

DAFTAR PUSTAKA

- Adriani, M. dan Wirjatmadi, B. 2012. *Pengantar Gizi Masyarakat*. Kencana, Jakarta.
- Adriani, M. dan Wirjatmadi, B. 2014. *Gizi dan Kesehatan Balita Peranan Mikro Zinc pada Pertumbuhan Balita Edisi Pertama*. Kencana Prenadamedia Group, Jakarta.
- Almatsier, S. 2010. *Penuntun Diet Edisi Baru*. PT Gramedia Pustaka Utama, Jakarta.
- Anies. 2009. *Cepat Tua akibat Radiasi*. PT Penerbit Elex Media Komputindo, Jakarta.
- Asosiasi Dietisien Indonesia. 2017. *Penuntun Diet Anak Edisi ke 3*. Badan Penerbit Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia, Jakarta.
- Aziz, M.F., Andrijono, dan Saifuddin, A.B. 2010. *Onkologi Ginekologi*. PT Bina Pustaka Sarwono Prawirohardjo, Jakarta.
- Babcock, M. dkk. 2005. *Nutritional Support in cancer And AIDS*. Di dalam: NIX S (ed). Williams' Basic Nutrition & Diet Theraoy, p : 411. Elseiver mosby, USA.
- Bandawati, Mexitalia, M., dan Rahfiludin, M.Z. 2016. Pengaruh asupan energi dan protein terhadap perubahan status gizi pasien anak selama dirawat di RSUP Dr. Kariadi Semarang. *Jurnal Gizi Indonesia*. 4 (2) : 102 – 106.
- Cahyani, N.M. dan Diantina, F.P. 2016. Study deskriptif *children well being* anak penderita leukimia all di Rumah Cinta Bandung. *Prosiding Psikologi*. 2 (1) : 113 – 118.
- Cross, R., Marino, L., & Bowley, N. 2009. *Nutrition in the Pediatric Oncology Patient*. Cape Town Metropole Pediatric Interest Group, Red Cross Children's Hospital.
- Den Broeder E, Oeseburg B dkk. 2001. Basal Metabolic Rate in Children With a Solid Tumour. *European Journal of Clinical Nutrition*. 55 (7) : 673 - 681.
- Dewi, N.N.A. dan Aryawan, I.M.D. 2017. Frekuensi kemoterapi dapat menurunkan asupan zat gizi dan status gizi pada pasien kanker payudara di ruang perawatan kelas III RSUP Sanglah Denpasar. *Jurnal Skala Husada*. 14 (1) : 1 – 14.
- Djiteng, R. 1989. *Kajian Penelitian Gizi*. MSP, Jakarta.
- Fahrudin, Ahmad. 2011. Perbedaan efek konseling gizi dengan media booklet terhadap tingkat pengetahuan, asupan energi dan kadar gula pada pasien diabetes melitus di RSUD Dr. Moewardi Surakarta. *Tesis*, Universitas Sebelas Maret, Surakarta.
- Febriani, A. dan Rahmawati, Y. 2019. Efek samping hematologi akibat kemoterapi dan tatalaksananya. *Jurnal Respirasi*. 5 (1) : 22 – 28.
- Fernández, M.C., Concha, L.R., Santolaya, M.D., Villarroel, M.C., Castro, M.C. and Torres, J.T., 2015. Impact of an educational program for parents of

