

DAFTAR PUSTAKA

1. Dinas Kesehatan Provinsi Banten | Profil Kesehatan Provinsi Banten Tahun 2021 [Internet]. [cited 2023 Feb 12]. Available from: <https://dinkes.bantenprov.go.id/read/profil-kesehatan-provinsi-bant/220/Profil-Kesehatan-Provinsi-Banten-Tahun-2021.html>
2. PROFIL KESEHATAN [Internet]. [cited 2023 Feb 12]. Available from: <https://dinkes.tangerangkab.go.id/informasi-berkala/>
3. Rumiati F, Adisasmita AC. DETERMINANTS OF NEONATAL MORTALITY BASED ON THE 2017 INDONESIAN DEMOGRAPHIC AND HEALTH SURVEY (IDHS).
4. Rini T, Lestari P, Status P, Ibu K, Bayi D. PENCAPAIAN STATUS KESEHATAN IBU DAN BAYI SEBAGAI SALAH SATU PERWUJUDAN KEBERHASILAN PROGRAM KESEHATAN IBU DAN ANAK ACHIEVEMENT OF MOTHER AND BABY HEALTH STATUS AS ONE OF THE SUCCESSES OF MOTHER AND CHILD HEALTH PROGRAMS [Internet]. Available from: <https://www.guesehat.com/polemik-kesehatan->
5. Sistem Informasi Rujukan Statistik - View Indikator [Internet]. [cited 2022 Dec 13]. Available from: <https://sirusa.bps.go.id/sirusa/index.php/indikator/79>
6. tujuan-3 | [Internet]. [cited 2022 Dec 13]. Available from: <https://sdgs.bappenas.go.id/tujuan-3/>
7. WHO, UNICEF. Caring for the newborn at home . WHO, editor. WHO; 2015. 1–117 p.
8. Hidayah N, Wulandari F, DIII Kebidanan STIKES PKU Muhammadiyah Surakarta P. THE ANALYSIS OF OF POSTPARTUM MOTHER TO KNOWLEDGE THE DANGER SIGNS OF NEW BORN. Vol. 14, PROFESI. 2016.
9. Yosef T, Nigussie T, Asefa A. Knowledge of Neonatal Danger Signs and Its Associated Factors among Mothers Attending Child Vaccination Centers at Sheko District in Southwest Ethiopia. *Int J Pediatr* [Internet]. 2020 [cited 2023 Jan 27];2020. Available from: </pmc/articles/PMC7273486/>
10. Gomora Tesfaye D, Dulla Koboto D, Gezahegn H. Maternal knowledge, health care seeking behaviour and associated factors for neonatal danger signs among postpartum mothers in Shashamane Town, Ethiopia: Cross sectional study. *Int J Afr Nurs Sci*. 2022 Jan 1;17.
11. View of PENGETAHUAN DAN SIKAP IBU NIFAS TENTANG TANDA BAHAYA NEONATUS DI PUSKESMAS II KARANGASEM BALI TAHUN 2013 [Internet]. [cited 2022 Dec 13]. Available from: <https://isainsmedis.id/index.php/ism/article/view/85/86>
12. Notoatmodjo S. Metodologi Penelitian Kesehatan. Ketiga. PT. Rineka Cipta; 2018.

