

## DAFTAR PUSTAKA

- Arendha, Zulfiana, Afriyanti. (2018). Asuhan Kebidanan Pada Ibu Hamil dengan Kekurangan Energi Kronis (KEK). Prosiding Seminar Nasional Universitas Pasir Pangaraian.
- Aspiani, Yuli Reny.(2017).*Buku Ajar Asuhan Keperawatan Maternitas Apikasi NANDA, NIC, dan NOC*. Jakarta : Trans Info Media
- Astuti, Susanti, Nurparidah, & Mandiri. (2017). *Asuhan Ibu dalam Masa Kehamilan*. Yogyakarta : Erlangga
- Azizah, Anisatun; Adriani , Merryana;. (2017). Tingkat Kecukupan Energi Protein pad Ibu Hamil Trimester Pertama dan Kejadian Kekurangan Energi Kronis. *Media Gizi Indonesia* , 21-26.
- [http://download.portalgaruda.org/article.php?article=527354&val=10794&title=RISIKO%20KURANG%20ENERGI%20KRONIS%20\(KEK\)%20PAD%20IBU%20HAMIL%20DI%20INDONESIA](http://download.portalgaruda.org/article.php?article=527354&val=10794&title=RISIKO%20KURANG%20ENERGI%20KRONIS%20(KEK)%20PAD%20IBU%20HAMIL%20DI%20INDONESIA)
- Bulechek, G., Butcher, H., Dochterman, J., & Wagner, C. (2016). *Nursing Interventions Classifications (NIC)*. Singapore: Elsevier
- Citerawati, Y.W., Sukati, N.D. (2017). *Asesmen Gizi*. Yogyakarta : Trans Medika
- Chandradewi.(2015).Pengaruh Pemberian Makanan Tambahan terhadap peningkatan Berat Badan Ibu Hamil KEK (Kekurangan Energi Kronis) Di Wilayah Kerja Puskesmas Labuan Lombok.*Jurnal Kesehatan Prima* . Vol. 9. No. 1. <http://jkgp.poltekkes-mataram.ac.id/index.php/home/article/view/61>
- Dharma. (2013). *Metodologi Penelitian Keperawatan Panduan Melaksanakan dan Menerapkan Hasil Penelitian*. Jakarta : Trans Info Media.
- Departemen Kesehatan Provinsi Jateng. (2017). *Profil Kesehatan Provinsi Jawa Tengah* .
- Fathonah, Siti. (2016). *Gizi & Kesehatan untuk ibu hamil*. Jakarta : Erlangga
- Febriyeni. (2017). Faktor - faktor yang Berhubungan Dengan Kejadian Kekurangan Energi Kronik Pada Ibu . *Jurnal Human Care* , No. 3. *Retrieved from* <https://ojs.fdk.ac.id/index.php/humancare/article/download/78/pdf>.
- Ferial.E.W. (2017). Hubungan Antara Status Gizi Ibu Berdasarkan Ukuran Lingkar Lengan Atas (LILA) Dengan Berat Badan Lahir Bayi di RSUD Kota Makasar. *Jurnal Alam dan Lingkungan*. Vol.2. No. 3.
- Hardiansyah, & Supriyasa, N. (2017). *Ilmu Gizi : Teori & Aplikasi* . Jakarta: EGC
- Hidayat, Aziz.A,. (2017). Metodologi Penelitian Keperawatan dan Teknik Analisis Data. Jakarta : Salemba.

- Hubu,N., Nuryani, Hano, Y. (2018). Pengetahuan, Asupan Energi dan Zat Berhubungan dengan Kekurangan Energi Kronis pada Wanita Prakonsepsi. *Journal Of Public Health*. Vol. 1. No. 1. Hal 15-23
- Irianto, Koes. (2017). *Gizi Seimbang dalam Kesehatan Reproduksi*. Bandung : Alfabeta
- Kementrian Kesehatan RI(2018). *Laporan Nasional Riskesdas*. Jakarta : Kemenkes RI
- Kumalasari, Intan,. (2015). *Panduan Praktik Laboratorium dan Klinik Peratan Antenatal, Intranatal, Postnatal, Bayi Baru Lahir, dan Kontrsepsi*. Jakarta : Salemba Medika
- Oktaviandita, I., Cholissodin.I., Adikara. P.P. (2018).Optimasi Sususnan Bahan Makanan untuk Ibu Hanil Kurang Energi Kronis (KEK) Menggunakan Algoritme Genetika. *Jurnal Pengembangan Teknologi Informasi dan Ilmu Komputer*. Vol. 2. No. 7 Hal. 2760-2769. <https://book.onepdf.us/ibu-hamil-kek.pdf>
- Mandriwati, G.A. (2012). *Asuhan Kebidanan Antenatal : Penuntun Belajar*, Edisi 2. Jakarta :EGC
- Mardalena, Ida;. (2017). *Dasar-dasar Ilmu Gizi : Konsep dan Penerapan pada Asuhan Keperawatan*. Yogyakarta: Pustaka Baru Press.
- Marmi. (2014). *Gizi Dalam Kesehatan Reproduksi*. Yogyakarta : Pustaka Belajar.
- Maryam, Sri.(2016). *Gizi dalam Kesehatan Reproduksi*. Jakarta : Salemba
- Moleong. (2014). *Metodologi Penelitian Kualitatif*. Bandung : Rosdakarya .
- Moorhead, S., Johnson, M., Maas, M., & Swanson, E. (2016). *Nursing Outcomes Classification (NOC)*. Singapore: Elsevier.
- Musni, Malka.S, Asriyani. R. (2017). Faktor-faktor yang Berhubungan dengan Kekurangan Energi Kronik (KEK) pada ibu hamil di UPTD Puskesmas Ajangle. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Diagnosis*. Vol. 11. No. 11. <http://ejournal.stikesnh.ac.id/index.php/jikd/article/download/238/126/>
- Nisa,L.S., Sandra.C., Utami.S,. (2018). Penyebab Kejadian Kekurangan Energi Kronis Pada Ibu Hamil Resiko Tinggi dan Pemanfaatan Antenatal Care di wilayah Kerja Puskesmas Jelbuk Jember. *Jurnsl Administrasi Kesehatan Indonesia* . Vol. 6. No. 2. <https://ejournal.unair.ac.id/JAKI/article/view/7319>
- Notoatmojo,S. (2012). *Metodologi Penelitian Kualitatif*. Jakarta : Rineka Cipta
- Nurmayanti; Rika; Harsono; dkk;. (2017). Effect of Maternal Nutrition Status, Maternal Education, Maternal Stress, and Family Income on birth Weight and Body Lenght at Birht In Klaten Central Java. *Jurnal Of Maternal And Child Health Vol 2* , 297-308. doi : 10.26911/thejmch.2017.02.04.02
- Nursalam. (2017). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta : Salemba Medika

