

DAFTAR PUSTAKA

1. Kementerian Kesehatan RI. Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia No. 56 Tahun 2014 tentang Klasifikasi dan Perizinan Rumah Sakit. In: Kesehatan K, editor. Jakarta 2014.
2. Kementerian Kesehatan RI. Pedoman Pelayanan Gizi Rumah Sakit. Jakarta: Kementerian Kesehatan RI; 2013.
3. Keputusan Menteri Kesehatan RI Nomor 129/ MENKES/ SK/ II/ 2008 tentang Standar Pelayanan Minimal Rumah Sakit. Jakarta: Kementerian Kesehatan RI; 2008.
4. Rahmah AM. Hubungan Antara Kebiasaan Makan, Variasi Menu, dan Makanan dari Luar Terhadap Sisa Makanan Lunak pada Pasien rawat Inap Kelas I di Ruang Ambun Pagi RSUP DR. M.Djamil Padang Tahun 2018. Padang: Universitas Andalas; 2018.
5. Putri M. Hubungan Penampilan Makanan, Rasa Makanan, dan Jenis penyakit dengan Sisa Makanan Pada Pasien Kelas 1 di Ruang Rawat Inap Ambun Pagi RSUP DR. M.Djamil Padang Tahun 2018. Padang: Universitas Andalas; 2018.
6. Julia D, Nurohmi S, Rahadiyanti A, Damayanti AY. Hubungan Daya Terima Makanan dengan Biaya Sisa Makanan pada Pasien Skizofrenia. Darussalam Nutrition Journal. 2018;2(1).
7. Febri BS, Chandradewi, Irianto, Sofiyatin R. Analisis Biaya Yang Hilang Dari Sisa Makanan Pasien Di Rumah Sakit Umum Daerah Kota Mataram Yang Mendapatkan Makanan Biasa. Gizi Prima. 2018;3(1).
8. Aritonang I. Penyelenggaraan Makanan (Manajemen Sistem Pelayanan Gizi Swakelola dan Jasa Boga di Instalasi Gizi Rumah Sakit). Yogyakarta: PT. Leutika Nouvalitera; 2014.
9. Barker LA, Belinda S Gout, Timothy Crowe. Hospital malnutrition: prevalence, identification and impact on patients and the healthcare system. International journal of environmental research and public health. 2011;8(2):514-27.
10. Paruntu OL. Status Gizi dan Penyelenggaraan Makanan Diet Pasien Rawat Inap di Blu Prof. Dr. RD Kandou Manado. Jurnal GIZIDO. 2013;5(2):117-26.
11. Djamaludin M, Endi P, Ira P. Analisis zat gizi dan biaya sisa makanan pada pasien dengan makanan biasa. Gizi Klinik Indonesia. 2005;1(3).

