

## **DAFTAR PUSTAKA**

1. Bothamley J, Boyle M. Medical Conditions Affecting Pregnancy and Childbirth. Rendy Leo, translator. Patofisiologi dalam kebidanan. Jakarta: EGC, 2011; 15-199
2. Efek Preeklampsia Pada Ibu dan Janin diunduh dari <http://askep33.com/2017/03/15/efek-preeklampsia-pada-ibu-dan-janin/>, diakses tanggal 17 Februari 2018.
3. Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 76 Tahun 2016. Pedoman Indonesia Case Base Groups ( INA –CBG ) Dalam Pelaksanaan Jaminan Kesehatan Nasional.
4. Saifuddin, AB, Ilmu Kebidanan, Jakarta: Yayasan Bina Pustaka Sarwono Prawirohardjo, 2009
5. Kementerian kesehatan RI. Profil kesehatan Indonesia 2014. Kementerian Kesehatan; 2014; 85
6. Dinas Kesehatan Provinsi Jawa Tengah. Profil Kesehatan Provinsi Jawa Tengah tahun 2013. Dinas Kesehatan Provinsi : 2013 ; 11-12.
7. Dinas Kesehatan Provinsi Jawa Tengah. Profil Kesehatan Provinsi Jawa Tengah tahun 2016. Dinas Kesehatan Provinsi : 2016 ; 14-15.
8. Dinas Kesehatan Kabupaten Sukoharjo. Profil Dinas Kesehatan Kabupaten Sukoharjo 2015. Sukoharjo; 2015; 27
9. Dinas Kesehatan Kabupaten Sukoharjo. Profil Dinas Kesehatan Kabupaten Sukoharjo 2014. Sukoharjo; 2014; 30
10. Dinas Kesehatan Kabupaten Sukoharjo. Profil Dinas Kesehatan Kabupaten Sukoharjo 2016. Sukoharjo; 2016
11. Mochtar, Rustam. 2007. Sinopsis Obstetri. Jakarta:EGC
12. Manuaba I.G.B. Ilmu Kebidanan, penyakit kandungan dan KB untuk pendidikan Bidan. Jakarta: EGC, 2010; 261-265.

13. Badan Pusat Statistik Kabupaten Sukoharjo, Kabupaten Sukoharjo Dalam Angka. Badan Pusat Statistik Kabupaten Sukoharjo, Sukoharjo : 2016, 118 – 136
14. Kusmiran,E, Kesehatan Reproduksi Remaja dan Wanita, Jakarta: Salemba Medika, 2014; 36-37
15. Dahro A. Psikologi kebidanan. Jakarta: Salemba Medika,2012;73-74
16. Indriyani N. Analisis faktor-faktor yang berhubungan dengan Preeklampsia /Eklampsia pada Ibu Bersalin di Rumah Sakit Umum Daerah Kardinah Kota Tegal Tahun 2011 [Skripsi] Jakarta: Universitas Indonesia. 2011. Diunduh dari lib.ui.ac.id/file?file=digital/20320037-S-Nanien%20Indriyani.pdf, diakses tanggal 10 Maret 2016.
17. Rozikhan. Faktor-faktor risiko terjadinya pre eklampsia berat di Rumah Sakit Dr.H.Soewondo Kendal; 2007. [Tesis] Semarang: Universitas Diponegoro. 2007. Diunduh dari eprints.undip.ac.id/18342/1/ROZIKHAN.pdf, diakses tanggal 10 Maret 2016.
18. Puspitasari AA, Faktor-faktor yang berhubungan dengan kejadian preeklampsia pada ibu hamil (studi di RSUP Dr Kariadi Semarang Tahun 2007). [Skripsi] Semarang: Universitas Negeri Semarang. 2009. Diunduh dari lib.unnes.ac.id/6991/1/5726.pdf, diakses tanggal 10 Maret 2016.
19. Djannah S.,N. Arianti I.S. Gambaran Epidemiologi Kejadian Preeklampsia/ Eklampsia Di RSU PKU Muhammadiyah Yogyakarta Tahun 2007–2009,Buletin Penelitian Sistem Kesehatan – Vol. 13 No.4 Oktober: 2010; 378-385. Diunduh dari ejournal.litbang.depkes.go.id › Home › Vol 13, No 4 Okt (2010) Djannah, diakses tanggal 10 Maret 2016.
20. Lestari,S, Astuti D. Analisis Faktor Resiko Yang Terjadinya Pre Eklampsi Berat Pada Ibu Hamil Trimester Ketiga, Jurnal Terpadu Ilmu Kesehatan, Volume 2, Nomor 2, Nopember 2013; 41-155. Diunduh dari download.portalgaruda.org/article.php?...ANALISIS%20FAKTOR%20RESIKO%20Y, diakses tanggal 10 Maret 2016
21. The American College Of Obstetricians and Gynecologist, Hypertension in Pregnancy, Washington: 2013; 17 Diunduh dari

