

DAFTAR PUSTAKA

- Adriani, M. 2016. *Peranan Gizi dalam Siklus Kehidupan*. Jakarta : Prenadamedia
- American College of Obstetric and Gynecologist (ACOG). 2013. *Hypertension in Pregnancy*. *Obstetrics and Gynecology*.122(5)
- Astuti, SF. Faktor-faktor yang berhubungan dengan kejadian preeklampsia kehamilan di wilayah kerja puskesmas pamulang kota tanggerang tahun 2014-2015. *Skripsi*. Program studi kesehatan masyarakat UIN Syarif Hidayatullah Jakarta
- Aulia D, dkk. 2019. Hubungan Diabetes Melitus dengan Kejadian Preeklampsia RSUD Dr. H. Abdul Moeloek Provinsi Lampung Periode 1 Januari – 30 Juni 2018. *Medula*. 8(12) : 180-186
- Billington M, Mandy S. 2010. *Kegawatan dalam Kehamilan Persalinan (Critical Care in Childbearing for Midwives)*. Jakarta : EGC
- Bothamley, J. 2011. *Patofisiologi dalam Kebidanan*. Jakarta : EGC
- Cunningham FG. *et al.*2014. *Williams Obstetric 24th Edition*. Jakarta : EGC
- Cunningham FG. 2012. *Obstetri William*.edisi ke 23 Volume 2. Jakarta : EGC
- Dahlan, S. 2010. *Besar Sampel dan Cara Pengambilan Sampel dalam Penelitian Kesehatan Edisi 3*. Jakarta : Salemba Medika
- Dewi, K. V. 2014. Hubungan Obesitas dan Riwayat Hipertensi dengan Kejadian Preeklamsi di Puskesmas Rawat Inap Danau Panggang. *Jurnal An-Nadaa*.1(2) : 57-61
- Djannah, SN. 2010. Gambaran Epidemiologi Kejadian Preeklampsia/Eklampsia di RSU PKU Muhammadiyah Yogyakarta Tahun 2001-2009. *Jurnal. Buletin Penelitian Sistem Kesehatan*. 10(13):378-385
- Fajarsari, D. 2016. Pengaruh Paritas dan IMT terhadap Kejadian Preeklamsi di Kabupaten Banyumas. *Jurnal Ilmiah Kebidanan*. 7(2) : 104-113
- Fatkhiyah, N. 2016. Determinan Maternal Kejadian Preeklamsi (Studi Kasus di Kabupaten Tegal, Jawa Tengah). *Jurnal Keperawatan Soedirman*. 11(1): 54-61
- Fatmawati, L. 2017. Pengaruh Status Kesehatan Ibu terhadap Derajat Preeklamsi atau Eklampsia di Kabupaten Gresik. *Buletin Penelitian Sistem Kesehatan*. 20(02) : 52-58

