

DAFTAR PUSTAKA

- Aini, Q. 2014. Formulasi Biskuit Blondo dan Tepung Ikan Gabus (*Channa Striata*) yang Berpotens Mengatasi Gzi Buruk pada Balita. Fakultas Ekologi Manusia. Intitut Pertanian Bogor. Bogor
- Almatsier, S., 2004. *Prinsip Dasar Ilmu Gizi*. Gramedia Pustaka Utama: Jakarta.
- Almatsier, S., 2010. *Prinsip Dasar Ilmu Gizi*. Gramedia Pustaka Utama: Jakarta.
- Angka Kecukupan Gizi. 2013. Jakarta.
- Anggreni, D. 2017. Kenaikan Berat Badan Ibu Hamil dengan Berat Lahir Bayi. *Prosiding Seminar Nasional Hasil Penelitian dan Pengabdian Masyarakat Seri ke-1 tahun 2017*.
- Arikunto, S. 2010. *Prosedur Penelitian suatu Pendekatan Praktik*. Rineka Cipta: Jakarta.
- Arisman, M.B. 2010. *Gizi dalam Daur Kehidupan*. Edisi 2. Penerbit Buku Kedokteran; EGC, Jakarta.
- Ariyani, D.E. Achadi, E.L. dan Irawati, A. (2012). *Validitas Lingkar Lengan Atas Mendeteksi Risiko Kekurangan Energi Kronis pada Wanita Indonesia*. Artikel Penelitian. Vol.7.No.2 hal: 83-90
- Astuti, H.P. 2011. *Buku Ajar Asuhan Kebidanan Ibu (Kehamilan)*. Rohima Press.
- Azizah, A.A. 2015. Tingkat Kerapuhan dan Daya Terima Biskuit yang Disubstitus Tepung Daun Kelor (*Moringan Oleifera*). Skripsi : Fakultas Ilmu Kesehatan, Universitas Muhammadiyah Surakarta.
- Azma, W. 2003. *Asupan Gizi Ibu Hamil dan Menyusui*.
- Azzahra, MF dan Muniroh, L.2015. Pengaruh Konseling terhadap Pengetahuan dan Sikap Pemberian MP ASI. *Media Gizi Indonesia*.10:21-22
- Badan Penelitian dan Pengembangan Pertanian. 2015. Inovasi Teknologi Agroindustri: Inovasi Teknologi Membanganu Ketahanan Pangan dan Kesejahteraan Petani. www.litbang.pertanian.go.id Diakses pada 10 Juni 2019. Halaman 385-391, 400 hlm.

- Badan Pusat Statistik. 2019. Survei Sosial Ekonomi Nasional (Susenas) Tahun 2017: Jakarta: Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan
- Baliwati, Y. F., Khomsan, A. & Dwiriani, C. M 2004, *Pengantar Pangan dan Gizi*, Penebar Swadaya, Jakarta.
- Budiman, C. 2011. Korelasi antara Berat Badan Ibu Hamil dengan Berat Bayi. *Artikel ilmiah*. Undip.
- Chandradewi 2015. Pengaruh Pemberian Makanan Tambahan terhadap Peningkatan Berat Badan Ibu Hamil KEK (Kekurangan Energi Kronis) di Wilayah Kerja Puskesmas Labuan Lomobk. Vol.9, No. 1. Hal 1391-1402.
- Departemen Kesehatan RI. 2002. *Pedoman Penanggulangan Ibu Hamil Kekurangan Energi Kronis*. Direktorat Pembinaan Kesehatan Masyarakat. Departemen Kesehatan. RI, Jakarta.
- Departemen Gizi dan Kesehatan Masyarakat FKM UI. 2007. *Gizi dan Kesehatan Masyarakat*. PT Raja Grafindo Perkasa. Jakarta.
- Dewi, F.K, Ir. Neneng Suliasih, MP dan Dr. Ir. Yudi Garnida, MS. (2016). *Pembuatan Cookies dengan Penambahan Tepung Daun Kelor (Moringa Oleifera) pada Berbagai Suhu Pemanggangan*.