<https://www.acog.org/~media/.../public/HypertensioninPregnancy.pdf>, diakses tanggal 10 Maret 2016

22. Robson.S.E & Waugh J. Translation of Medical Disorders In Pregnancy: A Manual For Midwives. Yulianti D. Translator. EGC, Jakarta : 2012 ; 29-37
23. Sukarni I, Sudarti. Patologi Kehamilan, persalinan, nifas dan neonates resiko tinggi. Nuha Medika, Yogyakarta: 2014; 35- 66
24. Pudiastuti,R.D, Buku ajar kebidanan komunitas, Nuha medika, Yogyakarta : 2011; 26-160
25. Woodward, V, Kedaruratan Persalinan, EGC, Jakarta; 2011; 42-45.
26. Witlin AG. Saade GR. Mattar F & Sibai BM. Risk factors for abruptio placenta and eclampsia: Analysis of 445 connsecutively managed women with severe preeclampsia and eclampsia, Volume 180, Number 6, Part 1 Am J Obstet Gynecol : 1999 ;1322-1329
27. Yogi E. D, Hariyanto. Sonbay E. Hubungan antara usia dengan Pre Eklamsia pada Ibu Hamil Di Poli KIA RSUD Kefamenanu Kabupaten Timor Tengah Utara, Jurnal Delima Harapan, Vol 3, No.2 Agustus-Januari 2014:10-19
28. Zulkarnain A.G, Nurdin A. Ramadhany S. Rahim M.R. Artikel Hubungan Antara Primigravida Dengan Preeklampsia; 2012; 1-10, Diunduhdarijurnal.med.unismuh.ac.id/wp/05/AbdulGafurZulkarnain Artikel.pdf, diakses pada 12 Maret 2016.
29. Asih Y, Saryono, Kurniati P. Hubungan antara preeklampsia 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 ; 91-95
30. Sumarni S, Hidayat S, Mulyadi E. Hubungan Gravida Ibu Dengan Kejadian Pre Eklampsia, Jurnal Kesehatan Wiraraja Medika. UNIJA : Sumenep; 2014
31. Pratiwi, I. Hubungan Paritas Dengan Kejadian Pre eklampsia Pada Ibu Hamil Di RSUD Wonosari, 2015. [Naskah Publikasi] Yogyakarta, STIKES Aisyah Yogyakarta, 2015. Diunduh dari

[digilib.unisayogya.ac.id/.../NASKAH%20PUBLIKASI%20%28IKA%20PRATIWI%20](http://digilib.unisayogya.ac.id/.../NASKAH%20PUBLIKASI%20%28IKA%20PRATIWI%20), diakses tanggal 13 Maret 2016.

