

DAFTAR PUSTAKA

- Almatsier, 2010. Buku Penuntun Diet Edisi Terbaru. Jakarta : PT. Gramedia Pustaka Utama.
- Azura, 2019. Hand Book Cagi Azura Catatan Ahli Gizi Indonesia. [Handbook CAGI AZURA ed 3. 2019.pdf](#). Diakses pada 11 Februari 2021
- Ekaidem IS, Bolarin DM, Udoh AE, Etuk SJ, Udiong CEJ. Plasma fibronectin concentration in obese/overweight pregnant women: A possible risk factor for preeclampsia. *Ind J Clin Biochem* [internet]. 2011 [diakses tanggal 16 Februari 2016]; 26:187-92. Tersedia dari: <http://medind.nic.in/iaf/t11/i2/iaft11i2p187.pdf>
- Gibson, R. S. (2005). Principles of nutritional assessment. United States of America: Oxford University Press.
- Harsanti, Y., & Kusumastuti, A. C. (2013). *Hubungan pemberian ASI Eksklusif dengan Penurunan Persen Lemak Tubuh Ibu Menyusui* (Doctoral dissertation, Diponegoro University).
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. 2013. Riset Kesehatan Dasar. Jakarta: Kemenkes RI.
- Khasanah, Miftakhul (2018) *Hubungan Pemberian Air Susu Ibu (Asi) Dengan Perubahan Persentase Lemak Tubuh Pada Ibu Menyusui Di Wilayah Kerja Puskesmas Arjuno Kota Malang Pada Bulan November 2017-Februari 2018*. Sarjana thesis, Universitas Brawijaya.
- Kurniarum, 2016. <http://bppsdmk.kemkes.go.id/pusdiksdmk/wp-content/uploads/2017/08/Asuhan-Kebidanan-Persalinan-dan-BBL-Komprehensif.pdf>.
- Kusmiyati, K. (2012). Nutrisi Di Awal Perkembangan. *Jurnal Pijar Mipa*, 7(1).
- Ma'sumah, N., Sufiati. B dan Handarsari. 2014. Hubungan Asupan Protein dengan Kadar Ureum, Kreatinin dan Kadar Hemoglobin Darah pada Penderita Gagal Ginjal Kronik Hemodialisa Rawat Jalan RS Tugurejo Semarang. Skripsi. Universitas Muhammadiyah Semarang
- Manuaba, IBG. 2013. Pengantar Kuliah Obstetri. Jakarta: EGC.

- Martien.2010. Asuhan Gizi dan Dietetik .
https://digilib.esaunggul.ac.id/public/UEU-Course-10597-7_0312.pdf.
Diakses Pada 01 Februari 2021
- Noer NA. Faktor-faktor yang berhubungan dengan lama hari rawat pada pasien pasca operasi laparatomi di rumah sakit umum daerah Labuang Baji Makassar [Skripsi]. Makasar; UNHAS. 2010.
- Oxorn, Harry dan Forte, WR. Sectio Caesarea. Dalam: Hakimi, M, penyunting. Ilmu Kebidanan: Patologi dan Fisiologi Persalinan.. Yogyakarta: Yayasan Esentia Medica. 2010. Hal 634-648
- Puspita, Herlina A., Basirun, Al Ummah., & Sumarsih, T. 2011. Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Penyembuhan Luka Post Operasi Sectio Caesarea. Jurnal Ilmiah Kesehatan Keperawatan. Volume 7. No.1.
- Ramadhani, A. S., Astawan, M., & Rahayu, W. P. (2015). Pola Konsumsi Pangan Ibu Pasca Melahirkan di RSIA Thaha Bakrie Samarinda. *Jurnal Mutu Pangan: Indonesian Journal of Food Quality*, 2(2), 136-143.
- Reksoprodjo, Dkk. 2010. Kumpulan Kuliah Ilmu Bedah. Binarupa Aksara : Tangerang.
- Said, dkk. 2013. Gizi dan Penyembuhan Luka. Makasar : Indonesia Academic Publishing
- Salfariani, intan. 2012. Faktor Pemilihan Persalinan Sectio Caesarea Tanpa Indikasi Medis di RSU Bunda Thamrin Medan. (skripsi). [online]. Tersedia di : <http://download.portalgaruda.org/> (diunduh 3 Desember 2014)
- Soeprono. 2013. Pemberian Tablet Fe. Yogyakarta: Diva Prest.
- Supariasa DN, Bachyat, B, dan Ibnu F. 2012. Penilaian Status Gizi 2. Jakarta : Buku Kedokteran ECG
- Tarwoto & Wartonah. 2015. Kebutuhan Dasar Manusia dan Proses Keperawatan. Jakarta: Salemba Medika.
- Tia, H. Y., Kumaat, L. T., & Lalenoh, D. C. (2016). Gambaran kadar hemoglobin pasien pra dan pasca operasi seksio sesarea yang tidak mendapat transfusi darah. *e-CliniC*, 4(2).

Wafiyatunisa, Z., & Rodiani, R. (2016). Hubungan Obesitas dengan Terjadinya Preeklampsia. *Jurnal Majority*, 5(4), 184-190.