

## DAFTAR PUSTAKA

1. Kementerian Kesehatan RI. Pedoman Pelayanan Gizi Rumah Sakit (PGRS). Jakarta: Kementerian kesehatanri; 2013.
2. Ariefuddin MA, Kuntjoro T, Prawiningdyah Y. Analisis Sisa Makanan Lunak Rumah Sakit Pada Penyelenggaraan Makanan Dengan Sistem *Outsourcing* Di RSUD Gunung Jati Cirebon. *Gizi Klinik Indonesia*. 2009;5(3):133-42.
3. Djamaluddin M, Prawirohartono EP, Paramastri I. Analisis Zat Gizi Dan Biaya Sisa Makanan Pada Pasien Dengan Makanan Biasa. *Gizi Klinik Indonesia*. 2005;1(3):108 - 12.
4. Dewi LS. Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Sisa Makanan Pada Pasien Rawat Inap Di Rumah Sakit Djatiroto Lumajang. Jember: Universitas Jember; 2015.
5. Aula LE. Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Terjadinya Sisa Makanan Pada Pasien Rawat Inap Di Rumah Sakit Haji Jakarta Tahun 2011. Jakarta: Universitas Islam Negeri Syarif Hidayatullah 2011.
6. Umihani A. Analisis Biaya Yang Hilang Dari Sisa Makanan Pasien Di RSUD Dr. Adhyatma, MPH. Semarang: Universitas Diponegoro; 2015.
7. Nuraini H. Hubungan Suhu Makanan Dengan Sisa Makanan Pasien Dewasa Dengan Diet Lunak Di Ruang Rawat Inap Penyakit Dalam Rumah Sakit Umum Daerah Kota Semarang. Semarang: Universitas Muhammadiyah Semarang; 2016.
8. Pratiwi BI. Hubungan Motivasi Untuk Sembuh, Lama Rawat, Dan Konseling Gizi Dengan Sisa Makanan Lunak Pada Pasien Rawat Inap Kelas I Di Ruang Ambun Pagi RSUP M. Djamil Padang. Padang: Universitas Andalas; 2018.
9. Rahmi U. Gambaran Kualitas Menu Yang Disajikan Dan Sisa Makanan Biasa Untuk Pasien Ruang Rawat Inap Di RSUD Dr. Rasidin Padang Tahun 2017. Padang: Politeknik Kesehatan Kemenkes Padang; 2017.
10. Priyanto OH. Faktor Yang Berhubungan Dengan Terjadinya Sisa Makanan Pada Pasien Rawat Inap Kelas III Di RSUD Kota Semarang. Semarang: Universitas Negeri Semarang; 2009.
11. Moehyi S. Penyelenggaraan Makanan Institusi Dan Jasa Boga. Palembang: Bhratara; 1992.
12. Nafies DAA. Hubungan Cita Rasa Makanan Dan Konsumsi Makanan Dari Luar Rumah Sakit Dengan Sisa Makanan Biasa Pada Pasien Di Rumah Sakit Orthopedi Prof. Dr. R. Soeharso Surakarta. Surakarta: Universitas Muhammadiyah Surakarta; 2016.

13. Nurhamidah Y, Elsa Manora. HUBUNGAN PENAMPILAN, RASA DAN KERAMAHAN PENYAJIAN TERHADAP SISA MAKANAN PADA PASIEN RAWAT INAP AROSUKA SOLOK. *Jurnal Sains Dan Teknologi*. 2019;11(2):56-64.14.
14. Nareswara AS. Hubungan Kepuasan Pasien Dari Kualitas Makanan Rumah Sakit Dengan Sisa Makanan Di RSUD Kota Semarang. *Ilmu Gizi Indonesia*. 2017;1(1).
15. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. Standar Pelayanan Minimal Rumah Sakit. In: Kemenkes, Editor. Jakarta: Kemenkes; 2008.
16. Connors PL. Using A Visual Plate Waste Study To Monitor Menu Performance. *The American Dietetic Association*. 2004;104(1).
17. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. Survei Konsumsi Pangan. In: Kesehatan Bpdpsdm, Editor.: Kemenkes; 2018.
18. Williams P, Walton K. Plate Waste In Hospitals And Strategies For Change. *The European E-Journal Of Clinical Nutrition And Metabolism*. 2011;6:235-41.
19. Nisak NK, Ronitawati P, Palupi KC. Metode PDAT Dan Comstock Lebih Efisien Dibandingkan Food Weighing Dalam Menilai Sisa Makanan Pasien. *Nutrire Diaita*. 2019;11(1).
20. Karen Eich Drummond LMB. *Nutrition For Foodservice And Culinary Professionals*. 7th Edition Ed. Canada: John Wiley & Sons, Inc.; 2010.
21. Suyanto S. *Metode Penelitian Epidemiologi*. 1 Ed. Yogyakarta: Bursa Ilmu; 2014.
22. Moehyi S. *Pengaturan Makan Dan Diit Untuk Penyembuhan Penyakit*. Jakarta: PT. Gramedia Pustaka Utama; 1992.
23. Lastmi Wayansari IZA, Zul Amri. *Manajemen Sistem Penyelenggaraan Makanan Institusi: Badan Pengembangan Dan Pemberdayaan Sumber Daya Manusia Kesehatan KEMENKES RI*; 2018.
24. Anwar R, Editor *Meta Analisis. Pertemuan Fertilitas Endokrinologi Reproduksi Bagian Obsteri Dan Ginekologi RSHS/FKUP*; 2005; Bandung.
25. Dahlan S. *Pengantar Meta Analisis*. 2 Ed. Jakarta: Epidemiologi Indonesia; 2019.
26. Meliana GV. Determinan Faktor Sisa Makanan Pada Pasien Rawat Inap Di Rumah Sakit Hermina Daan Mogot. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Masyarakat*. 2020;12(4).
27. Amalia SE. Pengaruh Faktor Eksternal Terhadap Sisa Makanan Pasien Di Ruang Cempaka RSUD Ibnu Sina Kabupaten Gresik. *Journal Of Health Science And Prevention*. 2020;4(1).