12. Herawati, Sarwiyata T, Alamsyah A. Metode Skrining Gizi di Rumah Sakit dengan MST Lebih Efektif dibandingkan SGA. *Jurnal Kedokteran Brawijaya*. 2014;28(1):68-71.
13. Sulistiyanto AD, Oktiani W, Kasmini H, Rustiana ER. Peran Petugas gizi dalam Memberikan Pelayanan Asuhan Gizi pada pasien Rawat Inap. *Unnes Journal of Public Health*. 2017;6(2).
14. Bakri B, Ani I, Widartika. *Sistem Penyelenggaraan Makanan Institusi*. Jakarta: Kementrian Kesehatan RI; 2018.
15. *Pakar Gizi Indonesia. Asuhan Gizi Klinik*. Jakarta: Penerbit Buku Kedokteran EGC; 2019.
16. Moehyi S. *Penyelenggaraan Makanan Institusi dan Jasa Boga*. Jakarta: PT Bhratar Niaga Media; 1992.
17. *Tim Asuhan Gizi RSUD Dr. Saiful Anwar. Buku Panduan Diet*. Malang: Instalasi Gizi RSUD DR. Saiful Anwar Malang; 2014.
18. Anwar I, Herianandita E, Ruslita I. Evaluasi sistem penyelenggaraan makanan lunak dan analisis sisa makanan lunak di beberapa rumah sakit di DKI Jakarta, tahun 2011. *GIZI INDONESIA*. 2012;35(2).
19. National Health Service (NHS). *Managing Food Waste in the NHS*. NHS Estates: Departemen of Health; 2005.
20. Fadillah O. *Gambaran Sisa Makanan, Kontribusi Zat Gizi dan Biaya Makan Pasien Rawat Inap di RSUD Salatiga Surakarta: Universitas Muhammadiyah Surakarta*; 2013.
21. Nareswara AS. Hubungan kepuasan pasien dari kualitas makanan rumah sakit dengan sisa makanan di RSUD Kota Semarang. *Ilmu Gizi Indonesia*. 2017;1(1):34-9.
22. Sembiring E. *Faktor-Faktor yang berhubungan dengan Adanya Sisa Makanan Biasa pada Pasien Rawat Inap di Kelas III RSUD Pingardi Medan [Skripsi]*. Medan: Universitas Sumatera Utara; 2014.
23. Maulana P. *Hubungan Kondisi Psikis, Ketepatan Waktu Penyajian, dan Sikap Petugas Gizi Terhadap Sisa Makanan Lunak Pada Pasien Rawat Inap di Ruang Kelas I Ambun Pagi RSUP. DR. M.Djamil Padang Tahun 2018 [Skripsi]*. Padang: Universitas Andalas.
24. Nuryati P. *Hubungan Antara Waktu Penyajian, Penampilan Dan Rasa Makanan Dengan Sisa Makanan Pada Pasien Rawat Inap Dewasa Di Rs Bhakti Wira Tamtama Semarang [Skripsi]*. Semarang: Universitas Muhammadiyah Semarang; 2008.

25. Rijadi C. Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Terjadinya Sisa Makanan Pasien Rawat Inap (Studi Kasus di Ruang Rawat Inap Rumah Sakit Islam Samarinda). Semarang: Universitas Diponegoro; 2002.
26. Kusumayanti IGA, Hadi H, Susetyowati S. Faktor-faktor yang mempengaruhi kejadian malnutrisi pasien dewasa di ruang rawat inap rumah sakit. *Jurnal Gizi Klinik Indonesia*. 2004;1(1):9-17.
27. Dwiyantri D, Hadi H, Susetyowati. Pengaruh asupan makanan terhadap kejadian malnutrisi di Rumah Sakit. *Jurnal Gizi Klinik Indonesia*. 2003;1(1):1-7.
28. Weta IW, Wirasamadi NP. Kecukupan Zat Gizi dan Perubahan Status Gizi Pasien selama Dirawat di Rumah Sakit Umum Pusat Sanglah Denpasar. *GIZI INDONESIA*. 2009;32(2).
29. Yaumah AN. Analisis Zat Gizi dan Harga *plate waste* pada Pasien Rawat Inap di RSPAD Gatot Soebroto DITKESAD Jakarta [Skripsi]. Bogor: Institut Pertanian Bogor; 2016.
30. Umihani A, Pramono A. Analisis Biaya Yang Hilang dari Sisa Makanan Pasien di RSUD DR. Adhyatma, MPH. 2015. 2015;4(1):6.
31. Notoatmodjo S. Metodologi Penelitian Kesehatan. Jakarta: PT. Rineka Cipta; 2010. 127 p.
32. Nurhamidah N, Yensasnidar Y, Manora E. Hubungan Penampilan, Rasa dan Keramahan Penyajian Terhadap Sisa Makanan Pada Pasien Rawat Inap RSUD Arosuka Solok. *Sainstek: Jurnal Sains dan Teknologi*. 2019;11(2):56-64.
33. Nashuha Y. Analisis Hubungan Kepuasan Pasien Rawat Inap dengan Sisa Makanan dan Biayanya di RS Bhakti Asih Brebes [Skripsi]. Bogor: Universitas Pertanian Bogor; 2018.
34. Rahmat APS. Hubungan Kepuasan Pelayanan Makanan Terhadap Tingkat Kecukupan Pasien Diet Lunak di RS Ummi Bogor. Bogor: Institut Pertanian Bogor; 2020.
35. RSUP Dr. M. Djamil Padang. Rencana Bisnis Anggaran Tahun 2020. Padang: RSUP Dr. M. Djamil Padang; 2020.
36. Hamidah S, Komariah K. Resep dan Menu edisi 1. Yogyakarta: Deepublish; 2018.
37. Ramesh S, Manimegalai B. Importance of Plate Waste Assessment in a Hospital Kitchen. *Int J Adv Res*. 2018;4(2):611-3.
38. Pratiwi BI. Hubungan Motivasi untuk Sembuh, Lama Rawat, dan Konseling Gizi dengan Sisa Makanan Lunak Pada Pasien Rawat Inap Kelas I di