32. Yulianti L, Fikawati S. Pre-Eklampsia Berat Di RSUD Bayu Asih Purwakarta, Jurnal Kesehatan Masyarakat Nasional Vol. 3, No. 1, Agustus 2008 ; 39-44
33. Lestari W. C. Dewi Y.I. RahmaliaS. Artikel Gambaran Pengetahuan Dan Gaya Hidup Ibu Hamil Pre eclampsia.
34. Karima N.M, Machmud R, Yusrawati. Hubungan Faktor Risiko dengan Kejadian Pre-Eklampsia Berat di RSUP Dr. M. Djamil Padang, Jurnal Kesehatan Andalas. 2015; 4(2) ; 556-561
35. Faiqoh E, Hendrati L.Y. Hubungan Karakteristik Ibu, ANC Dan Kepatuhan Perawatan Ibu Hamil Dengan Terjadinya Preeklampsia Jurnal Berkala Epidemiologi, Vol. 2, No. 2 Mei 2014: 216–226
36. Juliani N. Faktor – faktor yang berhubungan dengan kejadian pre eklamsi berat pada ibu hamil trimester II Di RSUD kota Bekasi tahun 2014. Jurnal Ilmiah Kebidanan STIKES Medika Cikarang Volume 9 No. 2 Desember 2014 ; 1-9
37. Wulandari R, Firnawati A.F. Faktor Risiko Kejadian Preeklampsia Berat Pada Ibu Hamil Di Rsud Dr. Moewardi Surakarta, Jurnal Kesehatan, ISSN 1979-7621, Vol. 5, No. 1, Juni 2012 ; 29-35
38. Prawirohardjo, Ilmu kebidanan, PT Bina Pustaka Sarwono Prawirohardjo, 2010. Jakarta ; 531-545
39. Sumiati, Fitriyani D. Hubungan Obesitas Terhadap Pre Eklampsia Pada Kehamilan Di RSU Hajji. Surabaya Embrio, Jurnal Kebidanan Vol I no. 2, April 2012 ; 21-24
40. Karyati S. Faktor-Faktor Yang Berkontribusi Pada Kejadian Pre Eklampsia Di RSU PKU Muhammadiyah Gubug Tahun 2014, JIKK Vol. 5. No. 3 Agustus : 2014 ; 48-60
41. Dumais C.E.G Lengkong R.A. Mewengkang M.E. Hubungan obesitas pada kehamilan dengan preeklampsia, Jurnal e-Clinic (eCl), Volume 4, Nomor 1, Januari-Juni 2016 ; 3-4

42. Paternoster D. M., Stella A., Mussap M., Plebani M., Gambaro G., and Grella P. V. Predictive markers of pre-eclampsia in hypertensive disorders of pregnancy, International Journal of Gynecology & Obstetrics 66 : 1999 ; 237-243
43. Anggraini N.D, 2017. Penting! Nutrisi Makro dan Mikro untuk Ibu Hamil dan Menyusui, diunduh dari <http://www.blackmores.co.id/mom-and-baby/kehamilan-dan-menysui/penting-nutrisi-makro-dan-mikro-untuk-ibu-ham>, diakses tanggal 9 Juli 2018.
44. Walker. (2012). *Pola Makan Sehat Saat Hamil*. Bhuana Ilmu Populer : Jakarta.
45. Zakiah, N., Mato, R., & Sjafaraenan.(2012).*Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Terjadinya Hipertensi Pada Ibu Hamil Di Rumah Sakit Khusus Daerah Ibu Dan Anak Siti Fatimah Makassar*. 5-7. September 21,2015.<http://library.stikesnh.ac.id/files/disk1/1/elibrary%20stikes%20nani%20hasanuddin --niswahzaki-41-1-artikel17.pdf>
46. Kamus Badan Kependudukan Keluarga Berencana, BKKBN, Jakarta : 2007
47. Perkumpulan Keluarga Berencana Indonesia, 1998
48. Pieter H.Z, Lubis N.L, Pengantar psikologi untuk kebidanan. Prenada Media Group, Jakarta: 2011; 74- 240
49. Soedarto. Lingkungan dan Kesehatan. Sagung Seto. Jakarta: 2013; 232-235
50. Prasetyo. Ilmu Perilaku dan Promosi Kesehatan. EGC. Jakarta; 2007.
51. Notoatmojo. Metodologi Penelitian Kesehatan Ilmu Kesehatan Masyarakat. Rineka Cipta. Jakarta : 2007
52. Senewe, Felly. Faktor-faktor yang berhubungan dengan komplikasi persalinan tiga tahun terakhir di Indonesia. Litbang Depkes. Jakarta ; 2003

