

## DAFTAR PUSTAKA

- Anggraeni, A. C. 2012. Asuhan Gizi Nutritional Care Process. Yogyakarta : Graha Ilmu.
- Ardiani, N. P. D. 2023. Hubungan Konsumsi Ideal Energi, Lemak, Sayur dan Buah Serta Lamanya Aktivitas Menggunakan Gadget Dengan Status Obesitas Pada Siswa di SMPN 1 Denpasar (Doctoral dissertation, Poltekkes Kemenkes Denpasar Jurusan Gizi 2023).
- Ariani, S. 2015. Stop Kanker. Penerbit : Istana Media.
- Balducci, S., Sacchetti, M., Haxhi, J., Orlando, G., D'Errico, V., Fallucca, S., Menini, S., & Pugliese, G., 2014. Physical Exercise as Therapy for Type II Diabetes. *Diabetes/Metabolism Research and Reviews*, 32(30), pp.13–23.
- Bosetti, C., Carioli, G., Santucci, C., Bertuccio, P., Gallus, S., Garavello, W., Negri, E. dan La Vecchia, C. (2020), Tren global dalam bidang mulut dan faring kejadian dan kematian akibat kanker. *Int. Jurnal Kanker*, 147: 1040-1049.
- Budiningsari, D., Syahrian, F., Susetyowati, S., & Pangastuti, R. (2023). Evaluasi Penggunaan Metode Foto Digital Untuk Pemantauan Asupan Makanan Pasien di Rumah Sakit. *Gizi Indonesia*, 46(1), 23-34.
- Campbell, A.P., & Rains, T.M., 2015. Dietary Protein is Important in the Practical Management of Prediabetes and Type 2 Diabetes. *Journal of Nutrition*, 145(1), pp.164S-169S.
- Castillo JJ, Vincent M, Justice E. Diagnosis and management of hyponatremia in cancer patients. *Oncologist*. 2012;17(6):756-65. doi: 10.1634/theoncologist.2011-0400.
- Cawson, R. . et al (2013) *Cawson's Essentials of Oral Pathology and Oral Medicine*, Cawson's Essentials of Oral Pathology and Oral Medicine.
- Citerawati, Y Wira, Sukati, N Dwi. 2017. *Assessment Gizi*. Yogyakarta: Transmedika.
- Damayanti, Tiara Awidia & Setiawan I Gede Budhi, 2018. Angka Kejadian dan Gambaran Klinikopatologi Kanker Rongga Mulut di Bali pada Periode Januari 2015 – Oktober 2016. *Jurnal Medika*, Vol. 7 No.2 : 91-94.
- Damayanti, Tiara Awidia & Setiawan, I Gede Budhi. 2018. Angka Kejadian dan Gambaran Klinikopatologi Kanker Rongga Mulut di Bali Pada Periode Januari 2015 – Oktober 2016. *Medika*, 7(2), 91-94.

- Darmawan, AAF & Adriani, M. 2019. Status Gizi, Asupan Energi dan Zat Gizi Makro Pasien Kanker yang Menjalani Kemoterapi di Rumkitar Dr. Ramelan Surabaya. *Amerta Nutr*, 149-157.
- Darni, Z., & Rahmah, S. 2019. Pelaksanaan Pengukuran Tanda-Tanda Vital Pada Pasien Sirosis Hepatis Untuk Mencegah Hipertensi Portal. *JIKO (Jurnal Ilmiah Keperawatan Orthopedi)*, 3(2), 47-54.
- Departemen Kesehatan RI. 2014. Pedoman Pelayanan Gizi Rumah Sakit. Jakarta: Departemen Kesehatan RI.
- Fridawanti, A. 2016. Hubungan Antara Asupan Energi, Karbohidrat, Protein dan Lemak Terhadap Obesitas Sentral pada Orang Dewasa di Desa Kepuharjo Kecamatan Cangkringan Yogyakarta. (Skripsi Sarjana, Universitas Sanatadharma).
- Ghantous, Y., Abu Elnaaj, I. 2017. Global Incidence and Risk Factors of Oral Cancer. *Harefuah*, 156(10), 645-649.
- Gloria, M. Bluechek *et al.* 2013. Nursing Intervention Classification (NIC). St. Louis, Missouri, Mosby.
- Herawati, H., Sarwiyata, T., dan Alamsyah, A. 2014. Metode Skrining Gizi di Rumah Sakit dengan MST Lebih Efektif dibandingkan SGA. *JKB (Jurnal Kedokteran Brawijaya)*, 28(1): 68-71.
- Karaca, I.R., Ozturk, D.N. 2019. Oral Cancer: Etiology and Risk Factors. *J. Cancer Res. Ther.*, 15(3): 739.
- Kartika, R.F., Mahmudiono, T., & Natasya, A.D. 2023. Pelaksanaan Asuhan Gizi Terstandar Pada Pasien Kanker Serviks III B, *Low Intake*, Anemia. *JKT (Jurnal Kesehatan Tambusai)*, 4(3), 4198-4205.
- Kim DH. Nutritional Issues in Patients with Cancer. *Intest Res.* 2019 Oct;17(4):455-462. doi: 10.5217/ir.2019.00076. Epub 2019 Oct 14. PMID: 31597414; PMCID: PMC6821944.
- Kumar, M. dkk. (2016) "Oral cancer: Etiology and Risk Factors: A review," *Journal of Cancer Research and Therapeutics*, 12(2), hal. 458–463. doi: 10.4103/0973-1482.186696.
- Kurniasari, F. N., Surono, A., & Pangastuti, R. (2015). Status Gizi Sebagai Prediktor Kualitas Hidup Pasien Kanker Kepala dan Leher. *Indonesian Journal of Human Nutrition*, 2(1), 60-67.
- Kusuma, Hapsari Sulistya & Sya'di, Yunan Kholifatudin. 2016. Gambaran Kadar Albumin, Limfosit, Asupan Protein dan Vitamin Pada Pasien Kanker Payudara. *RAKERNAS AIPKEMA*, 167-171.

