DAFTAR PUSTAKA

Adiyasa, I, N., Hadi, H., Gunawan, I, M, A. 2010. *Evaluasi Program Pemberian MP-ASI Bubuk Instan dan Biskuit di Kota Mataram, Kabupaten Lombok Barat, Lombok Timur, dan Bengkulu Utara Tahun 2007*. *Jurnal Gizi Klinik Indonesia*

Agusman. 2013. *Pengujian Organoleptik*. Program Studi Teknologi Pangan, Universitas Muhammadiyah Semarang, Semarang

Ahmad. 2017. Kandungan Coklat. *https://www.scribd.com/document/354230161 /Kandungan-Coklat*, diakses pada 25 Februari 2019

Amanda, R.L. 2016. Pengaruh Substitusi Daging Ikan Lele Dumbo (Clarias Batrachcus) Dan Tepung Tempe Terhadap Nilai Energi, Kadar Zat Gizi (Air, Abu, Protein, Lemak Dan Karbohidrat), Mutu Protein Dan Mutu Organoleptik Cilok Sebagai Pemberian Makanan Tambahan Bagi Balita KEP. *Karya Tulis Ilimiah*, Gizi, Poltekkes Malang, Malang

Angga. 2016. Gizi Seimbang untuk Baduta (Bayi Di Bawah Dua Tahun). *http://gizi.fk.ub.ac.id/gizi-seimbang-anak-0-2-tahun/*, diakses 9 April 2019

Anonim (2012). *Lipstik Bukan Sekedar Warna*. Diakses Tanggal 2 Maret 2012. http: // www.chem-istry.org/lipstik-bukan-sekedarwarna.

Depkes. 2019. *Perbaikan Gizi untuk Generasi agar Mampu Menangkan Persaingan*. Jakarta: Departemen Kesehatan RI

Depkes. 2019. *Perbaikan Gizi untuk Generasi agar Mampu Menangkan Persaingan.* Departemen Kesehatan RI

Febrianto, I.D. 2012. Hubungan Tingkat Penghasilan, Tingkat Pendidikan Dan Tingkat Pengetahuan Orangtua Tentang Makanan Bergizi Dengan Status Gizi Siswa Tk Islam Zahrotul Ulum Karangampel Indramayu. *Skripsi*, FIK,UNY, Yogyakarta.

Fitriyah Rizki. 2016. Mspm Modifikasi Makanan Selingan Fix. *Skripsi*, Gizi, Poltekkes Kemenkes Malang, Malang

Jannah, R. M,. 2017. Substitusi Ikan Lele *(Clarias Sp.)* dan Daun Kelor *(Moringa Oleifera)* pada Siomay Ikan Tenggiri sebagai Pemberian Makanan Tambahan (PMT) Balita Gizi Kurang. *Skripsi*, Gizi, Poltekkes Kemenkes Malang

Junita, D. E. 2018. *Faktor – Faktor yang Berhubungan dengan Daya Terima Pemberian Makanan Tambahan pada Anak Sekolah Penerima Makanan Tambahan Anak Sekolah Dasar di Kota Solok Tahun 2018.* FKM: Universitas Andalas ,Padang.

Kemenkes. 2012. *Ada Tiga Kelompok Permasalahan Gizi Di Indonesia*. Jakarta: Kementrian Kesehatan RI

Lang, L.Y. 2007. Treatability of Palm Oil Mill Effluent (POME) Using Black Liquor in an Anaerobic Treatment Process. Thesis for The Degree of Master of Science. Universitas Sains Mlaysia. Malaysia.

Lubis, M. Z., Madanijah, S. 2015. *Tingkat Kesukaan dan Daya Terima Makanan serta Hubungannya dengan Kecukupan Energi Dan Zat Gizi Pada Santri Putri Mts Darul Muttaqien Bogor*. IPB, Bogor.

Marotz LR, Cross MZ, Rush JM. 2005. *Health, Safety, and Nutrition for Young Child 6th Edition.* USA: The Thompson Coorporation

Minarto. 2016. *Pemberian Makanan Tambahan dalam Meningkatkan Status Gizi Anak.* Kajian Teoritis dan Implementatif.

Moehyi, Sjahmien. 1992. *Penyelenggaraan Makanan Institusi dan Jasa Boga*. Bhratara: Jakarta.

Mukrie, A. Nursiah dkk. 1990. *Manajemen Pelayanan Gizi Institusi Dasar*. Depkes RI, Jakarta.

Notoatmodjo, S. 2010. *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.

Nurdiani R. 2011. *Analisis Penyelenggaraan Makan di Sekolah dan Kualitas Menu bagi Siswa Sekolah Dasar di Bogor*. *Thesis*: Institut Pertanian Bogor, Bogor.

Rachmadhani, A. P., Setyowati., Lasmi, W., Isti, S. 2018. Pengaruh Pemberian Modifikasi Snack Ubi terhadap Kandungan Energi, Kandungan Protein dan Daya Terima Anak Sekolah di SD Teladan Yogyakarta. *Skripsi*, Gizi, Poltekkes Kemenkes Yogyakarta, Yogyakarta

Sugiyono. 2010. *Statistik untuk Penelitian*. Bandung: Alfabeta

Suhendri U. 2009. Faktor-faktor yang Berhubungan dengan Status Gizi Anak Balita di Puskesmas Sepatan Kecamatan Sepatan Kabupaten Tangerang*. Skripsi*, Fakultas Kedokteran, Universitas Syarif Hidayatullah, Jakarta.

Susilowati, Kuspriyanto. 2016. *Gizi dalam Daur Kehidupan*. Bandung: Refika Aditama

Uripi, V.(2004). *Menu Sehat Untuk Balita*. Jakarta: Puspa Swara

Winarno, F. G. 1997. *Kimia* Pangan *dan Gizi*. Gramedia Pustaka Utama. Jakarta.

Winarno, F.G. (2004). *Kimia Pangan dan Gizi*. Bogor: M-Brio Press

Wirakusumah, E, S. 1998. Perencanaan menu anemia gizi besi. Trubus agriwidya: jakarta.

Wulandari, N. 2016. Sisa Makanan Lunak Ditinjau dari Kebiasaan Makan Pasien, Mutu Makanan, Jadwal/Waktu Makan dan Makanan dari Luar Rumah Sakit (Kajian Pada Pasien Rawat Inap Rumah Sakit Panti Nirmala Malang). *Skripsi*, Gizi, Poltekkes Malang, Malang

Yuwanida, B.K. 2017. Pengembangan Resep Masakan (Lauk Nabati Dan Sayur) untuk Menu Makanan Biasa di Rumah Sakit Islam Unisma Malang. *Skrispi*, Gizi, Poltekkes Malang, Malang

Zanalia, H. I. 2018. *Daya Terima dan Pemenuhan Kecukupan Energi dan Zat Gizi Anak Sekolah Dasar pada Sistem Penyelenggaraan Makanan di SD Plus Qurrota A’yun Malang*. KTI, Poltekkes, Malang.