# DAFTAR PUSTAKA

Fribert, P., Paulová, L., Patáková, P., Rychtera, M., & Melzoch, K. (2013). Global Cancer Statistics 2018: GLOBOCAN Estimates of Incidence and Mortality Worldwide for 36 Cancers in 185 Countries. *Chemicke Listy*, *107*(11), 843–847.

Adriani dan Wirjatmadi. 2012. Peranan Gizi dalam Siklus Kehidupan. Kencana. Jakarta.

Almatsier, Sunita. 2001. Prinsip Dasar Ilmu Gizi. Jakarta: PT. Gramedia Pustaka Utama.

Anderson, A, S., Mackison, D., Boatch, C, and Stelee, R. 2013. Promoting Changes in Diet and Physical Activity in Breast and Colorectal Cancer Screening Settings: An Unexplored Opportunity for Endorsing Healthy Behaviors. American Asosiation for Cancer Research.

Andri, I, A. 2014. *Pengaruh Pendidikan Kesehatan dan Model Peer Grup terhadap Perilaku Ibu Melakukan Deteksi Dini Kanker serviks.* Publikasi Ilmiah: Fakultas Ilmi Kesehatan, Universitas Muhammadiyah Surakarta.

Anita, dan Sukamti, T. 2016. *Pengaruh Pemberian Booklet Kemoterapi terhadap Keampuan Perawatan Dini Penderita Kanker Payudara Pasca Kemoterapi di Ruang Bedah Rumah Sakit Abdul Moeloek (Rsam) Bandar Lampung.* Jurnal Kesehatan vol 7. No 1, Lampung.

Aru, W. 2017. Kanker Kanker serviks Pembunuh Nomor 1 Perempuan Indonesia. Yayasan Kanker Indonesia, Jakarta.

Astari, R, Y, K. 2015. Hubungan Frekuensi Kemoterapi dan Kecemasan terhadap Asupan Energi, Protein, Lemak, dan Karbohidrat pada Pasien Kanker Serviks di RSUD dr. Moewardi. Skripsi: Fakultas Ilmu Kesehatan, Universitas Muhammadiyah Surakarta.

Aziza, I, A. 2016. *Hubungan Antara Dukungan Sosial dan Resiliensi dengan Kualitas Hidup Pasien Kanker Serviks Di RSD. Dr. Soebandi Jember.* Skripsi: Fakultas Kesehatan Masyarakat, Universitas Jember.

Aziz MF, Andrijono, Saifuddin AB. 2010. Onkologi Ginekologi. Jakarta: PT Bina Pustaka Sarwono Prawirohardjo.

Candelaria,M., Arias,G.A., Cetina, L., Gonzalez,D.A. 2006. *Radiosensitizers in cervical cancer, cisplatin and beyond*. Radition Oncology. 1 (15): 1-17.

Dewi NN, Aryawan IM. Frekuensi Kemoterapi dapat Menurunkan Asupan Zat Gizi dan Status Gizi pada Pasien Kanker Payudara di Ruang Perawatan Kelas III RSUP Sanglah Denpasar. Skala Husada 2017; 14(1): 1-14.

Edwin Lasut., Max Rarung., Erna Suparman. 2015. Karakteristik Penderita Kanker Serviks. Jurnal e-Clinic (eCI), vol 3. No 1

Farudin, A. 2011. Perbedaan Efek Konseling Gizi dengan Media Leaflet dan Booklet terhadap tingkat pengetahuan, Asupan Energi, dan Kadar Gula Darah pada Pasien Pasien Diabetes Melitus di RSUD Moewardi Surakarta. Tesis: Program Pasca Sarjana, Universitas Sebelas Maret, Surakarta.

Ferrans, C. & Powers, M. 2005 Quality of life of Hemodialysis Patients. Journal, Vol 20. No 5. 575-581.

Fitri, R. I dan Wirawanni. 2014. *Hubungan Konsumsi Karbohidrat, Konsumsi Total Energi, Konsumsi Serat, Beban Glikemik dan Latihan Jasmani dengan Kadar Glukosa Darah pada Pasien Diabetes Mellitus Tipe 2.* Vol. 2 No. 3.

