

DAFTAR PUSTAKA

1. Kemenkes RI. Pedoman Manajemen Pelayanan Kesehatan. Jakarta: Kementerian Kesehatan RI. 2014. 507 p. <https://pusdatin.kemkes.go.id/resources/download/pusdatin/profil-kesehatan-indonesia/profil-kesehatan-indonesia-2014.pdf>
2. Sutiati Bardja. Faktor Risiko Kejadian Preeklampsia Berat/Eklampsia pada Ibu Hamil. *Embrio*. 2020;12(1):18–30. <https://core.ac.uk/download/pdf/333841668.pdf>
3. Saraswati N, Mardiana M. Faktor Risiko Yang Berhubungan Dengan Kejadian Preeklampsia Pada Ibu Hamil (Studi Kasus Di Rsud Kabupaten Brebes Tahun 2014). *Unnes J Public Heal*. 2016;5(2):90. <https://journal.unnes.ac.id/sju/index.php/ujph/article/view/10106>
4. INDONESIA PK. Profil Kes Indo 2019 [Internet]. *Angewandte Chemie International Edition*, 6(11), 951–952. 2019. 487 p. Available from: <https://pusdatin.kemkes.go.id/resources/download/pusdatin/profil-kesehatan-indonesia/Profil-Kesehatan-indonesia-2019.pdf>
5. Jaya M. *Umi medical journal*. *UMI Med J*. 2019;4(1):117–29.
6. Puspitasari NKA. Hubungan Usia dengan Derajat Preeklampsia pada Ibu Hamil di RSUD Wangaya Tahun 2019. 2019;(April):33–5. <http://repository.poltekkes-denpasar.ac.id/2461/>
7. Fuji AS. Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Preeklampsia Kehamilan Di Wilayah Kerja Puskesmas Pamulang Kota Tangerang Selatan Tahun 2014-2015. *Fakultas Kedokteran Dan Ilmu Kesehatan Uin Syarif Hidayatullah Jakarta*. 2015. <https://repository.uinjkt.ac.id/dspace/bitstream/123456789/37803/1/SRI%20F%20ASTUTI-FKIK.pdf>
8. Dinas Kesehatan Nusa Tenggara Timur. Profil Kesehatan Nusa Tenggara Timur Tahun 2018. In: *Profil kesehatan kota kupang tahun 2018*. 2018. <http://202.70.136.161:8107/114/2/Profil%20KS%20Provinsi%20NTT%20Tahun%202018.pdf>
9. Katmini K, N FD, Yunita A. Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Preeklampsia Pada Ibu Hamil Di Kabupaten Kediri Jawa Timur. *Interes J Ilmu Kesehat*. 2018;7(2):116–22. <http://jurnalinterest.com/index.php/int/article/view/16>
10. Tolinggi S, Mantulangi K, Nuryani. Kejadian Preeklampsia dan Faktor Risiko yang Mempengaruhinya Preeclampsia Incidence and Its Related Risk Factors. 2018;85–91. <https://jurnal.unigo.ac.id/index.php/gjph/article/view/320>
11. Tamsir Wahyu Choerul JD. PERBEDAAN LUARAN MATERNAL DAN PERINATAL PREEKLAMPSIA BERAT DENGAN DAN TANPA SINDROM HELLP. *J Kedokt DIPONEGORO*. 2016;5 nO 4(2540–8844):1855–63. <https://ejournal3.undip.ac.id/index.php/medico/article/view/15980>
12. Rohman T, Handayani E. Hubungan Karakteristik Ibu (usia, pekerjaan, tingkat pendidikan) dengan Kejadian Preeklampsia di RSUD Wates. *Sekol Tinggi*