- Direktur Jenderal Kesehatan Masyarakat. 2017. Pendekatan Program Kesehatan Masyarakat tahun 2018. Bekasi, 4 Oktober 2017.
- Ernawati, A. 2018. Hubungan Usia dan Status Pekerjaan Ibu dengan Kejadian Kurang Energi Kronis pada Ibu Hamil. *Jurnal Litbang Vol.XIV. No.1 Juni 2018*.
- Fajriana. A., dan Buanasita. A. 2018. *Faktor Risiko yang Berhubungan dengan Kejadian Bayi Berat Lahir Rendah di Kecamatan Semampir Surabaya*. Media Gizi Indonesia, Vol.13. No.1 Januari-Juni 2018: hlm. 71-80
- Febriyani. 2017. *Faktor-faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Kekurangan Energi Kronis pada Ibu Hamil*. Jurnal Kesehatan. Vol.2 No.3
- Fitriani, S. 2011. *Promosi Kesehatan*. Graha Ilmu: Yogyakarta.
- Fitrianiingsih. 2014. *Hubungan Pola Makan dan status Sosial Ekonomi dengan Kejadian Kekurangan Energi Kronis (KEK) pada Ibu Hamil di Puskesmas Tompobulu pada Ibu Kabupaten Gowa tahun 2014*. Skripsi. Ilmu Kesehatan-UIN, Makassar

- Gibson, R.S. 2005. *Principle of Nutritional and Assessment*. Oxford University Press. Newyork.
- Goni, A.P.G., Laoh, J.M. Pangemanan, D.H.C. 2013. Hubungan Pengetahuan dan sikap Ibu Hamil dengan Status Gizi Selama Kehamilan di Puskesmas Bahu Kota Manado. *Ejurnal Keperawatan 1 (1)*.
- Hadi, H. Nurdianti, D. dan Petrika, Y. 2016. Tingkat Asupan Energi dan Ketersediaan Pangan berhubungan dengan Risiko Kekurangan Energi Kronik (KEK) pada Ibu Hamil. *Jurnal Gzi dan Dietetik*. Vol.2, No.3
- Hamzah, Diza Fathamira. 2016. Analisis Faktor yang Mempengaruhi Kejadian Kekurangan Energi Kronis (KEK) pada Ibu Hamil di Wilayah Kerja Puskesmas Langsa Kota Langsa Provinsi Aceh Tahun 2016. Universitas Sains Cut Nyak Dhien Langsa.
- Handayani, S dan Budianingrum, S. 2011. Analisis Faktor yang Mempengaruhi Kekurangan Energi Kronis pada Ibu Hamil di Wilayah Puskesmas Wedi Klaten. *Jurnal Involusi Kebidanan*, Vol.1 No. 1, Januari 2011.
- Handayani, S dan Husna, P.H. 2011. Faktor yang mempengaruhi Kejadian Kekurangan Energi Kronis pada Ibu Hamil. *Jurnal Kesehatan*.
- Haraswati. 2017. Konseling Gizi pada Ibu Hamil untuk Perubahan Asupan Makanan dan Status Gizi selama Kehamilan di Puskesmas Pembantu (Pustu) Barasa Desa Maradekaya Kecamatan Bajeng Kabupaten Gowa. *Jurnal Mitrasehat 1 (7)*. Mei 2017.
- Harmanto, M.N, Rumiati, A.T, dan Yahya, K. 2016. Analisis Pengelompokan Mengenai Perubahan Struktur Kependudukan dalam Menghadapi Era Bonus Demografi di Kabupaten/Kota Provinsi Jawa Timur. *Jurnal Sains dan Seni ITS*. Vol.5 No.2.
- Hasnira. 2017. Pengaruh Pendapatan dan Gaya Hidup terhadap Pola Konsumsi Masyarakat Wahdah Islamiyah Makassar. Skripsi. Jurusan Ekonomi Islam Fakultas Ekonomi dan Bisnis. UIN-Alauddin Makassar.