13. Mubarak WI. Promosi Kesehatan : Untuk Kebidanan. Salemba Medika; 2011.
14. PUSTAKA Pengetahuan TA. BAB II.
15. Mengandung Dextromethorphan Y, Kesehatan T, Dewi Nahdiya F. Tingkat Pengetahuan Siswa Smk Ma'arif Kota Tegal Tentang Bahaya Penyalahgunaan Obat Yang Mengandung Dextromethorphan Terhadap Kesehatan.
16. Budiati I. FAKTOR-FAKTOR YANG BERHUBUNGAN DENGAN KEMATIAN NEONATAL DINI USIA 0 SAMPAI 7 HARI (Studi Kasus di 4 Puskesmas Kabupaten Banjarnegara).
17. Kosim MS, Ari Yunanto. Buku Ajar Neonatologi.
18. Corvaglia L, Martini S. Feeding difficulties during the neonatal period. *Ital J Pediatr* [Internet]. 2015 Dec [cited 2023 Jan 28];41(Suppl 2):A21. Available from: [/pmc/articles/PMC4707593/](#)
19. Asli A, Handryastuti S. Kejang pada Neonatus, Permasalahan dalam Diagnosis dan Tata laksana. Vol. 9. 2007.
20. Yitayew YA, Aitaye EB, Lechissa HW, Gebeyehu LO. Neonatal Hypothermia and Associated Factors among Newborns Admitted in the Neonatal Intensive Care Unit of Dessie Referral Hospital, Amhara Region, Northeast Ethiopia. *Int J Pediatr* [Internet]. 2020 [cited 2023 Jan 16];2020. Available from: [/pmc/articles/PMC7519202/](#)
21. Barbi E, Marzuillo P, Neri E, Naviglio S, Krauss BS. Fever in Children: Pearls and Pitfalls. *Children* [Internet]. 2017 Sep 1 [cited 2023 Jan 16];4(9). Available from: [/pmc/articles/PMC5615271/](#)
22. Meliya I, Priscilla V, Keperawatan F. Gambaran Kejadian Infeksi Bayi Baru Lahir di Bagian Perinatologi RSUP Dr.M.Djamil Padang Tahun 2012.
23. Panko J, Florell SR, Hadley J, Zone J, Leiferman K, Vanderhooft S. Neonatal pemphigus in an infant born to a mother with serologic evidence of both pemphigus vulgaris and gestational pemphigoid. *J Am Acad Dermatol* [Internet]. 2009 Jun [cited 2023 Jan 28];60(6):1057–62. Available from: <https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/19467379/>
24. Ochoa KJC, Mendez MD. Ophthalmia Neonatorum. *StatPearls* [Internet]. 2022 Mar 15 [cited 2023 Jan 28]; Available from: <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/books/NBK551572/>
25. Avva U, Mueller M. Fever In A Neonate. *StatPearls* [Internet]. 2022 Aug 22 [cited 2023 Jan 16]; Available from: <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/books/NBK482196/>
26. Anmut W, Fekecha B, Demeke T. Mother's knowledge and Practice about Neonatal Danger Signs and Associated Factors in Wolkite Town, Gurage Zone, SNNPR, Ethiopia, 2017. *Journal of Biomedical Sciences*. 2017;06(05).
27. Kibaru EG, Otara AM. Knowledge of neonatal danger signs among mothers attending well baby clinic in Nakuru Central District, Kenya:

- cross sectional descriptive study. *BMC Res Notes*. 2016 Oct 25;9(1):1–8.
28. Zhou J, Hua W, Zheng Q, Cai Q, Zhang X, Jiang L. Knowledge about neonatal danger signs and associated factors among mothers of children aged 0–12 months in a rural county, Southwest of China: a cross-sectional study. *BMC Pregnancy Childbirth*. 2022 Dec 1;22(1).
 29. View of ASPEK PERILAKU MASYARAKAT DALAM PENCARIAN PELAYANAN KESEHATAN PADA MASYARAKAT [Internet]. [cited 2023 Jan 23]. Available from: <http://journal.iaialmawar.ac.id/index.php/JKUSIMAR/article/view/326/194>
 30. Gaol TL. THE INFLUENCE OF THE FACTORS OF SOCIO-DEMOGRAPHY, SOCIO-ECONOMY, AND NEEDS ON COMMUNITY BEHAVIOR IN SEARCHING FOR MEDICATION AT MEDAN KOTA SUBDISTRICT, IN 2013 THESIS.
 31. Dusun D, Desa G, Kecamatan N, Kabupaten D, Jombang. SKRIPSI PENGARUH PERAN IBU TERHADAP PERKEMBANGAN MOTORIK HALUS BALITA USIA 1-5 TAHUN PROGRAM STUDI S1 ILMU KEPERAWATAN SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN INSAN CENDEKIA MEDIKA JOMBANG 2017.
 32. Thabita A, Werdiningsih A, Astarani K, Rs S, Kediri B. Peran Ibu Dalam Pemenuhan Kebutuhan Dasar Anak Terhadap Perkembangan Anak Usia Prasekolah Ayu Thabita Agustus Werdiningsih, Kili Astarani PERAN IBU DALAM PEMENUHAN KEBUTUHAN DASAR ANAK TERHADAP PERKEMBANGAN ANAK USIA PRASEKOLAH ROLE IN MEETING THE NEEDS OF MOTHER ON CHILD DEVELOPMENT PRESCHOOLERS.
 33. Luthfia AR, Alkhajar ENS. PRAKTIK PELAYANAN PUBLIK: PUSKESMAS SEBAGAI GARDA TERDEPAN PELAYANAN KESEHATAN. *Decision: Jurnal Administrasi Publik*. 2019 Sep 24;1(2):71.
 34. Kota Tangerang Selatan Setu Jl Raya Puspitek No B, Setu D, Setu Banten Kota Tangerang Selatan Kranggan Jl K, No P, Setu Banten Kota Tangerang Selatan Bhakti Jaya Kec Setu Banten Kota Tangerang Selatan Serpong Jl Raya Serpong KI, Serpong Banten Kota Tangerang Selatan Serpong Ii Kec Serpong Banten Kota Tangerang Selatan Rawa Buntu Ds Rawa Buntu K, et al. PROVINSI KOTA NAMA PUSKESMAS ALAMAT PUSKESMAS.
 35. Semangat 21 25 Keren itu Apa Sih? – BKKBN | Jawa Barat [Internet]. [cited 2023 Jan 23]. Available from: <https://jabar.bkkbn.go.id/?p=2825>
 36. Arikunto S. *Prosedur Penelitian: Suatu Pendekatan Praktik*. PT Rineka Cipta; 2013.
 37. Mantao E, Mantao E, Suja MDD. Tingkat pendidikan ibu dengan kepatuhan antenatal care pada perdesaan dan perkotaan di Indonesia. *Berita Kedokteran Masyarakat* [Internet]. 2018 Jul 30 [cited 2023 Jan

