

DAFTAR PUSTAKA

- Afridasari, S. N., Saimin, J., & Sulastrianah, S. (2019). Analisis Faktor Risiko Kejadian Preeklampsia Berat. *Jurnal Surya Medika*, 3(1), 31–35.
- Cunningham, F. G., Leveno, K. J., Spong, C. Y., Dashe, J. S., Casey, B. M., Hoffman, B. L., & Bloom, S. L. (2018). *Williams Obstetrics, 25th Edition*. McGraw-Hill Education.
- Damayanti, D., Wardani, R. S., & Indrawati, N. D. (2015). STUDI DESKRIPTIF TINGKAT PENGETAHUAN TENTANG KETIDAKNYAMANAN SELAMA KEHAMILAN PADA IBU HAMIL TRIMESTER PERTAMA DI BPM Ny.A PUNDENARUM DEMAK. *Jurnal Kebidanan; Vol 4, No 1 (2015): February 2015* DO - 10.26714/jk.4.1.2015.74-80 . Diambil dari https://jurnal.unimus.ac.id/index.php/jur_bid/article/view/1392
- Daniati, L. (2020). Hubungan Aktivitas Fisik Dengan Indeks Massa Tubuh (IMT) Pada Siswa SMP Negeri 1 Padang. *Jurnal Ilmu Kesehatan Indonesia*, 1(2). <https://doi.org/10.25077/jikesi.v1i2.100>
- Dartiwen, S. S. T. M. K., & Yati Nurhayati, S. S. T. M. K. (2019). *Asuhan Kebidanan pada Kehamilan*. Andi Publisher. Diambil dari <https://books.google.co.id/books?id=zoX-DwAAQBAJ>
- Desmarnita, U., & Mulyanti, Y. (2019). Pengaruh Promosi Kesehatan Melalui Buku Praktis Kesehatan Ibu Hamil Preeklampsia Terhadap Pengetahuan Kader Kesehatan. *Jkep*, 4(1), 44–53. <https://doi.org/10.32668/jkep.v4i1.279>
- Dinkes Provinsi Jawa Timur. (2017). *PROFIL KESEHATAN PROVINSI JAWA TIMUR TAHUN 2016 [East Java Health Profile 2016]*. Surabaya: Dinas

Kesehatan Provinsi Jawa Timur.

Elsanti, D., Yulistika, D., & Yuliarti, Y. (2016). Hubungan Antara Tingkat Stress Dan Aktivitas Fisik Terhadap Kejadian Pre Eklamsi Pada Ibu Hamil Di Wilayah Puskesmas Kalibagor. *Prosiding SNaPP: Kesehatan (Kedokteran, Kebidanan, Keperawatan, Farmasi, Psikologi)*, 2(1), 177–186.

Fatimah, S., & Oktavianis, T. W. (2017). Hubungan Pengetahuan Ibu Tentang Manajemen Laktasi Dengan Pemberian Asi Eksklusif Di Wilayah Kerja Puskesmas Kelurahan Bidara Cina I Jakarta Timur tahun 2017. *Jurnal Afiat Kesehatan dan Anak*, 3(2).
<https://doi.org/https://doi.org/10.34005/afiat.v3i2.680>

Fitriani, L. (n.d.). Firawati, & Raehan.(2021). *Buku Ajar Kehamilan Sleman-Yogyakarta Deepublish*.

Freike S. N. Lumy, S. S. T. M. K., Ika Murtiyarini, M. K., Enny Susilawati, M. K., Vega Muhida, S. S. T. K. M. K., Lia Artika Sari, M. K., Iyam Manueke, S. S. T. M. K., ... Suhartini, S. S. T. M. K. M. K. (2023). *BUNGA RAMPAI ASUHAN KEBIDANAN KEHAMILAN*. Media Pustaka Indo. Diambil dari https://books.google.co.id/books?id=5r_aEAAAQBAJ

Ghozali, I. (2018). Multivariate analysis application with IBM SPSS program. 25. *Semarang: Diponegoro University Publishing Agency*.

Hallal, P. C., Andersen, L. B., Bull, F. C., Guthold, R., Haskell, W., & Ekelund, U. (2012). Global physical activity levels: surveillance progress, pitfalls, and prospects. *The lancet*, 380(9838), 247–257.