- Hestuningtyas, T.R dan Noer, E.R. 2013. *Pengaruh Konseling Gizi terhadap Pengetahuan, Sikap, Praktik Ibu dalam Pemberian Makan Anak, dan Asupan Zat Gizi Anak Stunting Usia 1-2 tahun di Kecamatan Semarang Timur*. *Journal of Nutrition College*. Vol.3 No.1

- Hidayati, F. 2011. *Hubungan antara Pola Konsumsi, Penyakit Infeksi dan Pantang Makanan terhadap Risiko Kurang Energi Kronis (KEK) pada Ibu Hamil di Puskesmas Ciputat Kota Tangerang Selatan tahun 2011*. Skripsi. Fakultas Kedokteran dan Ilmu Kesehatan-UIN, Jakarta.
- Indriyani. Helmiyati, S., dan Astria, B. 2014. Tingkat Sosial Ekonomi tidak Berhubungan dengan Kekurangan Energi Kronik (KEK) pada Ibu Hamil. *Jurnal Gizi dan Dietetik Indonesia*, 2(3), 116-125.
- Kartikasari, B.W, Mifbakhuddin. Mustika, D.N. 2011. Hubungan Pendidikan, Paritas, dan Pekerjaan Ibu dengan Status Gizi Ibu Hamil Trimester III di Puskesmas Bangetayu Kecamatan Genuk Kota Semarang tahun 2011. *Jurnal kesehatan*.
- Kementerian Kesehatan, RI. 2010. *Pedoman Pemantauan Wilayah Setempat (PWS) Kesehatan Ibu dan Anak*. Direktorat Bina Kesehatan: Jakarta.
- Kementrian Kesehatan, RI. 2012. Profil Kesehatan Indonesia.
- Kementerian Kesehatan RI. 2015. *Profil Kesehatan Jawa Timur 2015*. Dinas Kesehatan Provinsi Jawa Timur, Surabaya.
- Kementertian Kesehatan RI. 2015. *Rencana Strategis Kementerian Kesehatan 2015-2019*, Jakarta.
- Kementerian Kesehatan RI. 2016. *Profil Kesehatan Jawa Timur 2016*, Surabaya.
- Kementerian Kesehatan RI. 2016. *Laporan Kinerja Direktorat Jenderal Kesehatan Masyarakat 2016*, Jakarta.
- Kementerian Kesehatan RI. 2017. *Laporan Kinerja Kementerian Kesehatan 2017*, Jakarta.
- Kementerian Kesehatan RI. 2017. *Petunjuk Teknis Pemberian Makanan Tambahan (Balita - Ibu Hamil - Anak Sekolah)*. Kementerian Kesehatan RI, Jakarta.
- Kusparlina, E.P. 2016. *Hubungan antara Umur dan Status Gizi Ibu berdasarkan Ukuran Lingkar Lengan Atas dengan Jenis BBLR*. *Jurnal Penelitian Kesehatan*. Vol.VII. No, 1. Januari 2016.
- Kusuma, S. Kartasurya, M.I. Kartini, A. 2015. *Status Gizi pada Ibu Hamil sebagai Faktor Risiko Kejadian Berat Bayi Lahir Rendah (Studi di Kecamatan Bandung Kabupaten Tulungagung)*. *E-journal. Jurnal Kesehatan Masyarakat*. Vol.3.

- Lubis, L.A. Lubis, Z. Aritonang, E. 2015. *Faktor-faktor yang berhubungan dengan Kejadian Kekurangan Energi Kronik (KEK) pada Ibu Hamil di Puskesmas Langsa Lama Kota Langsa tahun 2015*. Jurnal Kesehatan Masyarakat.
- Maghfiroh, L. 2015. *Pertambahan Berat Badan Ibu Hamil dan Kejadian Berat Bayi Lahir Rendah (BBLR) di Wilayah Kerja Puskesmas Pamulang Kota Tangerang Selatan tahun 2013-2015*. Skripsi, FKIK, UIN, Jakarta.