- Maghfiroh, A. 2018. *Status Gizi, Tingkat Aktivitas Fisik, Tingkat Kecukupan Energi dan Protein Pada Remaja di Panti Asuhan Baitul Falah* (Doctoral dissertation, Universitas Muhammadiyah Semarang).
- Mahdaifar N, Towhidi F, Reza M, Behnam, Pakzad R, Moini A, Ahmadi A, Lotfi S, Salehiniya H. 2016. Incidence and Mortality of Nasopharynx Cancer and Its Relationship with Human Development Index in the World in 2012. *Journal of Oncology*, 7, 109-118.
- Maulina, Meutia. 2015. Gambaran Karakteristik dan Status Gizi Berdasarkan Lingkar Lengan Atas (LILA) Pada Pasien Penyakit Jantung Koroner (PJK) di Rumah Sakit Umum Cut Meutia. *Jurnal Lentera*, 15(13), 29-36.
- Muis, A. 2020. Hubungan Perubahan Tanda Vital dan Kadar Hematokrit terhadap Resiko Dengue Hemoragic Fever pada Pasien Anak di Puskesmas Mangkurawang Tenggarong.
- Ogbureke K, Bingham C. 2012. Overview of oral cancer. In: Ogbureke K, editor. *Oral cancer*. 1<sup>st</sup> ed. Croatia: InTech; p.3-15.
- Ongole, R. (2013) *Text Book Oral Medicine Oral Diagnosis and Oral Radiology*. Diedit oleh R. Ongole dan P. B N. Elsevier.
- Rusyda, Akifa Laila. 2022. Studi Kasus Asuhan Gizi Pada Pasien Limfoma Hodgkin di RSUP Persahabatan Jakarta. *BIMGI*, 7(1), 43-52.
- Sirait, A. M. (2013) "Faktor risiko tumor/kanker rongga mulut dan tenggorokan di Indonesia," *Litbangkes*, 23(3), hal. 122–129.
- Sofiani, EG & Rahmawaty, S. 2018. Tingkat Pengetahuan Gizi, Asupan Energi-Protein dan Status Gizi Pasien Kanker Nasofaring Yang Mendapatkan Kemoterapi. *Darussalam Nutrition Journal*, 2(2), 14-20.
- Sudiono, Janti. 2008. *Pemeriksaan Patologi Untuk Diagnosis Neoplasma Mulut*. Jakarta: EGC.
- Sulistianingsih, F. 2017. Hubungan Status Gizi Dengan Kualitas Hidup Pasien Kanker Nasofaring yang Mendapatkan Kemoterapi di Ruang Rawat Inap RSUD Dr. Moewardi. *Fakultas Ilmu Kesehatan: Universitas Muhammadiyah Surakarta*.
- Sulistiyanto, A. D., Handayani, O. W. K., & Rustiana, E. R. 2017. Peran Petugas Gizi dalam Memberikan Pelayanan Asuhan Gizi Pada Pasien Rawat Inap. *UJPH (Unnes Journal of Public Health)*, 6(2), 75-83.
- Supriatno., Adityawan, F., Dentawan, F., Pritama, A.S. 2023. *Kanker Mulut*. Yogyakarta: Gadjah Mada University Press.

Susetyowati. 2017. Penerapan Skrining Gizi di Rumah Sakit. Yogyakarta : Gadjah Mada University Press.

Tewari N, Rodrigues J, Bothamley L, *et al.*, 2013. Pemanfaatan alat skrining nutrisi yang WAJIB pada bangsal bedah vaskular  
*BMJ*; 2: u201374.w1122. doi: 10.1136/bmjquality.u201374.w1122