Gleason G., Scrimshaw NS. (2007). *An Overview the functional significance of iron deficiency. Didalam nutritional anemia, edited by klause creamerdan michael B. Zimmerman. Switzerland* : sight and life press

Gropper, Sareen S, dkk.2005. *Advanced Nutrition and Human Metabolism*. California: Wadsworth.

Habsari A, Pradigdo SF, Aruben R. 2017. *Hubungan beberapa faktor gizi dan kemoterapi dengan status gizi penderita kanker (studi kasus di instalasi rawat jalan poli onkologi rsud dr. soehadi prijonegoro kabupaten sragen tahun 2017).* Jurnal Kesehatan Masyarakat (e-Journal) 2017; 5(4): 593-9.

Hairi, S, L. 2013. *Faktor-Faktor yang Berkaitan dengan Energi dan Zat Gizi Pasien Kanker di Rumah Sakit Kanker Dhamais.* Tesis: Fakultas Ekologi Manusia, Institut Pertanian Bogor.

Hariani, 2007. Kecukupan Nutrisi pada Pasien Kanker. Indonesia Journal of Cancer 4, 140-143, Jakarta.

Hastuti, L, D. 2015. *Hubungan Tingkat Pegetahuan Pasien tentang Ca Mamae dengan Motivasi Pasien Mengikuti Kemoterapi di Ruang One Day Care RSUD dr. Moewardi*. Skripsi: Program Studi Ilmu Keperawatan, Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Kusuma Husada, Surakarta.

Herfiana, dkk. 2017. Dampak Fisiologis Kemoterapi pada Anak dengan Leukemia Di Rumah Sakit Umum Daerah Dr. Moewardi. Skripsi thesis, Universitas Muhammadiyah Surakarta.

Hyacinth, I.A .,Oluwatoyosi., Ibeh, N., Joy.T., Osoba. (2012). *Cervical Cancer and Pap Smear Awareness and Utilization of Pap Smear Test among Federal Civil Servants in North Central Nigeria*. PLoS ONE 7(10): e46583. doi:10.1371/journal.pone.0046583.

Lestari, W., dan Sari, E. 2011. Gambaran Faktor Risiko Kanker Serviks pada Penderita Kanker Serviks di RSUP dr. M. Djamil Padang. Jurnal Kebidanan UNPAD, Padang.

Linder, Maria C.2005. *Biokimia Nutrisi dan Metabolime*. Diterjemahkan oleh: Aminnudin Prakkasi. UI Press, Jakarta.

Lubis, N.L dan Hasnida. 2009. Dukungan *Sosial pada Pasien Kanker, Perlukah?.* Medan: USU Press, Jember.

Kee, Joyce L. 2008. Pedoman Pemeriksaan Laboratorium dan Diagnostik. Jakarta: Buku Kedokteran EGC.

Ma’munah. (2015). *Pengaruh Pendidikan Kesehatan dengan Booklet Terhadap Pengetahuan Nutrisi Ibu Laktasi di Wilayah Kerja Puskesmas Ciputat Timur*. Skripsi.

Mauliddah, N. 2014. *Kualitas Hidup Berdasarkan Karakteristik Pasien Kanker Serviks yang Telah Melakukan Terapi Di RSUD. Soetomo Surabaya. Skripsi.* Jember: Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas, Jember.

Mellon, S. Dkk. 2006. *A Population-Based Study of The Quality of Life of Cancer Survivors and Their Family Caregivers*. Cancer Nurse, 29 (2): 120-131.

Melva. 2008. *Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Kejadian Kanker Leher Rahim pada Penderita yang Datang Berobat di RSUP H. Adam Malik Medan Tahun 2008.* Tesis: Program Pasca Sarjana, Universitas Sumatera Utara, Medan.

Nurhidayah Oktafia Firda, F. 2017. *Pengetahuan Kanker Serviks Dalam Tindakan Melakukan Pap Smear Pada Wanita Usia Subur, 1 (1), 40-47.*

Nerfina, J, D. 2014. *Tatalaksana Nutrisi pada Pasien Kanker Serviks yang Menjalani Terapi Radiasi.* Skripsi: Fakultas Kedokteran, UI, Jakarta.