- Mahirawati, V.K. 2014. *Faktor-faktor yang Berhubungan dengan Kekurangan Eneregi Kronis (KEK) pada Ibu Hamil di Kecamatan Kamoning dan Tambelangan, Kabupaten Sampang, Jawa Timur*. Buletin Penelitian Sistem Kesehatan. Vol.17 No.2 April 2014: 193-202
- Manik, M., dan Rindu. 2017. *Faktor yang Berpengaruh terhadap Kenaikan Berat Badan Ibu Hamil dengan KEK pada Trimester III*. *Aritekel Penelitian*.
- Marsedi, S.G. Widajanti, L dan Aruben, R. 2017. *Hubungan Sosial Ekonomi dan Asupan Zat Gizi dengan Kejadian KEK pada Ibu Hamil di Wilayah Kerja Puskesmas Sei Jang Bukit Bestari Kota Tanjung Pinang tahun 2016*. *E-Journal kesmas*. Vol.5 No.3. 2017.
- Maulana, H.D.J. 2009. *Promosi Kesehatan*. Jakarta: EGC.2009:5.
- Mawaddah. N. 2018. *Pengetahuan, Sikap, dan Praktek Gizi serta Tingkat Konsumsi Ibu Hamil di Kelurahan Kramat Jati dan Kelurahan Ragunan Propinsi DKI Jakarta*. Skripsi. Fakultas Pertanian-IPB, Bogor.
- Mayanda, V. 2017. *Hubungan Status Gizi Ibu Hamil dengan Berat Badan Lahir Rendah (BBLR) RSIA Mutia Sari Kecamatan Mandau*. Jurnal Penelitian. Vol. XI.No.74. Januari 2017.
- Muliawati, S. 2013. *Faktor Penyebab Ibu Hamil Kurang Energi Kronis di Puskesmas Sambi Kecamatan Sambi Kabupaten Boyolali tahun 2012*. *Jurnal Kesehatan* 3 (3). November 2013.
- Mufidah, R. Rahayuning, P.D. dan Widajanti, L. 2016. *Hubungan Tingkat Kecukupan Energi, Tingkat Aktivitas Fisik dan Karakteristik Keluarga dengan Risiko Kekurangan Energi Kronis pada Ibu Hamil di Wilayah Kerja Puskesmas Dawe, Kudus*. *E-Journal, Kesehatan Masyarakat*. Vol.4. No. 4. 2016.

- Musni, Malka dan Asriyani, R. 2017. Faktor-faktor yang berhubungan dengan Kekurangan Energi Kronik (KEK) pada Ibu Hamil di UPTD Puskesmas Ajanglale. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Diagnosis*. Vol.11 No.1.
- Notoatmodjo, S.,(2012).*Ilmu Perilaku Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Nur'ani, S.A.,Pujiastuti, W., Widatiningsih, S. 2016. Ibu Hamil Kekurangan Energi Kronis (KEK) Berisiko Melahirkan Bayi Berat Badan Lahir Rendah (BBLR) di Puskesmas Garung Kabupaten Wonosobo. *Jurnal Kebidanan* 9 (5). April 2016.
- Nurhayati, E. 2016. Indeks Masa Tubuh (IMT) Pra Hamil dan Kenaikan Berat Badan Ibu selama Hamil Berhubungan dengan Berat Badan Bayi Lahir. *JNKI* 1 (4). 2016.
- Nurina R. 2016. Program Pemberian Makanan Tambahan Untuk Peningkatan Status Gizi Ibu Hamil dan Balita di Kecamatan Cilamaya Kulon dan Cilamaya Wetan Karawang. *Jurnal CARE* Vol. 1 (1): 44-49.
- Pastuty, R. Rochmah, KM. dan Herawati, T. 2018. *Efektifitas Program Pemberian Makanan Tambahan Pemulihan pada Ibu Hamil Kurang Energi Kronik di Kota Palembang*. *Jurnal Ilmu Kesmas*. 9 (3) : 179-188.
