

DAFTAR PUSTAKA

- Afandi, D. W. S., Hanif, M. N. dan Adriani (2012) 'Hubungan Preeklampsia dan Hptensi Gestasional dengan Berat Badan Lahir Bayi di RSUD Raden Mattaher Jambi Tahun 2012', *The Jambi Medicine Journal*, 1(3), pp. 1-6. Available at: <http://online-journal.unja.ac.id/index.php/kedokteran/article>.
- Afridasari, S. N., Saimin, J. dan Sulastrianah (2013) 'Analisis Faktor Risiko Kejadian Preeklampsia', *Jurnal Ilmiah Fakultas Kedokteran Universitas Halu Oleo*, 1(1), pp. 31-35. Available at: <http://ojs.uho.ac.id/index.php/medula/article/view/187>.
- Akip, A. D., Wiyati, P. S. dan Wijayahadi, N. (2015) 'Luaran Maternal Dan Perinatal Pada Ibu Hamil Dengan Preeklampsia Berat', *Media Medika Muda*. 4(4), pp. 1467-1475. Available at: <https://www.neliti.com/id/publications/117475/luaran-maternal-dan-perinatal-pada-ibu-hamil-dengan-preeklampsia-berat>.
- Arikunto, S. (2012) *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktek*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Arsani, L. P. Y., Merta, I. W. dan Widhya H. S. (2017) 'Kadar Protein Urine Pada Ibu Hamil Trimester II Dan III Di Puskesmas II Denpasar Barat', *Meditory : The Journal of Medical Laboratory*, 5(1), pp. 31-44. Available at: <https://ejournal.poltekkesdenpasar.ac.id/index.php/M/article/view/108>.
- BKKBN (2016) *Kebijakan Program Kependudukan, Keluarga Berencana, dan Pembangunan Keluarga dalam Mendukung Keluarga Sehat*. Jakarta.
- Baron, D. N. (2015) *Kapita Selekta Patologi Klinik*. Edisi ke 4. Jakarta: EGC.
- Dinas Kesehatan Kota Denpasar (2021) *Profil Dinas Kesehatan Kota Denpasar Tahun 2020*. Denpasar.
- Dinas Kesehatan Provinsi Bali (2021) *Profil Kesehatan Provinsi Bali Tahun 2020*. Bali.
- Dumais, C. E. G., Lengkong, R. A. dan Mewengkang, M. W. (2016) 'Hubungan Obesitas Dalam Kehamilan Dengan Kejadian Preeklampsia', *Jurnal e-Clinic (eCl)*, 4(1), pp. 1-5. Available at: <https://ejournal.unsrat.ac.id/index.php/eclinic/article/viewFile/11686>.
- Ekasari, T. dan Natalia, M. S. (2019) *Deteksi Dini Preeklampsia Dengan Antenatal Care*. Sulawesi Selatan: Yayasan Ahmar Cendekia Indonesia.
- Fatimah dan Nuryaningsih (2017) *Buku Ajar Asuhan Kebidanan Kehamilan*. Jakarta: Fakultas Kedokteran dan Kesehatan Universitas Muhammadiyah Jakarta.
- Fitriahadi, E. (2017) *Buku Ajar Asuhan Kehamilan Disertai Daftar Tilik*. Yogyakarta: Universitas 'Aisyiyah Yogyakarta.
- Gandasoebrata, R. (2013) *Penuntun Laboratorium Klinik*. Jakarta: Dian Rakyat.