Notoatmodjo Soekidjo, 2010. *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Rineka Cipta,

 Jakarta

Pakaya, D.2014. *Peranan Vitamin C Pada Kulit*. Jurnal Ilmiah Kedokteran, Vol.1 No 2, Universitas Tadulako.

Partika R, Anggraini. 2018. *Pengaruh Konseling Gizi Dokter Terhadap Peningkatan Kebutuhan Diet Pasien Diabetes Mellitus Tipe 2*. Jurnal Ilmiah Kedokteran, Vol.8 No 1, Universitas Lampung.

Phillips, D. 2006. *Quality of Life Consept, Policy and Practice: London Routledge Taylor & Francis Group.*

Pierce, J, P., Newman, V, A., Flatt, S, W., Faeber, S., And Rock, C, L. 2003. Telephone Counseling Intervention Increases Intakes of Micronutrient and Phytochemical Rich Vegetables Fruit and Fiber in Breast Cancer Survivors. Journal of Nutrition, American Society.

Prisyanto R, Santoso DR, Juswono UP, Cahyati Y. 2014. Pengaruh pemberian kombinasi vitamin C dan E terhadap jumlah hemoglobin, leukosit, dan trombosit pasca iradiasi sinar gamma. *Natural B* 2014; 2(3): 291–295.

Rahmawati, Rezal, F., & Erawan, P. E. M. (2017). *Pengaruh Konseling Gizi Dengan Media Booklet Terhadap Peningkatan Pengetahuan, Sikap, Dan Tindakan Ibu Dalam Upaya Pencegahan Gizi Buruk Balita Di Wilayah Kerja Puskesmas Puuwatu Kota Kendari Tahun 2017.* Jurnal Ilmiah Mahasiswa Kesehatan Masyarakat, 2(6), 1–12.

Rapley, M. 2003. *Quality of Life Research: A Critical Introduction.* London: Sage Publication Inc.

Rasjidi, I. 2009. *Deteksi Dini Pencegahan Kanker pada Wanita*. Sagung Seto, Jakarta.

Ravasco, P., Grillo, I, M., Vidal, P, M., and Camilo, E, M. 2005. Dietary Counseling Improves Patient Outcomes: A Prospective, Randomized, Controlled Trial in Colorectal Cancer Patients Undergoing Radiotherapy. Journal of Clinical Oncology Vol 3. No 7, American Society.

Rizqhan, M. 2014. *Hubungan Indeks Eritrosit dan Kadar Hemoglobin Terhadap Lokasi Tumor pada Pasien Kanker Kolorektal Studi Kasus di RSUP Dr. Kariadi*. Jurnal. Semarang: Program Pendidikan Sarjana Kedokteran Fakultas Kedokteran Universitas Diponegoro.

Rock, C, L. 2005. Dietary Counseling Is Beneficial for the Patient With Cancer. Journal of Clinical Oncology Vol 23. No 7, University of California.

Rouli N, Amalia P. 2005. Anemia pada penyakit keganasan anak. *Sari Pediatri* 6(4): 176–181.

Sadewa, P. A. 2014. Hubungan Antara Kejadian Kanker Serviks Uteri dengan Faktor Risiko Menikah Usia Muda. Jurnal: Fakultas Kedokteran, Universitas Diponegoro, Semarang.

Sartono, Terati, Y. N. (2015). *Analisis Asupan Zat Gizi (Energi, Protein), Asupan Antioksidan (vitamin A dan C) dengan Status Gizi Pasien Kanker Leher Rahim yang Menjalani Kemoterapi Di RSUP Dr. Mohammad Hoesin Palembang.* *Artikel Penelitian*, 1–8.

Sediaotama, Achmad Djaeni.2008. *Ilmu Gizi Untuk Mahasiswa Dan Profesi*.Jilid 1. Jakarta: Penerbit Dian Rakyat.