- children with cancer on the increased knowledge of their children's disease and the decrease in anxiety. *Revista chilena de pediatria*, 86(5): 351-356.
- Fitri, KA. 2019. Pemberian konseling gizi terhadap tingkat pengetahuan, tingkat konsumsi (energi, protein, vitamin c), kadar hemoglobin pada pasien wanita dengan kanker di Kota Malang. *Skripsi*, Jurusan Gizi, Poltekkes Kemenkes Malang.
- Habsari, A., Pradigdo, S. F., & Aruben, R. 2017. Hubungan Beberapa Faktor Gizi dan Kemoterapi Dengan Status Gizi Penderita Kanker. *Jurnal Kesehatan Masyarakat (E-Journal)*, 5(4) : 593–599.
- Hairi, S. L. 2013. Faktor-Faktor yang Berkaitan dengan Asupan Energi dan Zat Gizi Pasien Kanker di Rumah Sakit Kanker Dharmas Jakarta. *Skripsi*, Fakultas Ekologi Manusia, IPB, Bogor.
- Herfiana, S. 2017. Dampak Fisiologis Kemoterapi pada Anak dengan Leukemia di Rumah Sakit Umum Daerah Dr. Moewardi. *Publikasi Ilmiah*. Fakultas Ilmu Kesehatan, Universitas Muhammadiyah Surakarta.
- Hidayat, Y. M. 2013. *Prinsip Dasar Kemoterapi*. Di dalam : Anwar, A. D., Harsono, A. B., Sasotya, R. M. S., Amarullah, M. N., dan Hidayat, D. (ed). Bandung Controversies and Consensus in Obstetrics & Gynecology, p : 253. CV Sagung Seto, Jakarta.
- Jong, Wim de. 2005. *Kanker, Apakah Itu? Pengobatan, Harapan Hidup, dan Dukungan Keluarga*. Arcan, Jakarta.
- Kar, A.S. 2005. Pengaruh Anemia Pada Kanker Terhadap Kualitas Hidup Dan Hasil Pengobatan. *Pidato Pengukuhan Jabatan Guru Besar Tetap Universitas Sumatera Utara*. Medan, 17 Desember 2005.
- Kemenkes RI. 2013. *Pedoman Pelayanan Gizi Rumah Sakit (PGRS)*. Jakarta : Kementerian Kesehatan RI.
- Kemenkes RI. 2013. *Riset Kesehatan Dasar (Riskesdas) 2013*. Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan Kementerian Kesehatan RI.
- Kemenkes RI. 2014. *Pedoman Proses Asuhan Gizi Terstandar (PAGT)*. Jakarta : Kementerian Kesehatan RI.
- Kemenkes RI. 2015. *Buletin Jendela Data dan Informasi Kesehatan Situasi Penyakit Kanker*, Jakarta: Kementerian Kesehatan RI.
- Kemenkes RI. 2018. *Riset Kesehatan Dasar (Riskesdas) 2018*. Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan Kementerian Kesehatan RI.
- Kurniasari, F.N., Harti, L.B., Ariestiningsih, A.D., Wardhani, S.O., dan Nugroho, S. 2017. *Buku Ajar Gizi dan Kanker*. UB Press, Malang.
- Loriana, R., Thaha, R.M. and Ramadan, I.M., 2014. Efek konseling terhadap pengetahuan, sikap dan kepatuhan berobat penderita tuberkulosis paru di wilayah kerja Dinas Kesehatan Kota Samarinda. *Skripsi*. Fakultas Kesehatan Masyarakat, Unhas.

- Ma'unah, E. 2016. Faktor-faktor yang berhubungan dengan kejadian leukemia anak di Kota Semarang. *Skripsi*. Universitas Negeri Semarang, Semarang.
- Markman, M., Lammersfeld, C., dan Loguidice, C.T. 2013. *Cancer Nutrition & Recipes for Dummies*. John Wiley & Sons, Inc., New Jersey.
- Morrison, C. dan Hesdorffer, C.S. 2012. *Panduan untuk Penderita Leukemia*. Indeks, Jakarta.
- Nair, M., Paul, L. T., Latha, P. T., & Parukkutty, K. 2017. Parents' knowledge and attitude regarding their child's cancer and effectiveness of initial disease counseling in pediatric oncology patients. *Indian journal of palliative care*, 23(4): 393-398.
- NestleHealthScience. 2016. *Pediatric Nutrition Helpful Hints*. Nestle, Switzerland.
- Ni'mah, C. dan Muniroh, L. 2015. Hubungan tingkat pendidikan, tingkat pengetahuan dan pola asuh ibu dengan *wasting* dan *stunting* pada balita keluarga miskin. *Media Gizi Indonesia*. 10 (1) : 84 – 90.
- Ningrum, D.A.R. 2015. Pengaruh kemoterapi terhadap asupan makan dan status gizi penderita kanker nasofaring di ruang rawat inap RSUD Dr. Moewardi di Surakarta. *Naskah Publikasi*. Universitas Muhammadiyah Surakarta, Surakarta.
- Notoatmodjo, S. *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Rineka Cipta, Jakarta
- Nova, F., Allenidekania, A., Agustini, N. 2019. The effect of multimedia-based nutrition education on parents knowledge and body weight change in leukemia children. *Enfermia Clinica*. 29 (52) : 229 – 233.
- Nurjanah. 2001. *Psikologi Perkembangan untuk Keperawatan*. Jakarta, Penerbit Buku Kedokteran EGC.
- Nurtjahjani, F. dan Trivena, S. M. 2018. *Public Relations Citra & Praktek*. Polinema Press, Malang.
- Nuruddin, R.M. 2017. Konseling gizi pada ibu pasien leukemia anak di Rumah Sakit dr. Saiful Anwar Malang (kajian pada pengetahuan gizi ibu, asupan energi, protein, dan antioksidan). *Skripsi*. Jurusan Gizi, Poltekkes Kemenkes Malang.
- Prisyanto, R., Santoso, D. R., Juswono, U. P., dan Cahyati, Y. 2014. Pengaruh pemberian kombinasi vitamin C dan E terhadap jumlah hemoglobin, leukosit, dan trombosit pasca iradiasi sinar gamma. *Natural B*. 2 (3) : 291 – 295.
- Pujiwati, K. 2018. Gambaran kualitas hidup dimensi kesehatan fisik anak dengan leukemia di RSUD Dr. Moewardi. *Publikasi Ilmiah*. Universitas Muhammadiyah Surakarta, Surakarta.
- Putri, S., Adriani, M., dan Estuningsih, Y. 2019. Hubungan antara nafsu makan dengan asupan energi dan protein pada pasien kanker payudara post kemoterapi. *Media Gizi Indonesia*. 14 (2): 170–176.