- Gustri, Y., Sitorus, R. J. dan Utama, F. (2016) 'Determinan Kejadian Preeklampsia Pada Ibu Hamil Di RSUP Dr. Mohammad Hoesin Palembang', *Jurnal Ilmu Kesehatan Masyarakat*, 7(3), pp. 209-217. Available at: <https://ejournal.fkm.unsri.ac.id/index.php/jikm/article/view/192>.
- Hatini, E. E. (2018) *Asuhan Kebidanan Kehamilan*. Malang: Wineka Media.
- Indah, S. N. dan Apriliana, E. (2016) 'Hubungan Antara Preeklampsia Dalam Kehamilan Dengan Kejadian Asfiksia Pada Bayi Baru Lahir', *Jurnal Majority*, 5(5), pp. 55-60. Available at: <https://juke.kedokteran.unila.ac.id/index.php/majority/article/view/924>.
- Julianti, N. (2014) 'Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Preeklampsia Berat Pada Ibu Hamil Trimester II Di RSUD Kota Bekasi Tahun 2014', *Jurnal Ilmiah Kebidanan STIKes Medika Cikarang*, 9(2), pp. 1-10. Available at: <http://www.stikesmedikacikarang.ac.id>.
- Karima, N. M., Machmud, R. dan Yusrawati (2015) 'Hubungan Faktor Risiko Dengan Kejadian Pre-Eklampsia Berat di RSUP Dr. M. Djamil Padang', *Jurnal Kesehatan Andalas*, 4(2), pp. 556-561. Available at: <http://jurnal.fk.unand.ac.id/index.php/jka/article/view/299>.
- Kasriatun, M., Kartasurya, I. dan Nugraheni, S. A. (2019) 'Faktor Risiko Internal dan Eksternal Preeklampsia di Wilayah Kabupaten Pati Provinsi Jawa Tengah', *Jurnal Manajemen Kesehatan Indonesia*, 7(1), pp. 30-38. Available at: <https://ejournal.undip.ac.id/index.php/jmki/article/view>.
- Kementerian Kesehatan RI. (2021) *Profil Kesehatan Indonesia Tahun 2020*. Jakarta.
- Kurniasari, R., Cahya, F., Widiastuti, Y., Adi, P. dan Zainudin, A. (2018) 'Hubungan Tingkat Asupan Energi, Protein dan Zat Besi Dengan Kejadian Anemia dan Risiko Kekurangan Energi Kronik (KEK) Pada Ibu Hamil di Kota Semarang', *Jurnal Kesehatan Universitas Singaperbangsa*, 3(1), pp. 77-90. Available at: <https://journal.unsika.ac.id/index.php/HSG/article>.
- Lalenoh, D. C. (2018) *Preeklampsia Berat dan Eklampsia: Tatalaksana Anestesia Perioperatif*. Yogyakarta: Penerbit Deepublish.
- Lumbanraja, S. N. (2018) 'Tantangan Penatalaksanaan Preeklampsia di Indonesia', *TROPHICO: Tropical Public Health Journal*, 1(1), pp. 16-21. Available at: <http://jurnal.univrab.ac.id/index.php/klinikal/article/view/2177>.
- Mamlukah dan Saprudin, A. (2018) 'Gambaran Karakteristik Ibu Hamil Dengan Risiko Preeklampsia', *Jurnal Ilmu Kesehatan Bhakti Husada*, 9(2), pp. 59-67. Available at: <https://ejournal.stikku.ac.id/index.php/stikku/article>.
- Mandang, J., Tombokan, S. G. J. dan Tando, N. M. (2016) *Asuhan Kebidanan Kehamilan*. Bogor: In Media.
- Marianti, A. (2020) *Gambaran Hasil Pemeriksaan Protein Urine Pada Ibu Hamil Di Rumah Sakit Umum Daerah M. Natsir Solok Tahun 2020*. Universitas Andalas

