

## DAFTAR PUSTAKA

- Assriyah, H., Indriasari, R., Hidayanti, H., Thaha, A. R., & Jafar, N. (2020). Hubungan Pengetahuan, Sikap, Umur, Pendidikan, Pekerjaan, Psikologis, Dan Inisiasi Menyusui Dini Dengan Pemberian ASI Eksklusif Di Puskesmas Sudiang. *Jurnal Gizi Masyarakat Indonesia: The Journal of Indonesian Community Nutrition*, 9(1), 30–38. <https://doi.org/10.30597/jgmi.v9i1.10156>
- Artini. (2016). Hubungan antara kepatuhan budaya dengan waktu pemberian makanan pendamping ASI di desa Peniron Kecamatan Pejagoan Kabupaten Kebumen. 2016.
- Atiko, S.S., M.M.Pd. (2019). Booklet, Brosur, dan Poster Sebagai Karya Inovatif di Kelas. Gresik: Caremedia Communication
- Citra Dewi Gunawan, D., Nita, V., Indrayani, N., Arintasari, F., Ariani, I., Studi Gizi Program Sarjana, P., Sudi Kebidanan Program Diploma Tiga, P. (2022). Pengaruh Kelas Edukasi MP-ASI 4 Bintang Terhadap Asupan Protein dan Keragaman Pangan pada Balita Usia 6-59 Bulan Effect of education class about 4 star MP-ASI on food diversity but not on protein intake. *Medika Respati : Jurnal Ilmiah Kesehatan*, 17(Mei), 83–90.
- Dr. Naufal Bachri, S.E., M.B. (2019). *Statistika dasar untuk bisnis : teori, pendekatan, dan contoh kasusnya*. (J. Ahyar, Ed.). Jawa barat: CV Jejak, Anggota IKAPI.
- Fitrisia. (2017). Hubungan Antara Menyusui Segera (Immediate Breastfeeding) dan Pemberian ASI Eksklusif sampai Empat Bulan. Jakarta: Kedokteran Trisakti. Mei-Agustus Vol.22 No.2: Hal.47-55
- Hanindita, M. (2019). 567 Fakta tentang MPASI. Jakarta
- Hanindita, M. (2020). Mommyclopedia: 78 Resep MPASI. *Gramedia Pustaka Utama Jakarta*. Retrieved from [https://www.google.co.id/books/edition/Mommyclopedia\\_78\\_Resep\\_MPASI/huPsDwAAQBAJ?hl=id&gbpv=1&dq=78+resep+mpasi&printsec=frontcover](https://www.google.co.id/books/edition/Mommyclopedia_78_Resep_MPASI/huPsDwAAQBAJ?hl=id&gbpv=1&dq=78+resep+mpasi&printsec=frontcover)
- Hartiningtiyaswati, (2017). Pemberian ASI Eksklusif dan Faktor-Faktor yang Berhubungan di Puskesmas Tarusan Kabupaten Pesisir Selatan Pripinsi Sumatera Barat Tahun 2006. Tesis. FKMUI. Depok
- Ichwan, E.Y., Lubis, R., & Damayani, A.D. (2020). Pemberian ASI Eksklusif dan Makanan Pendamping ASI Berhubungan dengan Status Gizi Balita Usia 12-24 Bulan. *Jurnal Ilmu Dan Teknologi Kesehatan*, 2(2), 83–92.
- Kardyanti, N., Suyatno, S., & Kartasurya, M. I. (2021). Hubungan Pemberian ASI Dan Mpasi Dengan Tingkat Kecukupan Gizi Baduta Pada Keluarga Nelayan. *Jurnal*

*Kesehatan Masyarakat (Undip)*, 9(5), 621–626.  
<https://doi.org/10.14710/jkm.v9i5.30619>

Kemendes RI. (2018). Hasil Riset Kesehatan Dasar Tahun 2018. *Kemendrian Kesehatan RI*, 53(9), 1689–1699.