Herlambang. (2016). Kehamilan dengan sindroma antifosfolipid. *Jmj*, 4(1), 156–

178.

Hidayanti, L., & Rahfiludin, M. Z. (2020). Dampak Anemi Defisiensi Besi pada Kehamilan : a Literature Review. *Gaster*, 18, 50. <https://doi.org/10.30787/gaster.v18i1.464>

Ibrahim, B. I. (2018). *HUBUNGAN AKTIVITAS FISIK DENGAN KEJADIAN OBESITAS PADA REMAJA DI SMAN 1 GAMPING SLEMAN YOGYAKARTA*. Universitas 'Aisyiyah.

Ikhsan, M., Sumarni, & Rahma. (2018). HUBUNGAN PENGETAHUAN DAN SIKAP IBU HAMIL TENTANG TANDA BAHAYA KEHAMILAN, PERSALINAN DAN NIFAS TERHADAP PERILAKU ANC PUSKESMAS LATAMBAGA KABUPATEN KOLAKA The Relationship Of Knowledge And Attitude Of Pregnant Women About Dangerous Signs Of Pregnancy, *Deliv. Jurnal Media Kesehatan Masyarakat Indonesia*.

Indahsari, N. K., & Mahali, M. I. (2019). Hubungan Antara Kebiasaan Aktivitas Fisik dengan Indeks Massa Tubuh (Imt) pada Mahasiswa Fk-Uwks Angkatan 2016 dan 2017. *Hang Tuah Medical Journal*, 17(1 SE-), 84–93. Diambil dari <https://journal-medical.hangtuah.ac.id/index.php/jurnal/article/view/86>

Kemenkes RI. (2021). Profil Kesehatan Indonesia tahun 2021. In *Kementrian Kesehatan RI*. Jakarta: Kementrian Kesehatan RI.

Koko Nugroho, Mulyadi, G. N. M. M. (2016). Hubungan Aktivitas Fisik Dan Pola Makan Dengan Perubahan Indeks Massa Tubuh Pada Mahasiswa Semester 2 Programstudi Ilmu Keperawatan Fakultas Kedokteran. *e-journal Keperawatan*, 4(2), 1–5.

- Kurniasari, D., & Arifandini, F. (2019). Hubungan Usia, Paritas dan Diabetes Mellitus Pada kehamilan Dengan Kejadian Preeklamsia Pada Ibu Hamil di Wilayah Kerja Puskesmas Rumbia Kabupaten Lampung Tengah Tahun 2014. *Jurnal Kesehatan Holistik*, 9(3), 142–150.
- Marcelia, K., & Kartasurya, M. I. (2015). Pengaruh Pemberian Yoghurt Kacang Merah terhadap Kadar Kolesterol Total pada Wanita Dislipidemia. *Journal of Nutrition College*, 4(1), 79–88.
- Mardliyana, N. E., Ainiyah, N. H., & Anifah, F. (2022). *Asuhan Kebidanan Kehamilan*. Rena Cipta Mandiri.
- Maryana, N., Pribadi, P. S., & Anggraini, V. (2024). *Konsep Kehamilan dan Adaptasi Fisiologis pada Ibu Hamil*. Penerbit NEM. Diambil dari <https://books.google.co.id/books?id=u8L3EAAAQBAJ>
- Nursalam, N. (2016). *Metodologi penelitian ilmu keperawatan*. Salimba Medika.
- POGI, P. O. dan G. I. (2016). *PNPK Diagnosis dan Tatalaksana Preeklampsia*. POGI.
- Putra, Y. W., & Rizqi, A. S. (2018). Index Massa Tubuh (Imt) Mempengaruhi Aktivitas Remaja Putri Smp Negeri 1 Sumberlawang. *Gaster*, 16(1), 105. <https://doi.org/10.30787/gaster.v16i1.233>
- Putri, N. R., Sebtalezy, C. Y., Sari, M. H. N., Prihartini, S. D., Argaheni, N. B., Hidayati, N., ... Hanung, A. (2019). *Asuhan Kebidanan Kehamilan*. Yayasan Kita Menulis.
- Quedarusman, H., Wantania, J., & Kaeng, J. J. (2013). Hubungan Indeks Massa Tubuh Ibu Dan Peningkatan Berat Badan Saat Kehamilan Dengan

