

DAFTAR PUSTAKA

- Agoes dan Poppy. 2003. *Mencegah dan Mengatasi Kegemukan Pada Balita*. Puspa Swara: Jakarta
- Almatsier, S. 2010. *Prinsip Dasar Ilmu Gizi*. Jakarta: Gramedia
- Ambarwati, E.R. & Wulandari, D. 2010. *Asuhan Kebidanan Nifas*. Yogyakarta: Nuha Medika
- Arisman. 2004. *Gizi dalam Daur Kehidupan*. Jakarta: buku kedokteran EGC
- Ariyani, Desy Retno., Sarbini, Dwi., Yuliati, Ririn. 2013. Hubungan Antara Status Gizi dan Pola Makan dengan Fungsi Paru pada Pasien Penyakit Paru Obstruktif Kronik (PPOK) di Balai Besar Kesehatan Paru Masyarakat Surakarta. *Tesis*. Surakarta: Universitas Muhammadiyah Surakarta
- Baskara, L. 2015. Onset Laktasi Pada Bedah Sesar. *Tesis*. Yogyakarta: Universitas Gadjah Mada
- Butte, N.F., Wong, W.W., Treuth, M.S., Ellis, K.J., Smith, E.O. 2004. Energy Requirements during Pregnancy Based on Total Energy Expenditure and Energy Deposition. *American Journal of Clinical Nutrition*, 79, 1078-1087
- Changamire, Freeman T., Mwiru, Ramadhani S., Msamanga, Gernard I., Spiegelman, Donna., Urassa, Willy., Hertzmark, Ellen., Fawzi, Wafaie W., Peterson, Karen E. 2014. *Macronutrient and Sociodemographic Determinants Of Gestational Weight Gain Among HIV-Negative Women In Tanzania*. Food and Nutrition Bulletin, vol. 35, no. 1. Diakses dari: <http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC2716336/> pada tanggal: 31 Mei 2017
- Chapman, D.J. & Escamilla, R.P. 1999. Does Delayed Perception of The Onset Lactation Shorten Breastfeeding Duration?. *Journal of Human Lactation*, 15(2), pp. 107-111
- Clausen, T., Burski, T.L., Oyen, N., Godang, K., Bollerslev, J. & Henriksen, T. 2005. Maternal Anthropometric and Metabolic Factoris in The First Half of Pregnancy and Risk of Neonatal Macrosomia in Term Pregnancies. *Eur J Endocrinol*, 153, pp. 887-894
- Depkes RI 2009. *Materi Penyuluhan Inisiasi Menyusu Dini (IMD)*

- Dewey, KG., Nommsen-Rivers, LA., Heinig, MJ., Cohen, RJ. 2003. Risk Factor for Suboptimal Infant Breastfeeding Behavior, Delayed Onset of Lactation and Excess Neonatal Weight Loss. *Pediatrics*, 112, pp. 607-619.
- Dewey, KG. 2001. Maternal and Fetal Stress are Associated with Impaired Lactogenesis in Humans. *Journal of Nutrition*, 131(11), pp. 3012S-5S.
- Edmond, M., Zandoh, C., Quigley, A.M., Etego, A.S., Agyei, O.S. & Kirkwood, B. 2006. Delayed Breastfeeding Initiation Increased Risk of Neonatal Mortality. *Pediatrics*, 117, pp. 330-386.
- Ebrahimi, Fatemeh., Shariff, Zalilah Mohd., Tabatabaei, Seyed Zia., Fathollahi, Mahmood Sheikh., Mun, Chan Yoke., Nazari, Mozghan. 2015. *Relationship between Sociodemographics, Dietary Intake, and Physical Activity with Gestational Weight Gain among Pregnant Women in Rafsanjan City, Iran*. Diakses dari: <http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC443660/> pada tanggal 31 Mei 2017
- Fraga, Ana CSA., Filha, Mariza MT. 2008. Factors Associated With Gestational Weight Gain in Pregnant Women In Rio De Janeiro, Brazil, 2008. *Cad. Saude Publica, Rio de Janeiro*, 30(3), pp. 633-644
- Galleta, GM. 2005. *Obesity: Obesity Causes*. Diakses dari <http://emedicine.medscape.com/article/123702-overview> pada tanggal 31 Mei 2017
- Guigliani, E.R.J., Santo, L.C.D.E., Oliveira, L.D.D. & Aert, D. 2008. Intake of Water, Herbal Teas and Non-Breast Milks During The First Month of Life: Associated Factors and Impact on Breastfeeding Duration. *Early Human Development*, 84, pp. 305-310
- Hajerah. 2015. Hubungan Status Gizi Dengan Onset Laktasi Pada Ibu Post Partum di RS PKU Muhammadiyah Yogyakarta. *Skripsi*. Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan 'Aisyiyah Yogyakarta
- Hatini, Erina Eka. 2011. Pengaruh Onset Laktasi Terhadap Praktik Pemberian ASI Pada Neonatus di Kota Palangkaraya. *Tesis*. Yogyakarta: Universitas Gadjah Mada
- Hidayat, Tjetjep Syarif., Hemina., Afriansyah, Nurfi. 2010. Hubungan Konsumsi Makanan Ibu Selama Kehamilan dan Pemberian ASI Pertama Kali Setelah Melahirkan. *PGM*, 33(2), pp. 154-160