28. Syabilia Indraswari ELA, Mutiara. Efek Kepuasan Pasien Terhadap Sisa Makan Pada Pasien Dengan Diet Lunak. *Jurnal Ilmu Kesehatan Masyarakat*. 2020;9(1):28-34.
29. Muliani U. Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Sisa Makanan Saring Pasien Rawat Inap. *Jurnal Keperawatan*. 2013;IX(1).
30. Siti Fasehah AYR, Astidio Noviardhi. FAKTOR YANG BERHUBUNGAN DENGAN SISA MAKANAN PADA PASIEN KANKER DI RSUD Prof. Dr.MARGONO SOEKARJO PURWOKERTO. *JURNAL RISET GIZI*. 2017;5(1).
31. Triana Uji Pamungkas DNS. FAKTOR-FAKTOR YANG BERHUBUNGAN DENGAN SISA MAKANAN PADA PASIEN KANKER PAYUDARA DI RUMAH SAKIT DADI KELUARGA PURWOKERTO. *JURNAL RISET GIZI*. 2017;5(2).
32. Emy Yuliantini EK. Penampilan Dan Rasa Makanan Sebagai Faktor Sisa Makanan Pasien Anak Di Rumah Sakit Dr.Sobirin Musi Rawas. *Jurnal Media Kesehatan*. 2015;8(2):100-204.
33. Henkin DRI. Drug Induced Taste And Smell Disorders. *Drug Safety*. 1994;11(5):318-77.
34. Laurensius Fua Uwa SM, Sulasmini. Hubungan Antara Stres Dan Pola Makan Dengan Kejadian Gastritis Yang Terjadi Di Puskesmas Dinoyo. *Nursing News*. 2019;4(1).
35. Lilis Agustina SP. Hubungan Antara Rasa Makanan Dan Suhu Makanan Dengan Sisa Makanan Lauk Hewani Pada Pasien Anak Di Ruang Rawat Inap RUMKITAL Dr. Ramelan Surabaya. *Amerta Nutrition*. 2018:245-53.
36. H M. Dasar-Dasar Pengolahan Makanan: Graha Ilmu; 2011.
37. Nafsul Mutmainah CW, Dicky Dewanto. Determinan Yang Mempengaruhi Besaran Sisa Makanan Pada Pasien Geriatri, Penyakit Dalam Dan Obgyn Di Ruang Rawat Inap RS Bhayangkara Brimob Tingkat III Jakarta. *Jurnal Manajemen Dan Administrasi Rumah Sakit*. 2020;4(1).
38. Drummond PD. Effect Of Imagining And Actually Tasting A Sour Taste On One Side Of The Tongue. *Physiology And Behavior Elsevier Science*. 1995;57(2):373-6.
39. K Mccrickerd CGF. Sensory Influences On Food Intake Control: Moving Beyond Palatability. *Obesity Reviews*. 2016;17(1):18-29.
40. Chalik R. Anatomi Fisiologi Manusia. Jakarta: Pusdik SDM Kesehatan; 2016.
41. Sumarto MS. Does The Taste And Appearance Of Food Affect Food Waste In Low-Salt Diet Patients? *Journal Nutr Sci Vitaminol*. 2020;66:56-62.