

DAFTAR PUSTAKA

- Aulia, I. 2012. *Hubungan Antara Karakteristik Siswa, Pengetahuan, Media Massa, dan Teman Sebaya dengan Konsumsi Makanan Jajanan pada Siswa SMA Negeri 68 Jakarta*. [Skripsi]. Jakarta: Universitas Indonesia.
- BPOM RI. 2017. *Laporan Tahunan Badan POM 2017*. Jakarta: BPOM RI KOPER POM.
- BPOM RI. 2014. *Informasi Pangan yang Mengandung Zat Berbahaya*. Jakarta: BPOM RI KOPER POM.
- BPOM Sulawesi Tenggara. 2016. *Informasi Pangan dan Bahan Berbahaya*. Kendari: Suharni, S.si.Apt.
- Cahyadi Wisnu. 2009. *Analisis dan Aspek Kesehatan Bahan Tambahan Pangan*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Gandjar, I.G., dan Rohman, A. 2007. *Kimia Farmasi Analisis*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.
- Gardjito, Murdijati. dkk., 2009. *Pengelolaan Pangan dan Gizi*. Yogyakarta: Pusat Kajian Makanan Universitas Gadjah Mada Yogyakarta.
- Hasanah, Listya. 2014. *Analisis Kandungan Zat Pemanis Buatan Aspartam Dalam Beberapa Serbuk Minuman Kemasan Yang Beredar Di Pasaran Kota Bandung Dengan Menggunakan Kromatografi Cair Kinerja Tinggi*. Bandung: Universitas Islam Bandung
- Ircham, E. 2007. *Pendidikan Kesehatan Promosi Kesehatan*. Yogyakarta : Fitriamaya.
- Lee, et al. 2003. Frequency of Instan Noodle (Ramyeon) Intake and Food Value Recognition and Their Relationship to Blood Lipid Levels of Male. Adolescents in Rural Area. Korean Journal of Community Nutrition. Agustus 2003;8(4) :485-489
- Nuryanto. 2008. *Bahaya Makanan Jajanan*. Dalam: Bunga Rampai Topik Gizi. Edisi 1. Semarang: Badan Penerbit UNDIP.
- Oktavianti, R., Harini, M., dan Handajani, N.S. 2005. Struktur Histologis Hepar Mencit Setelah Pemberian Aspartam Secara Oral. *Enviro*. 5(1): 30-33.
- Robert dkk. 2008. *Biokimia Harper*. Jakarta: Penerbit Buku Kedokteran EGC.
- Sihadi. 2004. *Makanan Jajanan Bagi Anak Sekolah*. Jurnal Kedokteran

- Slamet J.S. 2009. Kesehatan Lingkungan. Yogyakarta: Gajah Mada University Press.
- Suci. 2009. *Gambaran Perilaku Jajan Murid Sekolah Dasar di Jakarta*. Jakarta: Universitas Katolik Atma Jaya Jakarta.
- Syah et al. 2005. *Manfaat dan Bahaya Bahan Tambahan Pangan*. Bogor: Himpunan Alumni Fakultas Teknologi Pertanian IPB.
- Seniwati Dali dkk. 2013. *Analisis Kandungan Aspartam Yang Terdapat Pada Minuman Jajanan Anak Sekolah Yang Beredar Di Makassar Dengan Metode Hplc*. Makassar: Fakultas Farmasi Universitas Muslim Indonesia
- Wien Wiratmoko dkk. 2014. *Analisis Jenis Minuman Ringan Yang Mengandung Aspartam Terhadap Kesehatan Siswa Di Sekolah Dasar Negeri 2 Raja Basa Bandar Lampung*. Lampung: Fakultas Kedokteran, Universitas Malahayati
- Ghassani Alifah. 2018. *Analisis Kadar Aspartam Dalam Minuman Ringan dengan Kromatografi Cair Kinerja Tinggi*. Yogyakarta: Universitas Islam Negeri Sunan Kalijaga.
- Asfian Tampe. 2018. *Analisis Aspartam Pada Jajanan Minuman Yang Dijual Di Sdn Wilayah Mandonga Kota Kendari*. Kendari: Politeknik kesehatan Kemenkes Kendari
- Cahyadi Wisnu. 2009. *Analisis dan Aspek Kesehatan Bahan Tambahan pangan*. Jakarta: Bumi Aksara
- Burchard et al. 1999. Association Between a Sequence Variant in the IL-4 Genepromoter and FEV1 in asthma. *Am J respire Crit Care Med* 1999 vol 160:919-922.
- Almatsier, Sunita. 2001. *Prinsip Dasar Ilmu Gizi*. Jakarta: Gramedia Pustaka Utama.