

DAFTAR PUSTAKA

1. Bakri B, Intiyati A, Widartika. Sistem Penyelenggaraan Makanan Institusi. 2018.
2. Kemenkes. Pedoman Gizi Rumah Sakit. Jakarta; 2013.
3. Wahyanta. Hubungan Kepuasan Pasien dengan Sisa Makanan pada Pasien Rawat Inap Bangsal Obsgyn di RS Gunung Sawo Kabupaten Temanggung. Universitas Alma Ata Yogyakarta; 2017.
4. Esfandiari R, Wahini M. Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Kepuasan Pasien Terhadap Kualitas Pelayan Makanan (Kasus Di Rumah Sakit Angkatan Darat Brawijaya, Surabaya). J Tata Boga. 2017;6(2):18–24.
5. Nareswara AS. Hubungan Kepuasan Pasien dari Kualitas Makanan Rumah Sakit dengan Sisa Makanan di RSUD Kota Semarang. Ilmu Gizi Indones. 2017;01(01):34–9.
6. Yasya Nashuha. Analisis Hubungan Kepuasan Pasien Rawat Inap dengan Sisa Makanan dan Biaya di RS Bhakti Asih Brebes. [Bogor]: Institut Pertanian Bogor; 2018.
7. Haniyyah L. Hubungan antara sisa makanan, ketepatan pemberian diet, dan kepuasan pasien pada peyelenggaraan makana di RSUD Al Ihsan Bandung. Politeknik Kesehatan Kemenkes Bandung jurusan gizi program studi diploma IV; 2017.
8. Murjiwani E. Faktor-faktor eksternal yang berhubungan dengan sisa makanan biasa pasien bangsal rawat inap RSUD Salatiga. Universitas Muhammadiyah Surakarta; 2013.
9. Nuraini N, Bintanah S, Nugraheni K. Suhu Makanan dan Sisa Makanan Pasien Dewasa Diet Lunak di Rawat Inap Penyakit Dalam Rumah Sakit Umum Daerah Kota Semarang. 2017;41–9.
10. Dewi LS. Faktor - Faktor yang Berhubungan dengan Sisa Makanan pada Pasien Rawat Inap Rumah Sakit. Universitas Jember; 2015.

11. Standar Pelayanan Minimal Rumah Sakit. 129/Menkes/SK/II/2008 2008.
12. Yamit Z. Manajemen Kualitas Produk dan Jasa. pertama. Yogyakarta: Ekonisia Kampus Fakultas Ekonomi UII; 2002 p.
13. Pohan. Jaminan Mutu Layanan Kesehatan. ja: Buku Kedokteran EGC; 2007.
14. Asanab D. An Empirical Study Of the Factors Influencing Quality of Healthcare and its effects on Patient Satisfaction. 2015;4:1–2.
15. Sabarguna BS. Quality Assurance Pelayanan Rumah Sakit. Yogyakarta; 2004.
16. Ernalina. Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Kepuasan Pasien di Ruang Penyakit dalam dan Ruang Bersalin terhadap Pelayanan Makanan Pasien di RSUD Mandau Duri. 2014;
17. Moehyi S. Penyelenggaraan Makanan Institusi dan Jasa Boga. Jakarta: Bharata; 1998.
18. Halek, Adek Y. Ketepatan Jam Distribusi dan Asupan Makan pada Pasien dengan Diet Nasi di RSUD Atambua. J Nutr Heal. 2012;3.
19. Winarno F. Kimia Pangan dan Gizi. Jakarta: Gramedia Pustaka Utama; 2002.
20. Nida K. Faktor - Faktor yang Berhubungan dengan Sisa Makanan Pasien Rawat Inap di Rumah Sakit Jiwa Sambang Lihum. Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Husada Borneo Banjarbaru; 2011.
21. Djamaluddin M, P. EP, Paramastri I. Analisis Zat Gizi dan Biaya SisaMakanan pada Pasien dengan Makanan Biasa di RSUP Dr. Sardjito Yogyakarta. J Gizi Klin Indones . 2005;1:108–12.
22. NHS Wales Shared Services Partnership. Managing food waste in the NHS - status in Wales. 2005;
23. Cannors P, Rozell S. Using a Visual Plate Waste Study to Monitor Menu Performance. J Am Dietition Assos. 2004;94–6.
24. Comstock E. Measuring Individual Plate Waste in School Lunches. J Am Dietition Assos. 1981;290–7.

25. Persagi, ASDI. Penuntun Diet dan Terapi Gizi. 4th ed. Buku Kedokteran EGC; 2019.
26. Almatsier S. Penuntun Diet Edisi Baru. Jakarta: Gramedia; 2004.
27. Amran Y. Determinan Asupan Makanan Usia Lanjut. Fakultas Kedokteran dan Ilmu Kesehatan Universitas Islam Negeri Syarif Hidayatullah Jakarta. 2011.
28. Sausan S. Perbedaan Sisa Makanan Biasa Berdasarkan Kelas Perawatan dan Waktu Makan Pasien Rawat Inap RSUD Dr. Moewardi Surakarta. Universitas Muhammadiyah Surakarta. 2020.
29. Angelina S. Hubungan Kepuasan Pasien dari Aspek Kualitas Makanan Rumah Sakit dengan Sisa Makanan di RSUD Kota Semarang. Universitas Diponegoro, 2011.
30. Emy Y. Penampilan dan Rasa Makanan Sebagai Faktor Sisa Makanan Pasien Anak di Rumah Sakit Dr. Sobirin Musi Rawas. 2013.
31. Ni Gusti A. Hubungan Ketepatan Waktu Penyajian Makanan dengan Sisa Makanan sebagai Indikator Mutu Penyelenggaraan Makanan di RSUD Wangaya Denpasar. Poltekkes Denpasar. 2019.