Kementerian Pendidikan Dan Kebudayaan. (2017). Panduan Penilaian oleh Pendidik dan Satuan Pendidikan Sekolah Menengah Pertama. *Kemendrian Pendidikan Dan Kebudayaan Direktorat Jenderal Pendidikan Dasar Dan Menengah*, 43–45. Retrieved from <http://repositori.kemdikbud.go.id/18051/1/1>. Panduan Penilaian SMP - Cetakan Keempat 2017.pdf

Kesehatan, D., & Malang, K. (2023). Kota Malang Tahun 2022, (45), 1–10.

Lestiarini, S., & Sulistyorini, Y. (2020). Perilaku Ibu pada Pemberian Makanan Pendamping ASI (MPASI) di Kelurahan Pegirian. *Jurnal PROMKES*, 8(1), 1. <https://doi.org/10.20473/jpk.v8.i1.2020.1-11>

Ma'munah, M. (2015). Pengaruh Pendidikan Kesehatan dengan Booklet terhadap Pengetahuan Nutrisi Ibu Laktasi di Wilayah Kerja Puskesmas Ciputat Timur. *Keperawatan*, 1–127.

Nursalam. (2016). Metode Penelitian (Pre Eksperimen). *Kesehatan*, 29–36.

Pratiwi, Y. F., & Puspitasari, D. I. (2017). Efektivitas Penggunaan Media Booklet terhadap Pengetahuan Gizi Seimbang pada Ibu Balita Gizi Kurang di Kelurahan Semanggi Kecamatan Pasar Kliwon Kota Surakarta. *Jurnal Kesehatan*, 10(1), 58. <https://doi.org/10.23917/jurkes.v10i1.5493>

Primanita, R. et al. (2020). Jurnal surya. *Media Komunikasi Ilmu Kesehatan*, 12(02), 70–76.

Putri, I., Zuleika, T., Murti, R. A. W., & Humayrah, W. (2022). Edukasi Pemberian Makan Bayi dan Anak (PMBA) Meningkatkan Pengetahuan Gizi Ibu Balita di Posyandu Anggrek, Bogor Selatan, Jawa Barat. *Darmabakti : Jurnal Pengabdian Dan Pemberdayaan Masyarakat*, 3(1), 48–55. <https://doi.org/10.31102/darmabakti.2022.3.1.48-55>

Retno Wulandari, Hutari Puji Astuti, M. Y. M. (2021). Comparison of health education with booklets and lecture on the knowledge of complementary food of exclusive breastfeeding (mp-asi) in infant mothers, 11(April), 427–434.

sugiyono. (2017). *No Title*. keramat 98, cengkareng: ALFABETA.

Sukarini, L. P. (2018). Hubungan Pengetahuan Dengan Sikap Ibu Hamil Tentang Buku KIA. *Jurnal Genta Kebidanan*, 6(2). <https://doi.org/10.36049/jgk.v6i2.95>

- Syaiful, Y., Fatmawati, L., & Aminah, S. (2020). Peningkatan Pengetahuan Dan Sikap Ibu Tentang Mp-Asi (Makanan Pendamping Air Susu Ibu) Di Desa Hendrosari Menganti Gresik. *Panrita Abdi - Jurnal Pengabdian Pada Masyarakat*, 4(2), 195. <https://doi.org/10.20956/pa.v4i2.7846>
- Tanuwijaya, R. R., Djati, W. P. S. T., & Manggabarani, S. (2021). Correlation Between Mother's Infants and Young Child Feeding (IYCF) Knowledge with Nutritional Status of Toddlers. *Jurnal Dunia Gizi*, 3(2), 74–79. <https://doi.org/10.33085/jdg.v3i2.4717>
- Wallin, D. J., Zamora, T. G., Alexander, M., Ennis, K. M., Tran, P. V., & Georgieff, M. K. (2017). Neonatal mouse hippocampus: Phlebotomy-induced anemia diminishes and treatment with erythropoietin partially rescues mammalian target of rapamycin signaling. *Pediatric Research*, 82(3), 501–508. <https://doi.org/10.1038/pr.2017.88>