Setyarini, E. 2009. Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Kanker Leher Rahim di RSUD dr. Moewardi Surakarta. Skripsi: Fakultas Ilmu Kesehatan Masyarakat, Universitas Muhammadiyah Surakarta.

Silitonga, Robert. 2007. *Faktor – faktor yang berhubungan dengan Kualitas Hidup Penderita Penyakit Prkinson di Poliklinik Saraf RS. Dr. Kariadi.* Tesis. Semarang: Magister Ilmu Biomedik dan Program Pendidikan Dokter Spesialis I Ilmu Penyakit Saraf Universitas Diponegoro.

Silverberg dan Silverberg NB. 2014. *Epidemiology and extracutaneous comorbidities of severe acne in adolescence: a U.S.* *population-based study.* British J Derm, vol. 170, pp. 1136-42.

Suastiti, N, N, A. 2016. Evaluasi Penanganan Sitostatika Paklitasel Karboplatin untuk Pasien Kanker Serviks di Rumah Sakit Umum Pusat Sanglah Denpasar. Skripsi: Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam, Unversitas Udayana.

Suhita, B, M. 2008. Pengaruh Health Education terhadap Pengetahuan dan Sikap Wanita Wewasa Tentang Sadari dalam Upaya Deteksi Dini Ca Mammae di Kediri. Tesis: Program Studi Magister Kedokteran Keluarga, Universitas Sebelas Maret, Surakarta

Supariasa, I. D. N. 2014. Pendidikan dan Konsultasi Gizi. Buku Kedokteran EGC, Jakarta.

Supariasa, I. D. N. 2016. Penilaian Status Gizi. Buku Kedokteran EGC, Jakarta.

Susilawati, D. 2013. Hubungan Antara Dukungan Keluarga dengan Tingkat Kecemasan Penderita Kanker Serviks Paliatif di RSUP dr. Sardjito Yogyakarta. Jurnal: Fakultas Kedokteran, Universitas Diponegoro, Semarang.

Suryapratama, S. A, dan M.Besari Adi Pramono. 2010. *Karakteristik penderita kanker serviks di RSUP Dr. Kariadi Semarang*. Jurnal Media Medika Muda.

Sutandyo. 2007. *Nutrisi pada Pasien Kanker yang Mendapat Kemoterapi.* *Indonesian Journal of Cancer*, 4, 144-148.

Suwigyoga, K. 2007. Kanker srviks: Penyakit Keganasan Fatal yang dapat Dicegah. POGI. Volume 31 nomer 1.

Society, A. C. 2016. Childhood Leukemia. *American Cancer Society*. <http://www.cancer.org/>

Trijayanti, E dan Probosari, E. 2016. *Hubungan Asupan Makan dan Status Gizi pada Pasien Kanker Kanker Serviks Post Kemoterapi.* Jurnal Kedokteran, Vol 5 no. 4, Universitas Diponegoro, Semarang.

Wardani, S, W., Madjid, T, H., dan Dewi, S, P. 2016. Pendidikan Kesehatan dengan Booklet untuk Meningkatkan Pengetahuan dan Sikap Mengenai Deteksi Dini Kanker Kanker serviks . Jurnal bidan vol 2 No. 2, Bandung.

Ware, J. 2005. SF-36 *Health Survey (Version 1.0) for use in Australia. Australian Health Outcomes Collaboration (AHOC)*. University of Wallongong.

Widya Karya Nasional Pangan dan Gizi. 2004. *Ketahanan Pangan dan Gizi di Era Otonomi Daerah dan Globalisasi.* LIPI.

Winarti, E. 2015. Bahaya Kanker Kanker serviks pada Perempuan. Jurnal, Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Kadiri, Kediri.

World Health Organization. 2014. *Cancer Country Profile*: Indonesia. *Cancer Country Profiles*, 22–23.

Wulandari, A, S. 2010. *Pengertian dan Pemahaman Risiko Ca Kanker serviks pada Wanita Usia Subur di Indonesia.* Jurnal Fakultas Kedokteran Universitas Wijaya Kusuma, Surabaya.