

## DAFTAR PUSTAKA

- Alza, N., Kautzar, A., Diarfah, A. D., Andryani, Z. Y., & Firdayanti. (2022). Physical Examination of Pregnant Women in Biji Nangka Village, Sinjai Borong Subdistrict, Sinjai Regency. *Jurnal Pengabdian Masyarakat*, 1(2), 56–63.
- Anggraini, D., Taviyanda, D., & Wahyuningsih, A. (2022). Gambaran Pengetahuan Ibu Hamil Tentang Tanda-Tanda Bahaya Kehamilan: Literature Review. *Jurnal Penelitian Keperawatan*, 8(1), 9–16. <https://doi.org/10.32660/jpk.v8i1.591>
- Kasmiati, purnamasari, dian, ernawati, salina, winda dwi pusrita, & ernawati. (2023). *Asuhan Kehamilan*.
- Kemenkes RI. (2023). *Laporan Akuntabilitas Kinerja Instansi Pemerintah (LAKIP) Direktorat gizi dan kesehatan ibu dan anak*. Germas.
- Kumalasari, I., & Rusella, Z. (2022). Risiko Kejadian Asfiksia Neonatorum Pada Persalinan Kala Ii Memanjang, Air Ketuban Bercampur Mekonium Dan Usia Ibu. *Jurnal Keperawatan Suaka Insan (Jksi)*, 7(2), 91–97. <https://doi.org/10.51143/jksi.v7i2.325>
- LAPORAN AKUNTABILITAS KINERJA INSTANSI PEMERINTAH. (2023). *LAPORAN AKUNTABILITAS KINERJA INSTANSI PEMERINTAH*.
- Lidia Sari, N., & Ningsih, D. A. (2022). Penyuluhan Tanda Bahaya Kehamilan Pada Kelas Ibu Hamil Di Wilayah Kerja Puskesmas Kota Karang. *Jurnal Abdimas Indonesia*, 2(1), 80–86. <https://doi.org/10.53769/jai.v2i1.187>
- Lina Fitriani, S.S.T., M.Keb., Firawati, S.S.T. ,M.Keb., Raean, S.S.T. , M .Keb) .2021 .(Buku Ajar Kehamilan .In Deepublish Publisher.
- Muliani, R., Radatullah, M., & Noviyanti Putri, R. (2021). Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Anemia Pada Ibu Hamil Di Wilayah Kerja Puskesmas Tegal Binangun Kota Palembang 2021. *Jurnal Kesehatan Terapan*, 9(1), 29–33.
- Natalia Melani, A. N. (2022). *Ananlisi Faktor Yang Berhubungan Dengan Demand Atas Pemanfaatan Penolong Persalinan Di Provinsi Banten: Analisis Data SUSENAS 2019*.
- Nukami, J. W., & Fitria, P. (2022). *Jurnal Persada Husada Indonesia Asuhan Keperawatan pada Bayi Baru Lahir dengan Resiko Tinggi Terjadi Infeksi Tali Pusat di RSUD Budhi Asih Nursing Care to Newborns with High Risk of Cord Infection at RSUD Budhi Asih Abstrak Pendahuluan Metode*. 9(34), 36–47.
- Nuraini, D. E. (2018). 7 Langkah Manajemen Kebidanan Menurut Varney. *Journal Article*, 282.
- Nuryana, H., Magfirah, Mutiah, C., & Harahap, L. K. S. (2023). Asuhan Kebidanan Persalinan Normal pada Ibu R di BPM Mrdiah Kota Langsa. *Jurnal Kesehatan Almuslim*, IX(1), 13–19.

- Octaviani Chairunnisa, R., & Widya Juliarti. (2022). Asuhan Kebidanan Pada Bayi Baru Lahir Normal di PMB Hasna Dewi Pekanbaru Tahun 2021. *Jurnal Kebidanan Terkini (Current Midwifery Journal)*, 2(1), 23–28. <https://doi.org/10.25311/jkt/vol2.iss1.559>
- Raufaindah, E., Muzayyana, Sulistyawati, E., Hasnita, Y., Sari, N. A. M. E., Citrawati, N. K., Patemah, Maryam, Meiriza, W., Wulandari, I. S., Badi'ah, A., Oviana, A., Rahayu, S., & Mayasari, D. (2022). Instrumen pengumpulan data ketiga dalam penelitian ini adalah observasi. Secara umum, prosedur berikut digunakan untuk menyusun instrumen observasi. In *Media Sains Indonesia*.
- Salsabila, D. S., Kebidanan, J., & Riau, P. K. (2019). *Perubahan fisik dan psikologis pada masa kehamilan*. 1–7.
- Sejak, A., Di, D., Sukamanah, S. D. N., Sukamanah, D., Tanara, K., & Serang, K. (2023). *Jurnal Pengabdian Masyarakat*. 1(November), 58–69.
- Sultra, B. pusat statistik provinsi. (2020). Hasil Sensus Penduduk 2020. *Badan Pusat Statistik*.
- Surtinah, N. S. dan N. (2019). Buku Ajar Dokumentasi Kebidanan. *Prodi Kebidanan Magetan*, 50–61.
- Susiloningtiyas, I., & Purwanti, Y. (2018). *Staf Pengajar Prodi D III Kebidanan Fakultas Ilmu Keperawatan Universitas Islam Sultan Agung Semarang dan Staf Pengajar Akademi Kebidanan Siti Khodijah Sepanjang, Sidoarjo, Jawa Timur*. 1–10.
- (WHO). (2020). Data Angka kematian ibu dengan indikasi oligohidramnion. *Jurnal Penelitian Kesehatan*, 12(1).
- WHO. (2022). *Maternal Mortality*.
- Widiastutik, S. (2020). Hubungan Manajemen Aktif Kala lli Dengan Kejadian Perdarahan Post Partum Primer Di Pbm Umi Surabaya. *J-HESTECH (Journal Of Health Educational Science And Technology)*, 3(1), 35. <https://doi.org/10.25139/htc.v3i1.2383>