

DAFTAR PUSTAKA

- Afifah, D. N., 2010. Faktor yang berperan dalam kegagalan praktik pemberian ASI eksklusif. *Ejournal Undip*.
- Andriany, E., Ahmad, A. & Yuniwati, C., 2013. Perbedaan pertumbuhan berat badan bayi ASI eksklusif dan non eksklusif di wilayah kerja Puskesmas Peukan Bada Kabupaten Aceh Besar. *Idea Nursing Jurnal*, 4(2): 47–52.
- Arifin, S., 2004. Faktor – faktor yang mempengaruhi pemberian ASI oleh ibu melahirkan. *Ejournal USU*.
- Armi, Y. & Susanti, E., 2013. Pengaruh inisiasi menyusui dini terhadap perubahan suhu tubuh bayi baru lahir di BPM “y” Kota Bukittinggi tahun 2013. *Jurnal Kesehatan Masyarakat STIKes Prima Nusantara Bukittinggi*, 4(2): 48–53.
- Arsini, N. M. A., 2014. Kontribusi inisiasi menyusui dini terhadap berat badan bayi pada masa neonatal umur 14 hari. tp.
- Astutik, RY. 2014. *Payudara dan Laktasi*. Jakarta: Salemba Medika.
- Bahiyatun. 2009. *Buku Ajar Bidan Psikologi Ibu dan Anak*. Jakarta: EGC Bobak.
- BKKBN. 2012. *Kehamilan ideal usia 20-35 tahun*. Jakarta: BKKBN
- Brown, J.E., Dugan, C. & Kleindan, R., 2016. *Nutrition Through the Life Cycle*. Balmont, USA: Thomson Wadsworth.
- Cahyaningsih, H., dkk., 2010. Hubungan berbagai variasi nutrisi dengan perubahan berat badan neonatus usia 10-14 hari di wilayah kerja Puskesmas Garuda Bandung. *Jurnal Kesehatan Kartika Stikes A. Yani*
- Chairani, K., 2013. Alasan ibu memberikan makanan pendamping ASI (MP-ASI) dini dengan pendekatan teori Health Belief Model di wilayah kerja Puskesmas Kecamatan Pesangrahan Jakarta Selatan tahun 2013. *FKIK UIN*.

- Chauhan, M.G, *et.al.*, 2015. Assessment of Weight Gain Pattern of Exclusively Breastfed and Nonexclusively Breastfed Infants in Bhavnagar city, Gujarat. *International Journal of Medical Science and Public Health*, 5(1): 64-68
- Dahlan, S., 2013. *Statistik untuk Kedokteran dan Kesehatan Edisi 5*. Jakarta: Salemba Medika.
- Damayanti, D. F., 2015. Tumbuh kembang bayi 0-6 bulan menurut status ASI di Puskesmas Telaga Biru Pontianak. *Jurnal Vokasi Kesehatan*, 1(3): 75-79.
- Departemen Kesehatan Republik Indonesia, 2007. *Pedoman Pemberian Makanan Bayi dan Anak dalam Situasi Darurat*. Jakarta: Depkes RI.
- Dinas Kesehatan Kota Denpasar, 2016. *Profil Dinas Kesehatan Kota Denpasar Tahun 2016*. Denpasar: Dinkes Kota Denpasar.
- Dintansari, E. O., Anasari, T., & Fridayanti, W., 2010. Studi komparatif penambahan berat badan bayi umur 0-6 bulan yang diberi MP-ASI dan tanpa diberi MP-ASI, *Jurnal Bidan Prada*, 1(1): 98-107.
- Endrawati, D. & Suwarni, T., 2018. Hubungan pemberian ASI eksklusif dengan berat badan bayi usia 6 bulan di Posyandu Desa Mulur, Bendosari, Sukoharjo. *Indonesian Journal On Medical Science*, 5(1): 77-84.
- Fikawati, S. & Syafiq, A., 2009. Penyebab keberhasilan dan kegagalan praktik pemberian ASI eksklusif. *National Public Health Journal*, 4(3): 120-131.
- Giri, M. K., Muliarta, I. & Wahyuni, N. P. S., 2013. Hubungan pemberian ASI eksklusif dengan status gizi balita usia 6-24 bulan di Kampung Kajian, Buleleng. *Jurnal Sains dan Teknologi*, 2(1): 184-192.
- Hastuti, P. & Wijayanti, I. T., 2017. Analisis deskriptif faktor yang mempengaruhi pengeluaran ASI pada ibu nifas di Desa Sumber Kecamatan Sumber Kabupaten Rembang, *URECOL*: 223-232.
- Hervilia, D., dkk., 2016. Pandangan sosial budaya terhadap ASI eksklusif di Wilayah Panarung Palangkaraya. *Indonesian Journal of Human Nutrition*, 3(1): 63-70

