

DAFTAR PUSTAKA

- Suiraoaka, I. (2016). Penyakit degeneratif. Yogyakarta: Nuha Medika. *Mengenal, Mencegah Dan Mengurangi Faktor Resiko 9 Penyakit Degenaratif*, (Penyakit Degeneratif), 41–54.
- Profil_Kesehatan_2018_1.Pdf*. (N.D.).
- Riskesdas. (2018, November). Potret Sehat Indonesia Dari Riskesdas. *Protret Sehat Indonesia*, <http://www.depkes.go.id/article/view/18110200003/potret-sehat-indonesia-dari-riskesdas-2018.html>
- RISKESDAS. (2018). *Hasil Utama Riskesdas 2018 Kesehatan*. 20–21. Retrieved from [http://www.depkes.go.id/resources/download/info-terkini/materi_rakorpop_2018/Hasil Riskesdas 2018.pdf](http://www.depkes.go.id/resources/download/info-terkini/materi_rakorpop_2018/Hasil_Riskesdas_2018.pdf)
- Viii, M. V., April, N., Degeneratif, P., Dan, D., & Universitas, K. (2012). *MEDIKORA Vol. VIII, No 2 April 2012. VIII(2)*.
- M. Par'I, H., Sugeng, W., & Titus, P. (2017). *Penilaian Status Gizi*. Jakarta: Pusat Pendidikan Sumber Daya Kesehatan.
- Penelitian, A. H., Kurniasari, F. N., & Suroho, A. (2015). *Indonesian Journal of Human Nutrition*. 2(1), 60–67.
- Iv, P. K. E. (2016). *Dietetik Nasional*. (57).
- Kemkes RI. 2014. Peraturan Menteri Kesehatan RI Nomor 27 tahun 2014 tentang Pedoman Pelaksanaan Program Jaminan Kesehatan Nasional
- AsDi. 2011. Pengembanagn Konsep Nutrition Care Process (NCP), Proses Asuhan Gizi Terstandar (PAGT). Persagi dan AsDI.
- Kemkes RI. 2013. Pedoman Pelayanan Gizi Rumah Sakit. Kementrian Kesehatan RI.
- Holil Muhammad Par'i,SKM,M.kes. (2017). *Penilaian Status Gizi : Dilengkapi Proses Asuhan Gizi Terstandar*. Jakarta: Penerbit Buku Kedokteran EGC.
- Prastiwi, T. P. (2012). Kualitas Hidup Penderita Kanker. *Kualitas Hidup Penderita Kanker*, p. https://www.academia.edu/6908206/kualitas_hidup_penderita_kanker.
- Bowling, A. 2005. *Measuring Health : A Review of Quality of Life Measurement Scales*. New York : Bell & Bain Ltd

- Preedy, V.R., and Watson, R.R. 2010. *Handbook of Disease Burdens and Quality of Life Measure*. Online. Available at www.library.nu/search?q=Quality%20of%20life&page=2 [accessed 7/10/11]
- Nursilmi, Kusharto, C. M., & Dwiriani, C. M. (2017). Hubungan Status Gizi Dan Kesehatan Dengan Kualitas Relationship Nutritional and Health Status with Quality of Life of Elderly in Two Research Areas. *Mkmi*, 13(4), 369–379.
- Kementerian Kesehatan RI. (2014). *Pedoman Asuhan Gizi Terstandar (PAGT)*. (Kementerian Kesehatan RI, Ed.) Jakarta: Direktorat Jendral, Bina Gizi dan Kesehatan Ibu dan Anak
- Novita Kurnia Sari, A. P. (2013). Status Gizi, Penyakit Kronis, Dan Konsumsi obat Terhadap Kualitas Hidup Dimensi Kesehatan Fisik Lansia. *Journal Of Nutrition Colege*, <https://ejournal3.undip.ac.id/index.php/jnc/article/view/4535/4360>.
- Primadiyanti Arizta et al. (2020). Perbedaan Tingkat Asupan Energi Serta Glukosa Darah Sebelum Dan Sesudah Proses Asuhan Gizi Terstandar Pada Pasien Diabetes Melitus Tipe 2. *Media Gizi Indonesia*, <file:///C:/Users/User/Downloads/14386-69625-3-PB.pdf>.
- Handajani, A., Roosihermiatie, B., & Maryani, H. (2012). Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Pola Kematian Pada Penyakit Degeneratif Di Indonesia. *Buletin Penelitian Sistem Kesehatan*, 13(1 Jan). <https://doi.org/10.22435/bpsk.v13i1Jan.2755>
- Handayani, D., Astutik, P., Nurwati, Y., Mahar, M. A., Malang, K., Studi, P., Gizi, I., Kedokteran, F., & Brawijaya, U. (2011). Efektifitas Penatalaksanaan Proses Asuhan Gizi Terstandar terhadap Perbaikan Asupan Pasien Sindrom Metabolik di RSUD Sidoarjo. *Efektifitas Penatalaksanaan Proses Asuhan Gizi Terstandar Terhadap Perbaikan Asupan Pasien Sindrom Metabolik Di RSUD Sidoarjo*, 31–39.
- Kurniasari Faudiyah Nila, Agus Susrono, Retno Pangastuti. (2015). Status Gizi Sebagai Prediktor Kualitas Hidup Pasien Kanker Kepala dan Leher. *Indonesian Journal of Human Nutrition*, <file:///C:/Users/User/Downloads/118-196-6-PB.pdf>.
- Ningtyas, I., Sudardjo, M. P., Nafisah, N., Sukarlin, S., & Kusumastuty, I. (2019). Efektifitas Asuhan Gizi Terhadap Kepatuhan Asupan Natrium Dan Protein Pada Pasien Hipertensi Dengan Gagal Ginjal Kronik Di RSUD Dr. Saiful Anwar Malang. *Majalah Kesehatan*, 6(3), 196–205. <https://doi.org/10.21776/ub.majalahkesehatan.2019.006.03.5>
- Erin Setiyorini, N. A. (2017, Agustus 2). Hubunga Status Nutrisi Dengan Kualitas