53. Antenatal and postnatal mental health: the NICE guideline on clinical management and service guidance. London: National Institute for Health and Clinical Excellence, 2007. Diunduh dari URL: <http://www.nice.org.uk/CG045fullguideline>
54. Windaryani Yuyun, Sunarti Dode, Alfrida Mallo, Hubungan Antara Primigravida / Multigravida Dengan Angka Kejadian Preeklampsia / Eklampsia Di RSKDIA Siti Fatimah Makassar. Volume 1 Nomor 6 Tahun 2013. ISSN : 2302-1721, 2013 :1-6
55. Haskell, W. L., I. Lee, R. R. Pate, K. E. Powell, S. N. Blair, B. A. Franklin, C. A. Macera, G. W. Heath, P. D. Thompson and A. Bauman (2007). "Physical activity and public health: updated recommendation for adults from the American College of Sports Medicine and the American Heart Association." *Medicine and science in sports and exercise* 39(8): 1423.
56. Wilmore, J. H. and Costill, D. L. (2004). *Physiology of Sport and Exercise*, Human Kinetics Publishers, United States of America.
57. Roeshadi,RH, Upaya menurunkan angka kesakitan dan angka kematian ibu pada penderita preeklampsia dan eclampsia, Indonesian Journal of Obstetrics and Gynecology, vol 31, no 3, 2007; 123-133
58. Maryani,L. Epidemiologi Kesehatan Pendekatan Penelitian, Graha Ilmu, Yogyakarta: 2010; 7-9
59. Armenian HK, The Case-Control Method Desain and Application. New York: Oxpord University Press; 2009 17-31 p.
60. Lameshow S, Hosmer DW, Klar JLS. Adequacy of Sample Size in Health Studies. D P, editor. Yogyakarta: Gajah Mada University Press; 1997
61. Sugiyono, Statistika untuk penelitian, Alfabeta, Bandung: 2014; 61-68
62. Departemen Kesehatan Indonesia. 2007, Profil Kesehatan Indonesia,Depkes RI, Jakarta
63. Royston E & Armstrong S, 1989, Preventing Maternal Deaths, WHO, Geneva

64. Cunningham MD, Mac Donald C, Gant NF, Alih Bahasa Suyono & Hartono A, Ronardy DH, 2006. Obstetri Williams, Edisi 21. EGC, Jakarta
65. Rachimhadhi, 2008. Peranan Bidan dalam Penanganan EPH Gestosis, Majalah Kesehatan Indonesia, Jakarta
66. Aripin, 2015. Pengaruh Aktivitas Fisik, Merokok, Dan Riwayat Penyakit Dasar Terhadap Terjadinya Hipertensi Di Puskesmas Sempu Kabupaten Banyuwangi Tahun 2015.
67. Sutanto,2010.Cekal (Cegah dan Tangkal) Penyakit Modern : Hipertensi, Stroke, Jantung, Kolesterol, dan Diabetes (Gejala-gejala, Pencegahan dan Pengendalian), Yogyakarta : ANDI Yogyakarta.
68. Taslim R.W, Kundre R,Masi G. Hubungan Pola Makan Dan Stress Dengan Kejadian Hipertensi Grade 1 dan 2 Pada Ibu Hamil Di Wilayah Kerja Puskesmas Kamonji Kecamatan Palu Barat. E-Jurnal Keperawatan (ekp) Volume 4 Nomor 1, Februari 2016.
69. Lanny Sustrani, 2004. Vita Heralth Hipertensi. Jakarta:PT.Gramedia Pustaka Utama
70. Mangoenprasodjo, S.A. & Hidayati, N.S. (2005). Hidup Sehat Tanpa Rokok. Yogyakarta: Pradipta Publishing.
71. Helda, Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Preeklampsia/Eklampsia Pada Ibu Hamil Di Rumah Sakit Umum Tangerang dari Januari 1999 Sampai Dengan Desember 2000 [Tesis] Jakarta: Universitas Indonesia, 2001. Diunduh dari [ejournal.ijmsbm.org/index.php/ijms/article/view/105/105](http://ejournal.ijmsbm.org/index.php/ijms/article/view/105/105), diakses tanggal 11 Desember 2017.
72. Yuliawati, Analisis Faktor Risiko yang Mempengaruhi terjadinya Preeklampsia di Rumah Sakit Pandan Arang Boyolali Tahun 1998-2000 [Tesis] Yogyakarta: UGM, 2001. Diunduh dari [ejournal.litbang.depkes.go.id/index.php/hsr/article/download/2782/1506](http://ejournal.litbang.depkes.go.id/index.php/hsr/article/download/2782/1506), diakses tanggal 11 Desember 2017.
73. Konimusliha, Puriani, Hubungan Antara Frekuensi Perawatan Antenatal Care dengan Kejadian Preeklampsia Berat di RSUP Dr. Kariadi Tahun 2010 [Karya Tulis Ilmiah] Semarang: Universitas

Diponegoro, 2011. Diunduh dari [http://eprints.undip.ac.id/37086/1/Puriani\\_K.pdf](http://eprints.undip.ac.id/37086/1/Puriani_K.pdf), diakses tanggal 11 Desember 2017.