- Hikmawati, I., 2010. Faktor-faktor risiko kegagalan pemberian ASI selama dua bulan. *Eprint Undip*.
- Indriastuti, P. and Bambang, E. S., 2007. Faktor-faktor maternal yang mempengaruhi kenaikan berat badan bayi. *Mutiara Medika Edisi Khusus*, 7(2): 95–104.
- Kamariyah, N., 2014. Kondisi psikologi mempengaruhi produksi ASI ibu menyusui di BPS Aski Pakis Sido Kumpul Surabaya. *Journal of Health Sciences*, 7(1): 29–36.
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia, 2014. *Situasi dan Analisis ASI Eksklusif*, Jakarta: Kemenkes RI.
- _____, 2015. *Rencana Strategi Kementerian Kesehatan tahun 2015-2019*. Jakarta: Kemenkes RI.
- Lestari, D., Zuraida, R. & Larasati, T., 2013. Hubungan tingkat pengetahuan ibu tentang air susu ibu dengan pemberian ASI eksklusif di kelurahan fajar bulan. *Medical Journal of Lampung University*, 2(4): 88-99.
- Mardhiyyah, A., 2017. Analisis peran keluarga terhadap perilaku pemberian ASI eksklusif pada bayi usia 6-24 bulan di wilayah kerja Puskesmas Way Halim Kota Bandar Lampung. *Medical Journal of Lampung University*.
- Maryunani, A., 2014. *Asuhan Neonatus, Bayi, Balita & Anak Pra-Sekolah*. Tajurhalang: In Media.
- Munir, H. M., 2014. Pengaruh pemberian ASI eksklusif terhadap berat bayi umur 4-6 bulan (di wilayah kerja Puskesmas Plumpang Kabupaten Tuban). *Journal Stikes Nu Tuban*.
- Nadhifah, I., 2014. Perbedaan berat badan bayi yang diberikan asi eksklusif dengan bayi yang diberikan makanan pendamping ASI di posyandu wilayah Desa Ngestiharjo Bantul. *Digilib Unisayogya*.
- Nelson, W. E., 2000. *Ilmu Kesehatan Anak*. Jakarta: EGC.

- Nilakesuma, A., Jurnal, Y. D. & Rusjdi, S. R., 2013. Hubungan status gizi bayi dengan pemberian ASI eksklusif, tingkat pendidikan ibu dan status ekonomi keluarga di wilayah kerja Puskesmas Padang Pasir. *Digilib Unimus*.
- Notoatmodjo, 2011. *Metodelogi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Balai Pustaka.
- Rochsitasari, N., Santosa, B. & Puruhita, N., 2011. Perbedaan frekuensi defekasi dan konsistensi tinja bayi sehat usia 0–4 bulan yang mendapat ASI eksklusif, non eksklusif, dan susu formula. *Sari Pediatri*, 13(3): 191-199.
- Pramita, E., 2017. Pekan ASI sedunia 2017: mari dukung keberhasilan ibu menyusui. *Majalah Kartini*.
- Puspitasari, A., 2016. Hubungan inisiasi menyusui dini dengan kelancaran pengeluaran asi pada ibu post partum di Puskesmas Patrang Kabupaten Jember, *Respository UNEJ*.
- Puspitasari, S. & Pujiastuti, W., 2015. Hubungan pemberian ASI eksklusif terhadap status gizi pada bayi usia 7-8 bulan di wilayah Puskesmas Tlogomulyo, Kabupaten Temanggung Tahun 2014. *Jurnal Kebidanan*, 4(8): 62–69.
- Rahardina, S., 2013. Hubungan frekuensi kencing dan frekuensi defekasi dengan perubahan berat badan pada neonatus. *Eprint Undip*.
- Roesli, U., 2005. *Mengenal ASI Eksklusif*. Jakarta: Trubus Agriwidya.
- Royhanaty, I., 2010. *Tumbuh Kembang Anak*. tp.
- Ruth, A. L. and Robert, M. L. (2011) *Breastfeeding: a guide for the medical profession*. Australia: Elsevier.
- Salwan, H., Kesumawati, R., & Bakri, A., 2010., Pola defekasi bayi usia 7-12 bulan, hubungannya dengan gizi buruk, dan penurunan berat badan serta persepsi ibu. *Sari Pediatri*, 12(3):168-73.
- Sapriannisa, B., 2012. Gambaran peningkatan berat badan pada bayi dalam pemberian susu formula di Desa Mulo Wonosari Gunungkidul. *Jurnal Kesehatan Kartika*.

- Saragih, F.S., 2010. Pengaruh penyuluhan terhadap pengetahuan dan sikap ibu tentang makanan sehat dan gizi seimbang di Desa Merek Raya Kecamatan Raya Kabupaten Simalungun Tahun 2010. *Ejournal USU*.
- Soetjiningsih. 2002. *Tumbuh Kembang Anak*. Jakarta: EGC
- Sudijono, A., 2012. *Pengantar Evaluasi Pendidikan*. Jakarta: Raja Grafindo Persada
- Sugiyono. 2017. *Statistika untuk Penelitian*. Bandung: Alfabeta.
- Supardi, S. & Rustika, 2013. *Metodologi Riset Keperawatan*. Jakarta: CV Trans Info Media.
- Supariasa. 2002. *Penilaian Status Gizi*. Jakarta: EGC
- Tyas, B. P. E., 2013. Hubungan antara pemberian ASI eksklusif dan ASI non eksklusif dengan pertumbuhan berat badan bayi 0-6 bulan di Desa Giripurwo, Wonogiri. tp.
- Widyastuti, E., 2009. Hubungan riwayat pemberian ASI eksklusif dengan status gizi bayi 6-12 bulan di Nusa Tenggara Barat. *Lib.UI*.
- Widyastuti, E., 2011. Motivasi wanita bekerja dalam memberikan susu formula pada bayi usia 0-6 bulan. *Jurnal KesMaDaSka*: 2(2): 6-11.
- Wulandari, K. T. Y., 2016. Pengaruh terapi bercerita terhadap perkembangan bahasa anak usia prasekolah di Taman Kanak-kanak Widya Kumara Sari Denpasar tahun 2015. *Ejournal Unud*: 1-10.