- 16];34(5):7-3. Available from:
<https://jurnal.ugm.ac.id/bkm/article/view/37405>
38. Guna Melengkapi Sebagian Syarat Mencapai Gelar Sarjana Keperawatan pada Program Pendidikan Ners-Program Studi Ilmu Keperawatan di Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan D, Yogyakarta A. HUBUNGAN STATUS PEKERJAAN IBU DENGAN PEMBERIAN ASI EKSKLUSIF PADA BAYI USIA 7-12 BULAN DI DUSUN SARI AGUNG WONOSOBO NASKAH PUBLIKASI Disusun oleh: DHETA ERNILIA PUSPITA 201110201083 PROGRAM STUDI ILMU KEPERAWATAN SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN 'AISYIYAH YOGYAKARTA 2016.
 39. Surya Rakasiwi & Achmad Kautsar L, Keuangan KE. Pengaruh Faktor Demografi dan Sosial Ekonomi terhadap Status Kesehatan Individu di Indonesia. 2021;5:12220. Available from: <http://dx.doi.org/10.31685/kek.V5.2.1008KajianEkonomi&Keuanga> <https://fiskal.kemenkeu.go.id/ejournal/>
 40. Berikut Besaran UMK Tahun 2023 Yang Ditetapkan Pj Gubernur Banten Al Muktabar - Website Resmi Pemerintah Provinsi Banten [Internet]. [cited 2023 Jan 23]. Available from: <https://biroorganisasi.bantenprov.go.id/berikut-besaran-umk-tahun-2023-yang-ditetapkan-pj-gubernur-banten-al-muktabar>
 41. Nainggolan O, Hapsari D, Lely D, Puslitbang I, Kesehatan U, Ri K, et al. Pengaruh Akses ke Fasilitas Kesehatan terhadap Kelengkapan Imunisasi Baduta (Analisis Riskesdas 2013).
 42. Yang FF, Dengan Pemanfaatan B, Kesehatan P. UNIVERSITAS INDONESIA.
 43. Hastono Mkes DrDrsSP. Analisis Data Pada Bidang Kesehatan. PT Rajagrafindo Persada ; 2016.
 44. dan Sikap Ibu Primigravida terhadap Tanda-tanda Bahaya Bayi Baru Lahir P, Hikmah Annisa N, Idyawati S, Ulya Y. Pengetahuan dan Sikap Ibu Primigravida Terhadap Tanda-tanda Bahaya Bayi Baru Lahir. Maret 2020 Indonesian Journal of Midwifery [Internet]. 3(1). Available from: <http://jurnal.unw.ac.id/index.php/ijm>
 45. yang Berhubungan dengan Pemanfaatan Pelayanan Posyandu Lansia FF, Susanti N. Faktor-faktor yang berhubungan dengan Pemanfaatan Pelayanan Posyandu Lansia. Vol. 1, Jurnal Kesehatan Komunitas. 2011.
 46. Gomora Tesfaye D, Dulla Koboto D, Gezahegn H. Maternal knowledge, health care seeking behaviour and associated factors for neonatal danger signs among postpartum mothers in Shashamane Town, Ethiopia: Cross sectional study. Int J Afr Nurs Sci. 2022 Jan 1;17.
 47. Dessalegn FN, Wanamo TE. Assess the Level of Knowledge and Health-Care Seeking Behavior about Who Recognized Neonatal Danger Signs and Associated Factors among Mothers in Gasera District, Ethiopia. Vol. 9, Adv Dairy Res. 2021.

48. Wawan A, Dewi M. Teori dan Pengukuran Pengetahuan Sikap dan Perilaku Manusia. Nuha Medika; 2011.
49. Manajemen J, Keuangan D. Hubungan Motivasi Belajar dan Minat Belajar terhadap Prestasi Belajar Mahasiswa Mata Kuliah Pengantar Manajemen (Studi kasus Mahasiswa Tingkat I EKM A Semester II) Syardiansah. 2016;5(1).