- Mustika, D. N. dan Puspitaningrum, D. (2016) 'Pemeriksaan Kadar Hemoglobin dan Urine Pada Ibu Hamil di Laboratorium Kesehatan Terpadu UNIMUS', *Journal Universitas Muhammadiyah Semarang*, 3(1), pp. 1-6. Available at: <https://jurnal.unimus.ac.id/index.php/psn12012010/article>.
- Ni'mah, M. (2017) *Gambaran Kadar Hemoglobin dan Protein Pada Ibu Hamil Trimester III di Rumah Sakit Bersalin Gowa*. Universitas Islam Negeri Alauddin
- Notoatmodjo, S. (2012) *Metode Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Notoatmodjo, S. (2018) *Etika dan Hukum Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Novianti, R. (2018) *Gambaran Hasil Pemeriksaan Protein Urine Pada Ibu Hamil Trimester III Di Puskesmas Poasia Kota Kendari*. Politeknik Kesehatan Kemenkes Kendari.
- Nursal, D. G. A., Tamela, P. dan Fitriyeni (2015) 'Faktor Risiko Kejadian Preeklampsia Pada Ibu Hamil RSUP Dr. M. Djamil Padang Tahun 2014', *Jurnal Kesehatan Masyarakat Andalas*, 10(1), pp. 38-44. Available at: <http://jurnal.fkm.unand.ac.id/index.php/jkma/article/view/161>.
- Padila (2014) *Buku Ajar Keperawatan Maternitas*. Yogyakarta: Nuha Medika.
- Pangulimang, A. P., Kaligis, S. H. M. dan Parutu, M. E. (2018) 'Gambaran Kadar Protein Urin Pada Ibu Hamil Trimester III di Rumah Sakit Robert Wolter Mongisidi Manado', *Jurnal e-Biomedik (eBm)*, 6(2), pp. 184-188. Available at: <https://ejournal.unsrat.ac.id/index.php/ebiomedik/article>.
- Poedjiadi, A. dan Supriyanti, F. T. M. (2016) *Dasar-Dasar Biokimia*. Jakarta: UI-Press.
- Prawirohardjo, S. (2014) *Ilmu Kebidanan Sarwono Prawirohardjo*. Jakarta: PT. Bina Pustaka Sarwono Prawirohardjo.
- Rezky, D. M. (2019) *Gambaran Proteinuria Pada Ibu Hamil Trimester III Di Rumah Sakit Umum Bunda Kota Palembang Tahun 2019*. Poltekkes Kemenkes Palembang.
- Riswanto dan Rizki, M. (2015) *Urinalisis : Menerjemahkan Pesan Klinis Urine*. Yogyakarta: Pustaka Rasmedia.
- Santoso, A. P. R. dan Laila, M. (2019) 'Hubungan Leukosit dengan Protein Urine Pada Ibu Hamil Trimester III di Puskesmas Klampis Bangkalan Madura', *Medical Technology and Public Health Journal (MTPH Journal)*, 3(2), pp. 101-106. Available at: <https://journal2.unusa.ac.id/index.php/MTPHJ>.
- Selvana, F. (2020) 'Analisa Kejadian Hiperproteinuria Sebagai Tanda Preeklampsia Pada Ibu Hamil Di Rumah Sakit Umum Anwar Medika Sidoarjo', *Journal of Chemical Information and Modeling*, 21(1), pp. 1-9. Available at: <http://repository.stikesrsanwarmedika.ac.id/id/eprint/105/>.
- Sibai, B. M. (2016) *Preeclampsia and Hypertensive Disorders (7th ed)*. *Obstetrics: Normal and Problem Pregnancies*. Philadelphia: Elsevier Inc.

- Sinaga, H. (2011) *Urinalisa*. Palembang: Multi Sarana.
- Situmorang, T. H., Damantalm, Y., Januarista, A. dan Sukri (2016) 'Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Preeklampsia Pada Ibu Hamil di Poli KIA RSUD Anutapura Palu', *Jurnal Kesehatan Tadulako*, 2(1), pp. 1–11. Available at: <http://jurnal.untad.ac.id/jurnal/index.php/HealthyTadulako>.
- Sofian, A. (2015) *Rustam Mochtar Sinopsis obstetri : obstetri operatif obstetric social*. Edisi 3. Jakarta: EGC.
- Sugiyono (2019) *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Sukaesih, S. (2012) *Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Pengetahuan Ibu Hamil Mengenai Tanda Bahaya Dalam Kehamilan di Puskesmas Tegal Selatan Kota Tegal Tahun 2012*. Universitas Indonesia.
- Swarjana, IK. (2015) *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Edisi Revisi. Yogyakarta: Andi Offset.
- Tjiptaningrum, A. dan Hartanto, B. A. (2016) 'Dampak Proteinuria Pada Anak', *Jurnal Majority*, 5(2), pp. 1-5. Available at: <https://juke.kedokteran.unila.ac.id/index.php/majority/article/view/1072>.
- Wardani (2012) *Hubungan Tingkat Kebersihan Rongga mulut Dengan Status Gingiva Pada Ibu Hamil Di Wilayah Kerja Puskesmas Sumber sari Kecamatan Summersari Kabupaten Jember*. Universitas Jember.
- Warni, D. (2020) *Gambaran Hasil Protein Urine Pada Ibu Hamil Di RSUD Bunda Thamrin Medan*. Politeknik Kesehatan Kemenkes RI Medan.
- WHO (2015) *Global Maternal Mortality Rate*. Geneva: World Health Organization.