- Preeklampsia. *Jurnal e-Biomedik*, *1*(1), 305–311.
<https://doi.org/10.35790/ebm.1.1.2013.4363>
- Sarwono, P. (2016). *Ilmu Kebidanan* (4 ed.; A. B. Saifuddin, T. Rachimhadhi, & G. H. Wiknjosastro, Ed.). Jakarta: PT Bina Pustaka Sarwono Prawirohardjo.
- Sibai, B. M. (2012). Etiology and management of postpartum hypertension-preeclampsia. *American Journal of Obstetrics and Gynecology*, *206*(6), 470–475. <https://doi.org/10.1016/j.ajog.2011.09.002>
- Simanjuntak, I. K. (2023). *ANALISIS KADAR PROTEIN DAN GLUKOSA URINE PADA IBU HAMIL DI PUSKESMAS TELADAN MEDAN TAHUN 2023*. Universitas Medan Area.
- Simbolon, D. M. B. (2023). *Asuhan Kebidanan Pada Ny. S Masa Hamil Dengan Anemia Dan Ny. M Bersalin, Nifas, Bayi Baru Lahir Dan Keluarga Berencana di Praktek Bidan Mandiri D.S Kota Pematang Siantar* (Politeknik Kesehatan Kemenkes Medan). Politeknik Kesehatan Kemenkes Medan.
Diambil dari <http://www.nber.org/papers/w16019>
- Siswanto, Susila, & Suyanto. (2018). *Metodologi Penelitian Kesehatan dan Kedokteran* (1 ed.). Yogyakarta: Bursa Ilmu.
- Sudarman, S., Tendean, H. M. M., & Wagey, F. W. (2021). Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Terjadinya Preeklampsia. *e-CliniC*, *9*(1), 68–80.
<https://doi.org/10.35790/ecl.v9i1.31960>
- Sugiyono. (2019). *Metode Penelitian Kauntitatif, Kualitatif, dan R&D* (1 ed.). Bandung: ALFABETA.
- Sutanto, A. V., & Fitriana, Y. (2018). *Asuhan pada kehamilan*. Yogyakarta:

Pustaka Baru.

- Sutomo, A. H. (2013). Risk factors of the incidence of pulmonary tuberculosis in Banjarmasin City, Kalimantan, Indonesia. *International Journal of Public Health*, 2(1), 1–6.
- Widarsa, K. T., Astuti, P. A. S., & Kurniasari, N. M. D. (2022). *Metode Sampling Penelitian Kedokteran dan Kesehatan*. BASWARA PRESS. Diambil dari <https://books.google.co.id/books?id=J21mEAAAQBAJ>
- Wulandari, N. A., Sari, Y. K., & Chairunnisa, M. (2022). *Pendekatan Teori Transculture: Rekonstruksi Budaya Pemberian Gizi 1000 Hari Pertama Kehidupan*. Penerbit NEM.
- Yuliani, D. R., Saragih, E., Astuti, A., Wahyuni, W., Ani, M., Muyassaroh, Y., ... Ismawati, I. (2021). *Asuhan Kehamilan*. Yayasan Kita Menulis.
- Yuni Astuti, Tuti Anggarawati, Alifiah Zahra Nurcahyani, & Shella Nur Jayanti. (2023). Efektivitas Relaksasi Otot Progresif Terhadap Tingkat Nyeri Punggung Bawah Pada Ibu Hamil Trimester III Di Wilayah Puskesmas Kagok. *Jurnal Riset Rumpun Ilmu Kedokteran*, 2(2), 109–120. <https://doi.org/10.55606/jurrike.v2i2.1892>
- ZSAFIRA, R. (2017). *HUBUNGAN AKTIVITAS FISIK SELAMA KEHAMILAN DENGAN KEJADIAN PRE-EKLAMPSIA PADA IBU HAMIL DI WILAYAH KERJA PUSKESMAS 1 CILONGOK KABUPATEN BANYUMAS*. UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH PURWOKERTO.