Sibai BM, Steyn W, Zeeman GG, Brown MA. 2014. The classification, diagnosis and management of the hypertensive disorders of pregnancy: a revised statement from the ISSHP. *Pregnancy Hypertension: An International Journal of Women's Cardiovascular Health*, Vol. 4 (2) 99-104.



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Faktor Risiko Kejadian Preeklampsia di RSUD Wonosari Tahun 2017

PUTRI DWI ARUMSARI, Surjani, S. SiT., M.PH; Heru Subekti, S.Kep.,Ns., MPH

Varney, Helen. 2006. Buku Ajar Asuhan Kebidanan Edisi 1. Jakarta: EGC.

Varney, Helen. 2007. Buku Ajar Asuhan Kebidanan Edisi 4. Jakarta: EGC.

WHO. 2015. Trends in Maternal Mortality: 1990 to 2015. Switzerland: WHO Document Production Services.

Wiknjosastro H. 2007. Ilmu Kebidanan Edisi 3. Jakarta: YBPSP