- Ilmu Kesehatan Wates [Internet]. 2019;1(2):1–35. Available from: [http://eprints.poltekkesjogja.ac.id/2187/3/BAB II.pdf](http://eprints.poltekkesjogja.ac.id/2187/3/BAB%20II.pdf)
13. I Gusti Putu Ngurah Adi Santika, S.Pd. MF. HUBUNGAN INDEKS MASA TUBUH DAN UMUR TERHADAP DAYA TAHAN UMUM (KARDIOVASKULER). *J Pendidik Kesehatan* [Internet]. 2015;1(5):42–47. Available from: <http://publicacoes.cardiol.br/portal/ijcs/portugues/2018/v3103/pdf/3103009.pdf>
http://www.scielo.org.co/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S0121-75772018000200067&lng=en&tng=en&SID=5BQIj3a2MLaWUV4OizE%0Ahttp://scielo.iec.pa.gov.br/scielo.php?script=sci_
 14. Isah AD, Adewole N, Agida ET, Omonua KI, Wong JYY, Gold EB, et al. Fibroid Uterus : A Case Study. *Am Fam Physician*. 2017;08(4):725–36. <https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/28084714/>
 15. Windaryani Y, Dode S, Mallo A. HUBUNGAN ANTARA PRIMIGRAVIDA / MULTIGRAVIDA DENGAN ANGKA KEJADIAN PREEKLAMPSIA / EKLAMPSIA DI RSKDIA SITI FATIMAH MAKASSAR. *J Ilmu Kesehatan DIAGNOSIS*. 2013;VOL 1 NO 6. <http://ejournal.stikesnh.ac.id/index.php/jikd/article/view/360>
 16. ZARN, Renjani RS, Astuti R. Pengaruh Umur, Kehamilan Ganda dan Gravida pada Kejadian Preeklampsia di Rumah Sakit Umum Meuraxa Banda Aceh Tahun 2015. *J Healthc Technol Med*. 2019;2(2):115. <https://jurnal.uui.ac.id/index.php/JHTM/article/view/244>
 17. Aulia D, Rodiani, Graharti R. Relationship between Diabetes Mellitus with The Incidence of Preeclampsia in RSUD DR . H . Abdul Moeloek Lampung on The Period 1 January-30 June 2018. *Medula*. 2019;8(2):180–6. <http://repository.lppm.unila.ac.id/15491/1/2285-3005-1-PB.pdf>
 18. Erni Setiawati. the Relationship of Multipelpregnancy, Chronic Hypertension With the Events of Heavy Exlampsia Pre on Malled Mother in Dr. H. Moch an Sari Saleh Banjarmasin in 2019. *J Skala Kesehatan Politek Kesehatan Banjarmasin*. 2020;11(2):114–24. https://webcache.googleusercontent.com/search?q=cache:p_dEDdK03OcJ:https://www.ejurnalskalakesehatan-poltekkesbjm.com/index.php/JSK/article/download/281/185/+&cd=1&hl=id&ct=clnk&gl=id
 19. Andriani C, Lipoeto NI, Indra Utama B. Hubungan Indeks Massa Tubuh dengan Kejadian Preeklampsia di RSUP Dr. M. Djamil Padang. *J Kesehatan Andalas*. 2016;5(1):173–8. <http://jurnal.fk.unand.ac.id/index.php/jka/article/view/464>
 20. Oviana A, Friadi A, Ilmiawati C. Hubungan asupan vitamin D dengan kadar 25(OH)D serum pada ibu hamil trimester III etnis minangkabau. *Maj Kedokt Andalas*. 2019;42(3S):11. <http://jurnalmka.fk.unand.ac.id/index.php/art/article/view/647>
 21. Yudia Gustri, IRico Januar Sitorus FU. DETERMINAN KEJADIAN PREEKLAMPSIA PADA IBU HAMIL DI RSUP DR. MOHAMMAD HOESIN PALEMBANG. *J Ilmu Kesehatan Masy*. 2016;7 No 3(e-ISSN 2548-7949):209–17.

- <https://ejournal.fkm.unsri.ac.id/index.php/jikm/article/view/192>
22. Legawati & NRU. Analisis Faktor Risiko Kejadian Preeklampsia Berat Di RSUD Rujukan Kabupaten dan Provinsi Kalimantan. *Surya Med.* 2017;3 No 1:1--11. <https://www.neliti.com/id/publications/258715/analisis-faktor-risiko-kejadian-preeklampsia-berat-di-rsud-rujukan-kabupaten-dan>
 23. Karima. Hubungan Faktor Risiko dengan Kejadian Preeklampsia Berat. *J Kesehatan Andalas.* 2015;4 No 2. <http://jurnal.fk.unand.ac.id/index.php/jka/article/view/299>
 24. Tigor H. Situmorang, Yuhana Damantalm, Afrina Januarista S. FAKTOR - FAKTOR YANG BERHUBUNGAN DENGAN KEJADIAN PREEKLAMPSIA PADA IBU HAMIL DI POLI KIA RSU ANUTAPURA PALU. *J Kesehatan Tadulak.* 2016;2 No 1:1-75. <http://jurnal.untad.ac.id/jurnal/index.php/HealthyTadulako/article/view/5744>
 25. Ana Mariza RS. HUBUNGAN RIWAYAT HIPERTENSI DENGAN KEJADIAN PREEKLAMPSIA BERAT PADA IBU BERSALIN DI RSUD Dr. H. ABDUL MOELOEK PROVINSI LAMPUNG TAHUN 2015. *J KEBIDANAN.* 2016;2 No 4. <http://ejournalmalahayati.ac.id/index.php/kebidanan/article/view/592>