**DAFTAR PUSTAKA**

Arisanti, RR., Indriani, C dan Wilopo, SA. 2018. *Kontribusi Agen Dan Faktor Penyebab Kejadian Luar Biasa Keracunan Pangan Di Indonesia : Kajian Sistematis*. Berita Kedokteran Masyarakat. UGM. Jogjakarta.

Azizahwati, Kurniadi, M.,Hidayat, H. 2007. *Analisis Zat Warna Sintetis Terlarang Untuk Makanan Yang berada di Pasaran, Majalah Ilmu Kefarmasian IV, (I), 7-8* Departemen Farmasi MIPA- Universitas Indonesia Depok

Badan Standardisasi Nasional. 1996. *SNI 01-4309-1996 Batas Maksimum Cemaran Mikroba dalam Pangan*. Jakarta:Badan Standardisasi Nasional.

Balai Besar POM Semarang. 2015. *Laporan Badan Pengawas Obat dan Makanan Republik Indonesia*. Semarang

BPOM RI. 2009. *Peraturan Kepala Badan Pengawas Obat dan Makanan RI Nomor* HK.00.06.1.52.4011 tahun 2009. Jakarta.

BPOM RI. 2012. *Peraturan Kepala Badan Pengawas Obat dan Makanan RI Nomor* HK.03.1.33.12.12.8915 tahun 2012. Jakarta.

BPOM RI. *Laporan Tahunan 2013*. Jakarta: :Kepala Badan Pengawas Obat Dan Makanan Republik Indonesia.

BPOM. 2015. *Laporan Tahunan Badan POM Tahun 2015*. Jakarta:Kepala Badan Pengawas Obat Dan Makanan Republik Indonesia.

Cahyadi, W. 2009. *Analisis dan Aspek Kesehatan* *Bahan Tambahan Pangan.* Jakarta : Bumi Aksara

Departemen Kesehatan Republik Indonesia.2013. *Persyaratan Hygiene Sanitasi Makanan Jajanan.* Depkes RI. Jakarta.

Depkes RI. 2001. *Pedoman Penyuluhan Gizi Pada Anak Sekolah Bagi Petugas Puskesmas.* Jakarta.

Depkes RI. 2004. *Hygiene Sanitasi Makanan dan Minuman (HSMM).* Buku Pedoman Akademi Penilik Kesehatan*.* Jakarta .

DepKes RI. *Tentang Batas Maksimum Pencemaran Mikrob dalam Makanan*. Lampiran SK No. 03726/B/SK/VII/89.

Dwidjoseputro. 1990. *Dasar-Dasar Mikrobiologi*. Jakarta: Djambatan

Indraswati, D. 2016. *Kontaminasi Makanan (Fod Contamination) oleh Jamur*. Forum Ilmiah Kesehatan.

Irianto, DP. 2007. *Panduan Gizi Lengkap : Keluarga dan Olahragawan*. Yogyakarta : CV Andi Offset.

Kristanto, Y. 2010. *Panduan Memilih dan Belanja Makanan Sehat*. Yogyakarta: Nailil Printika

Kristanto, Y., Riyadi B.D., Mustafa A. 2013. *Faktor Determinan Pemilihan Makanan Jajanan pada Siswa Sekolah Dasar*. Poltekkes Kemenkes Malang

Mahdi, C. 2008. *Mengenal Berbagai Produk Reagen Kit Tester Untuk Uji Formalin, Boraks, Zat Pewarna Berbahaya Dan Kandungan Yodium Pada Garam Beryodium.* Fakultas MIPA. Universitas Brawijaya, Malang.

Peraturan Kepala Badan Pengawas Obat Dan Makanan Republik Indonesia. 2011. Nomor Hk.03.1.23.12.11.10569. Tentang Pedoman Cara Ritel Pangan Yang Baik

Peraturan Pemerintah No. 28 tahun 2004 tentang keamanan, mutu, dan gizi pangan.

Pudjirahaju, A., dkk. 2015. *Penuntun Praktikum Mikrobiologi Makanan*. Politeknik Kesehatan Kemenkes Malang.

Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 28 Tahun 2004 Tentang Keamanan, Mutu, dan Gizi Pangan.

Undang-undang Republik Indonesia Nomor 7 Tahun 1996 Tentang Pangan. Bahan Penyuluhan Undang-undang Pangan. Jakarta.

Waluyo, L. 2007. *Mikrobiologi Umum Edisi Revisi*. Malang : UMM Press.

Wijaya, H.C, dan Mulyono, N. 2009. *Bahan Tambahan Pangan dan Pewarna*. Bogor : IPB Press.

Winarno, F G. 2004. *Keamanan Pangan Jilid 3*. Bogor : M- Brio Press

\_\_\_\_\_\_\_, F.G.1992. *Kimia Pangan dan Gizi*. Jakarta : Gramedia

World Health Organization, 2006. *Penyakit Bawaan Makanan Fokus Pendidikan Kesehatan*. Jakarta: Kedokteran EGC.

Yuliarti, N. 2007. *Awas Bahaya di Balik Lezatnya Makanan*.Yogyakarta : Andi Offset