Ruangan Ambun Pagi RSUP DR M. DJAMIL Padang tahun 2018. Padang: Universitas Andalas; 2018.

39. Díaz AV, García AC. Evaluation of factors affecting plate waste of inpatients in different healthcare settings. *Nutricion hospitalaria*. 2013;28(2):419-27.
40. Dewi LS. Faktor-Faktor yang berhubungan dengan Sisa Makanan Pada Pasien Rawat Inap di Rumah Sakit Djatiroto Lumajang. Jawa Timur: Universitas Jember; 2015.
41. Sahin B, Demir C, Aycicek H, Cihangiroglu N. Evaluation of factors affecting the food consumption levels of inpatients in a Turkish armed forces training hospital. *Food quality and preference*. 2007;18(3):555-9.
42. Familta Z, Elfindri E, Yunita J. analisis Analisis Manajemen Pelayanan Instalasi Gizi di Rumah Sakit Umum Daerah Arifin Achmad Provinsi Riau Tahun 2019: Analisis Manajemen Pelayanan Instalasi Gizi di Rumah Sakit Umum Daerah Arifin Achmad Provinsi Riau Tahun 2019. *Jurnal Kesehatan Komunitas*. 2019;5(3):218-26.
43. Simzari K, Vahabzadeh D, Saeidlou SN, Khoshbin S, Bektas Y. Food intake, plate waste and its association with malnutrition in hospitalized patients. *Nutricion hospitalaria*. 2017;34(6):1376-81.
44. Allison S, Rawlings J, Field J, Bean N, Stephen A. Nutrition in the elderly hospital patient Nottingham studies. *The journal of nutrition, health & aging*. 2000;4(1):54-7.
45. Allison S. Hospital malnutrition worldwide. *SOUTH AFRICAN MEDICAL JOURNAL*. 1998;88(1):79-82.
46. Uyami U, Hendriyani H, Wijaningsih W. Perbedaan Daya Terima, Sisa Dan Asupan Makanan Pada Pasien Dengan Menu Pilihan Dan Menu Standar Di Rsud Sunan Kalijaga Demak. *Jurnal Riset Gizi*. 2014;2(1):1-6.
47. Ernalia Y. Faktor-faktor yang Berhubungan dengan Kepuasan Pasien di Ruang Penyakit Dalam dan Ruang Bersalin terhadap Pelayanan Makanan Pasien di RSUD Mandau Duri Tahun 2014. *Jurnal Gizi STIKes Tuanku Tambusai Riau*. 2014;34(3):36-7.
48. Laksmi Karunia Tanuwijaya, Tiara Dian Novitasari, Eva putri Arfiani, Yudi Arimba Wani, Wulandari DE. Kepuasan Pasien Terhadap Variasi Bahan Makanan di Rumah Sakit. *Jurnal Gizi*. 2019;8(1).
49. Budiyanto MAK. Dasar-dasar ilmu gizi. Universitas Muhammadiyah Malang Malang. 2002.
50. Katili AS. Struktur dan fungsi protein kolagen. *Jurnal Pelangi Ilmu*. 2009;2(5).

51. Widjianingsih E, Wirjatmadi B. Hubungan Tingkat Konsumsi Gizi dengan Proses Penyembuhan Luka PascaOperasi Sectio Cesarea. *Media Gizi Indones.* 2013;9:1-5.
52. Saifun S. Nutrisi klinik pada penyakit anak. Dalam Daldiyono & Thaha, editors *Kapita Selekta Nutrisi Klinik Jakarta: Pernepari.* 1998.