- Pemantauan Status Gizi. 2016. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia, Direktorat Gizi Masyarakat, Direktorat Jendral Kesehatan Masyarakat.
- Prasetyo, T.J., Hardinsyah dan Sinaga T. 2013. Konsumsi Pangan dan Gizi serta Skor Pola Pangan Harapan (PPH) pada Anak Usia 2-6 Tahun di Indonesia. Fakultas Ekologi Manusia, Institut Pertanian Bogor. Bogor.
- Prawita, A, Susanti,A.I., dan Sari, P. 2017. *Survey Intervensi Ibu Hamil Kurang Energi Kronik (KEK) di Kecamatan Jatinangor tahun 2015*. *JSK*, Vol.2.No.4 tahun 2017.
- Prihananto V, Sulaeman A, Riyadi H. 2007. Pengaruh pemberian makanan tambahan terhadap konsumsi energi dan protein ibu hamil. *JGIZIPANGAN*. 2007;2(1):16–21.
- Puspitaningrum, E.M.2017. Hubungan Pengetahuan dengan Status gizi Ibu Hamil di Puskesmas Tanjung Pinang Kota Jambi. *Jurnal Ilmu Kesehatan*, 1 (1) hal: 44-49.

- Rahmawati, H dan Rustanti, N. 2013. *Pengaruh Substitusi Tepung Tempe dan ikan Teri Nasi (Stolephorus sp.) terhadap Kandungan Protein, Kalsium, dan Organoleptik Cookies*. Journal of Nutrition College, Vol.2 No.3 tahun 2013
- Rahmi, Laila. 2017. Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Kekurangan Energi Kronik (KEK) pada Ibu Hamil di Puskesmas Belimbing Padang. Jurnal Kesehatan Medika Santika : 2017
- Riskesdas. 2013. *Riset Kesehatan Dasar 2013*.
- Riskesdas. 2018. *Riset Kesehatan Dasar 2018*.
- Rizkah, Z dan Mahmudiono, T. 2017. *Hubungan antara Umur, Gravida, dan Status Bekerja terhadap Resiko Kurang Energi Kronis (KEK) dan Anemia pada Ibu Hamil*. Research Study, publish online: 23-10-2017.
- Setiyowati, N. 2018. Pengaruh Pemberian Makanan Tambahan Biskuit Sandwich terhadap status Gizi Ibu Hamil Kurang Energi Kronis (KEK) di Wilayah UPT Puskesmas Bantarbolang Kabupaten Pematang. *Naskah Publikasi*.
- Setyawati, R, Dwiyani, H, dan Aini, N. 2017. *Suplementasi Tepung Ikan-Tempe pada Biskuit Ubi Kayu sebagai Upaya Penanggulangan Kurang Energi Protein pada Ibu Hamil*. Prosiding Seminar Nasional. Purwokerto.
- Sofiyana dan Noer Ratna (2013). *Perbedaan Pengetahuan, Sikap dan Perilaku Ibu Sebelum Dan Setelah Konseling Gizi Pada Balita Gizi Buruk*. Journal of Nutrition College, Volume 2. Nomor 1, Tahun 2013.
- Siwi, S.S. 2011. *Hubungan Tingkat Pengetahuan dengan Kadar Hemoglobin pada Ibu Hamil di Kecamatan Jebres Surakarta*. Jurnal Penelitian. Diakses tanggal 4 Februari 2019.
- Studi Diet Total. 2014. *Survei Konsumsi Makanan Individu Indonesia*. Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan. Jakarta.
- Sugiyono. 2013. *Metode Penelitian Pendidikan Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Sulistiyawati, A. 2012. *Asuhan Kebidanan pada Masa Kehamilan*. Jakarta : Salemba Medika.
- Sumiaty, dan Restu, S. 2016. Kurang Energi Kronis (KEK) Ibu Hamil dengan Bayi Berat Lahir Rendah (BBLR). *Jurnal Penelitian, 3 (IV) : 162-170*.