- Gustri, Y. 2016. Determinan Kejadian Preeklampsia pada Ibu Hamil di RSUP Dr. Mohammad Hosein Palembang. *Jurnal Ilmu Kesehatan Masyarakat*. 7(3): 209-217
- Juliantari, KB. 2017. Karakteristik Pasien Ibu Hamil dengan Preeklamsi di RSUP Sanglah Denpasar Tahun 2015. *E-Jurnal Medika*. 6(4): 1-9
- Keman, Kusnarman.2014. *Patomekanisme Preeklamsi Terkini*. Malang : Universitas Brawijaya Press
- Kementrian Kesehatan Republik Indonesia.2017. *Profil Kesehatan Indonesia*. Jakarta : Kementrian Kesehatan Republik Indonesia
- Kurniasari, D. 2015. Hubungan Usia, Paritas dan Diabetes Melitus pada Kehamilan dengan Kejadian Preeklamsi pada Ibu Hamil di Wilayah Kerja Puskesmas Rumbia Kabupaten Lampung Tengah Tahun 2014. *Jurnal Kesehatan Holistik*. 9(3): 142-150
- Lalita, EMF. 2018. Analisa Faktor Risiko Kejadian Preeklampsia di Manado. *Jurnal Ilmiah Bidan*. 6(1) : 8-16
- Lambert, GB. et al. 2014. Preeclampsia : An Update. *Acta Anaesthesiologica Belgica*, 65, 137-149
- Langelo, W, dkk. 2013. Faktor Risiko Kejadian Preeklampsia di RSKD Ibu dan Anak Siti Fatimah Makasar Tahun 2011-2012. *Jurnal*. Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Hasanuddin
- Lusiana, N. 2015. Faktor-faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Preeklampsia pada Ibu Bersalin di Ruang Camar II RSUD Arifin Achmad Provinsi Riau Tahun 2014. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*. 3(1) : 29-33
- Manuaba, Ayu Ida C.H Bagus, Ida G.F.Manuaba, Ida Bagus Manuaba. 2007. *Pengantar Kuliah Obstetris*. Jakarta : EGC
- Martadiansyah, A. 2019. Prevalensi Kejadian Preeklamsi dengan Komplikasi dan Faktor Risiko yang Mempengaruhinya di RSUP Dr. Mohammad Hosein Palembang. *SIM*, 2(1): 19-23
- Notoadmodjo, S. 2012. *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta : Rineka Cipta
- Nur AF. 2017. Faktor Risiko Kejadian Preeklamsi pada Ibu Hamil di RSU Anutaputra Kota Palu. *Jurnal Kesehatan Tadulako*. 3(2): 70-73
- Nursal, dkk. 2015. Faktor Risiko Kejadian Preeklampsia pada Ibu Hamil RSUP Dr. M. Djamil Padang Tahun 2014. *Jurnal Kesehatan Masyarakat Andalas*. 10(1) : 38-44

- Oetomo, K. S. 2011. *Pengendalian dan Pengobatan Obesitas*. Universitas Brawijaya Press, Malang.
- Prawirohardjo, S. 2014. *Ilmu Kandungan*. Jakarta : PT Bina Pustaka
- Puspita, A. 2014. Faktor-faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Preeklampsia pada Ibu Hamil di RSUD Dr. Kariadi Semarang Tahun 2013. *Skripsi*. Universitas Negri Semarang
- Radjamuda, N. 2014. Faktor-faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Hipertensi pada Ibu Hamil di Poli Klinik Obs-Gin Rumah Sakit Jiwa Prof. Dr. V. L. Ratumbuang Kota Manado. *Jurnal Ilmiah Bidan*. 2(1) : 34-40
- Reslan, Ossama M and A. Khalil, Rouf. Molecular and Vacular Targets in the Pathogenesis and Management of the Hypertension Associated with Preeclampsia. *Cardiovasc Hematoma Agent Med Chem*. 2010 October 1:8(4): 204-226
- Roberts JM, et al. 2013. *Estabilishing the Diagnosis of Preeclampsia and Eclampsia*. Dalam : *Hypertension in Pregnancy*. The American Collage of Obstetricians and Gynecologists.
- Robson. SE, J. Waugh. 2012. *Patologi pada Kehamilan Manajemen dan Asuhan Kebianan (Medical Disorder in Pregnancy : A Manual for Midwives)*. Jakarta : EGC
- Rufaidah, A. 2018. Faktor-faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Preeklampsia pada Ibu Hamil di RSU PKU Muhammadiyah Bantul. *Naskah Publikasi*. Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas 'Aisyiyah Yogyakarta
- Saifuddin A. 2009. *Ilmu Kebidanan*. Jakarta : PT Bina Sarwono Prawirohardjo
- Saito, S. 2018. *Preeclampsia Basic, Genomic dan Clinical*. Japan : University of Toyama
- Saraswati, 2016. Faktor Risiko yang Berhubungan dengan Kejadian Preeklampsia pada Ibu Hamil (Studi Kasus di RSUD Kabupaten Brebes Tahun 2014). *Unnes Journal of Public Health*. 5(2) : 91-99
- Sari, N. Prima. 2017. Faktor-faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Preeklamsi Berat di RSUP Dr. M. Djamil Padang. *Skripsi*. Program studi S1 Kebidanan Universitas Andalas
- Saxena, R. 2010. *Bedside Obstetric and Gynecology*. 1st Edition. Jaypee Brothers Medical Publisher
- Setyawati, A. dkk (2018). Faktor-faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Preeklampsia di Indonesia. *Jurnal Perawat Indonesia*. 2(1) : 32-40