- Hilson, JA., Rasmussen, KM., Kjolhede, CL. 2006. Excessive Weight Gain during Pregnancy Is Associated with Earlier Termination of Breast-Feeding among White Women. *Journal of Nutrition*, 136, pp. 140-146
- Hulshof, K., Ovesen, L. & Amorim, J.A. 2002. Selection of Methodology to Assess Food Intake. *European Journal of Clinical Nutrition*, 56, pp. s25-s32
- Hruschka, D.J., Sellen, D.W., Stein, A.D. & Martorell, R. 2003. Delayed Onset of Lactation and Risk of Ending Full Breast-Feeding Early in Rural Guatemala. *The Journal of Nutrition*, 133(8), pp. 2592-2599
- Hurst, N.M. 2007. Recognizing and Treating Delayed or Failed Lactogenesis II. *The American College of Nurse-Midwives*, 52(6), pp. 588-594
- Jannah, N. 2012. *Buku Ajar Asuhan Kebidanan: Kehamilan*. Yogyakarta: Andi OF SET
- Kapadia, Mufiza Zia., Gaston, Anca., Blyderveen, Sherry Van., Schmidt, Louis., Beyene, Joseph., McDonald, Helen., McDonald, Sarah D. 2015. Psychological Antecedents Of Excess Gestational Weight Gain: A Systematic Review. *BMC Pregnancy and Childbirth*, 15, 107
- Kathleen M. Rasmussen and Ann L. Yaktine. 2009. Weight Gain During Pregnancy: Reexamining the Guidelines. *American Journal of Obstetrics and Gynecology*, p. 70-77
- Kramer, M.S. dan Kakuma, R. 2003. Energy and Protein Intake in Pregnancy. *Cochrane Database Syst Rev*, (4), CD000032
- Lagiou, P., Tamimi, RM., Mucci, LA., Adami, H-O., Hsieh, C-C., Trichopoulos, D. 2004. Diet During Pregnancy In Relation To Maternal Weight Gain and Birth Size. *European Journal of Clinical Nutrition*, 58, pp. 231-237. Diakses dari: <http://www.nature.com/ejcn> pada tanggal 1 Juni 2017
- Li, Nan., Liu, Enqing., Guo, Jia., Pan, Lei., Li, Baojuan., Wang, Ping., Liu, Jin., Wang, Yue., Liu, Gongshu., Baccarelli, Andrea A., Hou, Lifang., Hu, Gang. 2013. Maternal Prepregnancy Body Mass Index and Gestational Weight Gain on Pregnancy Outcomes. *PLoS ONE*, 8(12), pp. e82310
- Mahan, L. Kathleen., Escott-Stump, Sylvia., Raymond, Janice L. 2012. *Krause's Food and The Nutrition Care Process, Edition 13*. Missouri: Elsevier
- Neville, M., & Neifert, M., 1983. *Lactation: Physiology, Nutrition, and Breast Feeding*. New York: Plenum Press