- Pratama, Yeni (2018) *Asuhan Keperawatan Keluarga Pada Ibu hamil Dengan Kekurangan Energi Kalori (KEK) di Puskesmas Klaten Selatan*. Stikes Muahmmadiyah Klaten.
- Pratiwi, Arintika, M., Fatimah (2019). *Patologi Kehamilan Memahami erbagai Penyakit & Komplikasi Kehamilan*. Yogyakarta : Pustaka Baru Press
- Prawita, A., Susanti, A.I., Sari,P. (2015) Survei Intervensi Ibu Hamil Kekurangan Energi Kronik (KEK) di Kecamatan Jatilangor Tahun 2015. *Jurnal Surve Kesehatan*. Vol. 2. No. 4.  
[http://jurnal.unpad.ac.id/jsk\\_ikm/article/view/12492/5688](http://jurnal.unpad.ac.id/jsk_ikm/article/view/12492/5688)
- Ria,P. Atika,W. Fidyah, A. (2014). Pengaruh Kekurangan Energi Kronis (KEK) Dengan Kejadian Anemia Pada Ibu Hamil. *Jurnal Kesehatan*. Vol. 5. No. 2  
<http://ejurnal.poltekkes-tkj.ac.id/indeks.php/jk/id/52/2456>
- Riasmini, Permatasari, Chairani, Astuti, Ria, & Handayani. (2017). *Panduan Asuhan Keperawatan Individu, Kelompok, Keluarga dan Komunitas Dengan Modifikasi NANDA, ICNP, NOC dan NIC di Puskesmas dan Masyarakat*. Jakarta: Universitas Indonesia
- Riskesdas. (2018). Badan Penelitian Dan Litbang Pengembangan Kesehatan Kementerian Kesehatan RI.
- Setyawati,V,A. Hartini,eko. (2018). *Buku Ajar Dasar Gizi Kesehatan Masyarakat*. Yogyakarta : Depublish
- Simbolon ; Denisa; Jumiat; Rahmadi;. (2018). *Pencegahan dan Penanggulangan Kurang Energi Kronik (KEK) dan Anemia Pada Ibu Hamil* . Yogyakarta: Dee Publish
- Sugiyono. (2016). *Metode penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D*. Bandung : Alfabeta.
- Sujarweni,Wiratna. (2014). *Metodologi Penelitian*. Yogyakarta : Pustaka Baru Press
- Suririnah. (2012). *Buku Pintar Kehamilan & Persalinan*. Jakarta : Gramedia Pustaka Utama
- Stephanie, P.,Kartika,S.K.A. (2016). Gambaran Kejadian Kurang Energi Kronik dan Pola Makan Wanita USIA Subur di Desa Pesinggahan Kecamatan Dawan Klungkung Bali tahun 2014. *E-Jurnal Medika*. Vol. 5. No. 6 .
- Triatmaja, N.T.,(2017). Faktor-faktor yang Berhubungan dengan Status Kurang Energi Kronik (KEK) Ibu Hamil DI Kabupaten Kediri. *Jurnal Wiyata*. Vol. 4. No. 2
- Waryana. (2010). *Gizi Reproduksi*. Yogyakarta: Pustaka Rihana.
- Widyawatiningsih, S., Dewi, C.H.T., (2017). *Praktik Terbaik Asuhan Kehamilan*. Yogyakarta : Trans Medika.

- Yuliani, D.R., Musdalifah.U.,Suparmi. (2017).*Buku Ajar Aplikasi Asuhan Kehamilan Ter-Update disertai Program Pemerintah Berkaitan dengan Antenatal care*. Jakarta : Trans Info Media
- Yulianti.S.,Sari, N.N. (2018). Upaya Perbaikan Gizi dengan Pemberian Makanan Tambahan Pada Ny. D Umur 24 th G1P0A0 Hamil Trimester II dengan Kurang Energi Kronis (KEK) di BPM Satiarmi Bengkulu. *Journal Of Midwifery*. Vol. 6 No. 2.
- Yulastuti, E. (2014). Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kekurangan Energi Kronis Pada Ibu Hamil Di Wilayah Kerja Puskesmas Sungai Bilu Banjarmasin.*An-Nadaa*. Vol.1. No. 2

