

DAFTAR PUSTAKA

- Anwar,dkk. (1989). Sanitasi makanan dan minuman pada institusi pendidikan tenaga sanitasi. Jakarta : Pusdinakes.
- Bakri, B., Intiyati, A., dan Widartika. 2018. Sistem Penyelenggaraan Makanan Institusi. Kemenkes RI: Pusat Pendidikan Sumber Daya Manusia Kesehatan,
- Christoper, B. 2012. Hubungan Rasa Makanan, Penampilan Makanan & Faktor Lainnya Terhadap Daya Terima Makanan Lunak Pada Pasien Dewasa di Gedung Perawatan Umum RSPAD Gatot Soebroto Jakarta [Skripsi]. Jakarta: FKM UI
- Depkes RI. 2003. Pedoman Pelayanan Gizi Rumah Sakit. Jakarta : Direktorat Rumah Sakit. Khusus dan Swasta, Dit.Jen.Yanmedik.
- Depkes RI. 2008. Pedoman Pelayanan Gizi Rumah Sakit. Jakarta: Direktorat Rumah Sakit Khusus dan Swasta, Dit. Jen. Yanmedik
- Dewi, K. 2007. Hubungan Antara Penampilan Makanan dan Rasa Makanan dengan Daya Terima Makan Siang Siswa SPK Sungai Liat Bangka. *Jurnal Gizi Indonesia*. 32(3):7-21.
- García-Romero A, Escribano Á, Tribó JA. The Impact of Health Research on Length of Stay in Spanish Public Hospitals. *Res Policy*. 2017; 46 (3): 591–604
- Kandiah J, Stinnett L, Lutton D. Visual Plate Waste in Hospitalized Patients: Length of Stay and Diet Order. *J Am Diet Assoc*. 2006; 106 (10): 1663–6.
- Kemenkes Ri. 2013. Riset Kesehatan Dasar; RISKESDAS. Jakarta: Balitbang
Kemenkes RI

- Kementrian Kesehatan RI. 2018. Profil Kesehatan Indonesia 2017. Jakarta: Kemenkes RI.
- Menkes RI. 2016. Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 24 Tahun 2016 tentang Persyaratan Teknis Bangunan dan Prasarana Rumah Sakit.
- Mowsumi, FR and MBK Choudhury, 2010. "Oyster Mushroom: Biochemical and Medicinal Prospects Bangladesh", J Med Biochem; 3(1): 23-28
- Pouyet V, Cuvelier G, Benattar L, Giboreau A. A Photographic Method to Measure Food Item Intake. Validation in Geriatric Institutions. *Appetite*. 2015; 84: 11–9.
- qbal M, Puspaningtyas D. *Penilaian Statis Gizi ABCD*. Salemba Medika; 2018.