- Supariasa, I.D.N, Bakri.B, dan Fajar,I. 2002. *Penilaian Status Gizi*. Penerbit Buku Kedokteran EGC. Jakarta.
- Supariasa, I.D.N. 2012. *Pendidikan dan Konsultasi Gizi*. Penerbit Buku Kedokteran EGC. Jakarta.
- Supariasa, I.D.N, Bakri.B, dan Fajar,I. 2016. *Penilaian Status Gizi*. Edisi 2. Penerbit Buku Kedokteran EGC. Jakarta.
- Supas. 2015. Badan Pusat Statistik.
- Surasih, Halym. 2005. Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Keadaan Kurang Energi Kronis (KEK) pada Ibu Hamil di Kabupaten Banjarnegara Tahun 2005. Universitas Negeri Semarang.
- Syukur, N.A. 2016. Faktor-faktor yang Menyebabkan Kurang Energi Kronis (KEK) pada Ibu Hamil di Puskesmas Sidomulyo Kota Samarinda. *Artikel Penelitian*. Vol.1.No.1 Mei 2016.
- Tenri, P., Thaha, A.R., dan Syam, A. 2012. *Hubungan Sosial Ekonomi dengan Kekurangan Energi Kronik (KEK) pada Wanita Prakonsepsi di Kota Makassar*.
- Utami, R., Gunawan, I.M.A., dan Irianton, A. 2018. Pengaruh Pemberian Makanan Tambahan (PMT) Pemulihan terhadap Status Gizi pada Ibu Hamil di Kabupaten Sleman. *Jurnal Nutrisia 1 (20)*.
- Wahida, Z. 2015. Pengaruh Pemberian Makanan Tambahan Terhadap Perubahan Status Gizi Ibu Hamil. *Jurnal Keperawatan dan Kebidanan - Stikes Dian Husada Mojokerto*
- Wati, S.P. 2018. *Hubungan Tingkat Pendidikan, Pengetahuan Ibu dan Pendapatan Orangtua dengan Status Gizi Anak Balita Usia 1-5 tahun di Desa Duwet Kecamatan Wonosari Kabupaten Klaten*. Skripsi. Fakultas Ilmu Kesehatan-UMS. Surakarta.
- Wati, L., Ernalina, Y., dan Haslinda, L. 2014. Hubungan Pengetahuan Mengenai Gizi, Pendapatan Keluarga dan Infestasi *Soil Transmitted Helminths* dengan Kurang Energi Kronis (KEK) pada Ibu Hamil di Daerah Pesisir Sungai Siak Pekanbaru. *JOM, 2 (1)*.
- Widyakarya Nasional Pangan dan Gizi (WNPG). 2004. Jakarta : Lembaga Ilmu Pengetahuan Indonesia

- Wijayanti, H. dan Rosida, L. 2016. *Faktor-faktor yang Berhubungan dengan Kekurangan Energi Kronis (KEK) pada Ibu Hamil di Puskesmas Jetis II Bantul Yogyakarta*. Jurnal Penelitian. 2016
- Wirjatmadi B, Nurdiati DS, Irawati A, Pusponegoro A, Indriastuti YA, Siagian C, et al. Pedoman Penanggulangan Kurang Energi Kronik (KEK) Pada Ibu Hamil: UNICEF, WHO, IBI; 2014
- Yulianti, E., A. Khomsan, dan Y. F. Baliwati. 2014. Kebiasaan Makan Padi Masyarakat Kampung Naga, Kabupaten Tasikmalaya Propinsi Jawa Barat. *Media Gizi dan Keluarga* 26.
- Yuniarti, H. Boediaman, D. dan Sudargo, T. 2005. Pengaruh Konseling Gizi terhadap Status Gizi Ibu Hamil KEK pada Program JPS-BK di Kota Palembang. *Jurnal Gizi Klinik Indonesia* 3 (1) hal; 103-107.