- Shabara, dkk. (2018). Analisis Faktor Risiko Preeklampsia Ibu Bersalin >28 Minggu di RSUD Dr. Zainoel Abidin Banda Aceh. *Jurnal Kesehatan Ilmiah Nasuwakes*. 11(1): 9-25
- Sikumbang, SR. 2019. Faktor-faktor yang Mempengaruhi Pre-Eklampsia pada Ibu Hamil Trimester III di Rumah Sakit Umum Daerah Dr. Zubir Mahmud Idi Aceh Timur Tahun 2017. *Gentle Birth*. 2(1):10-17
- Sugiarti, ES, dkk. 2017. Faktor Risiko Individu dan Masyarakat serta Gambaran Pelayanan Kesehatan terhadap Kasus Preeklampsia Berat di RSUD Manokwari Kabupaten Manokwari Provinsi Papua Barat. *Jurnal Kesehatan Reproduksi*.4(2) : 109-116
- Sugiyono. 2014. *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D*. Bandung : Alfabeta
- Suh Mj, dkk. 2007. Analysis of HLA-G expression in preeclampsia and intrauterine growth retraction. *Korea J Obstet Gynecol*. 50(3) : 439-480
- Sujarweni, VW. 2014. *Metodologi Penelitian Keperawatan*. Yogyakarta : Gava Media.
- Summapouw CM. 2019. Gambaran Preeklampsia Berat dan Eklampsia Ditinjau dari Faktor Risiko di RSUP Prof. Dr. R. D. Kandou Manado. *Jurnal Medika dan Rehabilitasi (JMR)*. 1(3) : 1-5
- Sunarto, A. 2015. Hubungan Faktor Risiko Usia Ibu, Gravida, dan Indeks Massa Tubuh dengan Kejadian Preeklampsia di RSUD Tugurejo Semarang. *Skripsi*. Fakultas Kedokteran Universitas Muhammadiyah Semarang
- Tim Fakultas Kedokteran Universitas Padjajaran. 2012. *Obstetri Patologi : Ilmu Kesehatan Reproduksi Ed.3*. Jakarta : EGC
- Varney, H. 2010. *Buku Ajar Asuhan Kebidanan*. Edisi 4. Jakarta : EGC
- Walsh, SW. *Obesity : a Risk Factor for Preeclampsia*. *Trends Endocrinol Metabolism* 2007, 18:365-370
- Yuliansari, D. 2015. Analisis Faktor Risiko yang Berhubungan dengan Kejadian Preeklamsi Berat di Rumah Sakit Umum Daerah Dr. H. Abdul Moeloek Provinsi Lampung 2013. *Jurnal Dunia Kesmas*. 4(4) : 189-195
- Yuniarti, F. 2017. Analisis Perilaku Kesehatan dan Faktor Risiko Preeklampsia pada Ibu Hamil di Poliklinik Obstetri Gynekologi RSUD Kabupaten Kediri. *Journal of Issue in Midwifery*. 1(3) : 1-17
- Yusrawati .2014. Faktor Risiko Individual pada Preeklampsia pada RSUP Dr. M. Djamil Padang. *Obgyn Emas*. 1(15) : 15-21