Hidup Pada Lansia Penderita Diabetes Melitus Tipe 2 Yang berobat Di Poli Penyakit Dalam RSD Mardi Waluyo blitar. *Journal Ners dan Kebidanan*, file:///E:/Jurnal%20penelitian/jurnal%20yang%20dibedah/5.pdf.

OKTIADEWI, A., & Partiningrum, D. (2012). Hubungan Kadar Hb Dan Status Gizi Dengan Kualitas Hidup Pasien Penyakit Ginjal Kronik Stadium 5 Yang Menjalani Hemodialisis. *Jurnal Kedokteran Diponegoro*, 1(1), 107142.

Susetyowati, S., Pangastuti, R., Dwidanarti, S. R., & Wulandari, H. (2018). Asupan makan, status gizi, dan kualitas hidup pasien kanker payudara di RSUP DR Sardjito Yogyakarta. *Jurnal Gizi Klinik Indonesia*, 14(4), 146. <https://doi.org/10.22146/ijcn.18392>

Ullu,arah murni,. nurina, . wahyuningrum. (2018). Hubungan Status Nutrisi Dengan Kualitas Hidup Pasien Gagal Ginjal Kronik Yang Menjalani HEMODIALISIS DI RSUD PROF. DR. W. Z. JOHANNES. *Cendana Medikal Journal*, 15(4), 425–437.

Tappenden, K., Quatrara, B., Parkhurst, M., Malone, A., Fanjiang, G., & Ziegler, T. (2013). Critical role of nutrition in improving quality of care. *Journal of Parenteral and Enteral Nutrition*, 37(4), 482497. doi: 10.1177/0148607113484066

Nn, K. L. (2017). *No Title*.

Sari, D. T. (2017). *No Title*.

Sutiawati, M., Jafar, N., Dan Yustini. (2013).Pengaruh edukasi gizi terhadap pengetahuan, pola makan dan kadar glukosa darah pasien diabetes melitus tipe 2 RSUD Lanto' dengan pasewang jeneponto. *Media Gizi Masyarakat Indonesia*, 2(2), 78-84

Nur E, Cintari L. Determinan Kualitas Hidup Penderita Penyakit Ginjal KronikYang Menjalani Hemodialisa. *Jurnal Skala Husada*.2012 Apr;9[1]: 90-96

Anggraini, Y. D. (2016). *Kualitas Hidup Pasien Gagal Ginjal Kronis Yang Menjalani Hemodialisis Di RSUD Blambangan Banyuwangi* (Vol. 56, Issue 45). <https://doi.org/10.1002/anie.201706740>

Ch Salim, O., Sudharma, N. I., Kusumaratna, R. K., & Hidayat, A. (2007). *Validity and reliability of World Health Organization Quality of Life-BREF to assess the quality of life in the elderly*. 26(1), 27–38.

Noviyani, R., Tunas, K., Indrayathi, A., & Budiana, N. G. (2016). Validity and Reliability of EORTC QLQ C-30 Questionnaire in Assessing Quality of Life of Gynecological Cancer Patients in Sanglah Hospital Denpasar. *Indonesian Journal of Clinical Pharmacy*, 5(2), 106–114. <https://doi.org/10.15416/ijcp.2016.5.2.106>

Prasetyo, W. H., Pramantara, I. D. P., & Budiningsari, R. D. (2016). Hasil skrining berdasarkan metode MNA (mini nutritional assestment) tidak berpengaruh terhadap lama rawat inap dan status pulang pasien lanjut usia di RSUP Dr. Sardjito Yogyakarta. *Jurnal Gizi Dan Dietetik Indonesia (Indonesian Journal of Nutrition and Dietetics)*, 2(2), 75. [https://doi.org/10.21927/ijnd.2014.2\(2\).75-8](https://doi.org/10.21927/ijnd.2014.2(2).75-8)