- Olafsdottir, AS., Skuladottir, GV., Thorsdottir, I., Hauksson, A., Steingrimsdottir, L. 2006. Maternal Diet In Early And Late Pregnancy In Relation To Weight Gain. *Int J Obes*, 30 (3), pp. 492-9
- Paath, E.F. 2005. *Gizi dalam Kesehatan Reproduksi*. Jakarta: EGC
- Pradini, Anisa Yudi. 2011. Hubungan Aktivitas Fisik dan Asupan Energi dengan Massa Lemak pada Ibu Setelah Melahirkan di Yogyakarta. *Skripsi*. Yogyakarta: Universitas Gadjah Mada
- Perez-Escamilla, R. & Chapman, D.J. 2001. Validity and Public Health Implications of Maternal Perception of The Onset of Lactation: an International Analytical Overview. *The Journal of Nutrition*, 131(11), pp. 3021S-3024S
- Perez-Escamilla, R., Maulen-Radovan, I. & Dewey, K.G. 1996. The Association Between Cesarean Delivery and Breast-Feeding Outcomes Among Mexican Women. *American Journal of Public Health*, 86(6), pp. 832-836
- Permatasari, Erlinda. 2015. Hubungan Asupan Gizi Dengan Produksi ASI Pada Ibu yang Menyusui Bayi Umur 0-6 Bulan di Puskesmas Sewon I Bantul Yogyakarta. *Skripsi*. Yogyakarta: Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan 'Aisyiyah
- Petrika, Yanuarti. 2014. Hubungan Antara Tingkat Asupan Energi, Protein dan Ketersediaan Pangan Dengan Risiko Kekurangan Energi Kronik Pada Ibu Hamil. *Tesis*. Yogyakarta: Universitas Gadjah Mada
- Preusting, Irma., Brumley, Jessica., Odibo, Linda., Spatz, Diane L., Louis, Judette M. 2017. Obesity as a Predictor of Delayed Lactogenesis II. *Journal of Human Lactation*, 33(4), pp. 684-691
- Prianto, Joko. 2005. Hubungan Antara Asupan Energi dan Protein dengan Kenaikan Berat Badan Ibu Hamil di Kabupaten Gunungkidul Yogyakarta. *Tesis*. Yogyakarta: Universitas Gadjah Mada
- Proverawati, A. & Rahmawati, E. 2010. *Kapita Selekta ASI dan Menyusui*. Yogyakarta: Nuha Medika
- Ramadhania, Yulia Sri. 2006. Faktor-Faktor yang Berhubungan Dengan Kenaikan Berat Badan Ibu Hamil Trimester III yang Rawat Jalan di Poliklinik Kebidanan dan Kandungan RS Dr. Sardjito Yogyakarta. *Skripsi*. Yogyakarta: Universitas Gadjah Mada
- Rasmussen, K.M., Hilson, J.A. & Kjolhede, C.L. 2004. Obesity May Impair Lactogenesis II. *The Journal of Nutrition*, 131, pp. 3009-3011

- Rivers, LA., Chantry, C.J., Peerson, J.M., Cohen, R.J., Dewey, K.G. 2010. Delayed Onset of Lactogenesis Among First Time Mothers is Related to Maternal Obesity and Factors Associated with Ineffective Breastfeeding. *Am J Clin Nutr*, 92 (3), pp. 574-584
- Roesli, U. 2008. *Inisiasi Menyusu Dini Plus Asi Eksklusif*. Jakarta: Pustaka Bunda
- Rolfes, S.R., Pinna, K., Whitney, E. 2009. *Understanding Normal and Clinical Nutrition, Eight Edition*. Belmont (USA): Cengage Learning
- Sediaoetama, Achmad Djaeni. 1996. *Ilmu Gizi Untuk Mahasiswa dan Profesi*. Jakarta: Dian Rakyat
- Setiani, Nur. 2017. Hubungan Asupan Energi, Protein, Lemak, Karbohidrat Ibu Hamil Terhadap Penambahan Berat Badan Kehamilan Selama Tiga Bulan di Kecamatan Turi dan Kecamatan Tempel. *Skripsi*. Yogyakarta: Universitas Gadjah Mada
- Setyarahma, Awanis Farisa., Kartasurya, Martha Irene., Aruben Ronny. 2016. Hubungan Asupan Makanan Dengan Penambahan Berat Badan Pada Remaja Hamil Usia 15-19 Tahun. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 4, 3, 2356-3346
- Silaban, Eni Priska. 2012. Hubungan Indeks Massa Tubuh (IMT) dengan Onset Laktasi Ibu *Postpartum* Primipara di RSUD Panembahan Senopati Bantul. *Skripsi*. Yogyakarta: Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Jendral Achmad Yani
- Siregar, MA. 2004. *Faktor-Faktor yang Memengaruhi Pemberian ASI Oleh Ibu Melahirkan*. Diakses dari <http://library.usu.ac.id/download/fkm/fkm-arifin.pdf> pada 22 Maret 2018
- Soetjningsih. 1993. *Persepsi dan Perilaku Menyusui di Bali*. Majalah Kedokteran Indonesia. Vol 43, No. 6: 358-9
- Soetjningsih. 2012. *ASI : Petunjuk untuk Tenaga Kesehatan*. Jakarta: EGC
- Sriwahyuni, Eka. 2013. Hubungan Inisiasi Menyusu Dini, Asupan Gizi Saat Hamil dan Tingkat Kecemasan dengan Kecepatan Produksi ASI Ibu Pascapersalinan di Bidan Praktik Mandiri Medan. *Tesis*. Medan: Universitas Sumatera Utara
- Stuebe, Alison M., Oken, Emily., Gillman, Matthew W. 2009. Associations of Diet And Physical Activity During Pregnancy With Risk For Excessive Gestational Weight Gain. *Am J Obstet Gynecol*, 201(1), pp. 58.e1-58.e8