- Ramadhani, S.R., Amir, Y., dan Nurchayati, S. 2018. Hubungan fase kemoterapi dengan status gizi anak leukemia. *JOM FKp.* 5 (2): 372 – 381.
- Rosita, M. 2012. Pengetahuan ibu tentang kebutuhan nutrisi pada anak acut limfoblastik leukemia yang menjalani kemoterapi. *Jurnal Keperawatan.* 5(1): 25–28.
- Rouli, N. dan Amalia, P. 2016. Anemia pada penyakit keganasan anak. *Sari Pediatri.* 6 (4) : 176 – 181.
- Rudolph, A.M. 2006. *Buku Ajar Pediatri volume 2.* Penerbit Buku Kedokteran EGC, Jakarta.
- Shaw, V. dan Lawson, M. 2007. *Clinical Paediatric Dietetics 3rd ed.* Blackwell Publishing, Oxford.
- Sirajuddin, Surmita, dan Astuti, T. 2018. *Survei Konsumsi Pangan.* Pusat Pendidikan Sumber Daya Manusia Kesehatan, Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- Sonneville, K. 2014. *Manual of Pediatric Nutrition Fifth Edition.* People's Medical Publishing House, USA.
- Sukraniti, D.P., Taufiqurrahman, dan Iwan, S. 2018. *Konseling Gizi.* Pusat Pendidikan Sumber Daya Manusia Kesehatan, Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- Supariasa, I.D.N. 2016. *Pendidikan Dan Konsultasi Gizi.* Penerbit Buku Kedokteran EGC, Jakarta.
- Supariasa, I.D.N., Bakri, B dan Fajar, I. 2014. *Penilaian Status Gizi (Edisi Revisi).* Penerbit Buku Kedokteran EGC, Jakarta.
- Sutandyo, Noorwati. 2007. Nutrisi pada pasien kanker yang mendapat kemoterapi. *Indonesian Journal of Cancer.* 1(4):144-148.
- Tambayong, J. 2000. *Patofisiologi untuk Keperawatan.* Penerbit Buku Kedokteran EGC, Jakarta.
- Tarigan, A.D.T., Ariawati, K., Widnyana, P. 2019. Prevalensi dan karakteristik anak dengan leukemia limfoblastik akut tahun 2011-2015 di RSUP Sanglah Denpasar. *MEDICINA.* 50 (2) : 391 – 395.
- Trijayanti, E. dan Probosari, E. 2016. Hubungan Asupan Makan dan Status Gizi pada Pasien Kanker Serviks Post Kemoterapi. *Jurnal Kedokteran Diponegoro.* 5 (4) : 751 – 760.
- WHO. 2018. Cancer in Children. <https://www.who.int/news-room/fact-sheets/detail/cancer-in-children>, diakses 29 Januari 2019.
- WHO. 2018. Cancer. <https://www.who.int/news-room/fact-sheets/detail/cancer>, diakses 29 Januari 2019.
- Wijayanti, O.M. 2017. Berbagai Tindakan Orang Tua dalam Mengatasi Efek Samping Kemoterapi pada Anak Leukemia di Rsud Dr. Moewardi Surakarta. *Publikasi Ilmiah.* Fakultas Ilmu Kesehatan, Universitas Muhammadiyah Surakarta.

Yabancı, N., Kisac, I., dan Karakus, S.S. 2013. The Effects of Mother's Nutritional Knowledge on Attitudes and Behaviors of Children about Nutrition. *Procedia - Social and Behavioral Sciences*, 116 (2014) : 4477 – 4481.