- Suhariati. 2013. Hubungan antara Pola Makan dengan Status Gizi Balita di Posyandu Melati Desa Jerukwangi Kecamatan Kandangan Kabupaten Kediri. *Jurnal Sain Med*, 5, pp. 22-30
- Sulistyoningsih, Hariyani. 2011. *Gizi untuk Kesehatan Ibu dan Anak*. Yogyakarta: Grha Ilmu
- Supariasa, I.D.N. 2012. *Penilaian Status Gizi*. Jakarta: EGC
- Tao, Xing-Yong., Huang, Kun., Yan, Shuang-Qin., Zuo, A-Zhu., Tao, Rui-Wen., Cao, Hui., Gu, Chun-Li., Tao, Fang-Biao. 2016. Pre-pregnancy BMI, Gestational Weight Gain and Breast-Feeding: a Cohort Study in China. *Journal of Public Health Nutrition*, 20(6), pp. 1001-1008
- Trisnawati, Irna. 2010. Hubungan Status Gizi Ibu Selama Hamil dengan Persepsi Kemampuan Laktasi (PKL) di Wilayah Puskesmas Poned Karawang. *Tesis*. Depok: Universitas Indonesia
- Umniati, Syarifah dan Tafal, Zarfiel. 2013. Hubungan Pengetahuan Gizi, Sikap, Pola Makan dan Tingkat Stress Ibu Hamil dengan Kenaikan Berat Badan Ibu di Poli Kebidanan Rumah Sakit Mitra Keluarga Bekasi. *Skripsi*. Jakarta: Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Indonesia
- Wagustina, Silvia. 2006. Stres, Asupan Zat Gizi, Status Gizi Ibu Hamil Pasca Bencana Tsunami dan Status Berat Badan Lahir di Kabupaten Aceh Besar. *Tesis*. Yogyakarta: Universitas Gadjah mada
- Watanabe, Hiroko., Kabeyama, Kiyoko., Sugiyama, Takashi., Fukuoka, Hideoki. 2009. A Review of Inadequate and Excessive Weight Gain in Pregnancy. *Current Women's Health Review*, 5, pp. 186-192
- Wijayanti. 2006. *Perbedaan Peningkatan Berat Badan Antara Akseptor Keluarga Berencana Suntik Progesteron Tunggal dan Kombinasi Progesteron Estrogen di Klinik Kebidanan Dan Reproduksi Bahagia Surakarta*. Surakarta: UNS
- Winkvist, A; Brantsaeter, AL; Brandhagen, M; Haugen, M; Meltzet, HM; Lissner, L. 2015. Maternal Prepregnant Body Mass Index and Gestational Weight Gain Are Associated with Initiation and Duration of Breastfeeding among Norwegian Mothers. *Journal of Nutrition*, 145, pp. 1263-70
- Zelalem, Haile; Bhao, Chavan Bhakti; Asli, Teweldeberhan; Ilana, Chertok. 2017. *Association Between Gestational Weight Gain and Delayed Onset of*



Hubungan Asupan Makan dan Kenaikan Berat Badan Selama Kehamilan dengan Onset Laktasi Pada Ibu Postpartum

ZUNAMILLA KHAIRIA, Dr. Toto Sudargo, SKM., M.Kes; Aviria Ermamilia, S.Gz., M.Gizi, RD

Universitas Gadjah Mada, 2018 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

Lactation: The Moderating Effect of Race/Ethnicity. Diakses dari
<https://doi.org/10.1089/bfm.2016.0134> pada 17 Maret 2017