

DAFTAR PUSTAKA

- Antara. 2013. BBPOM Pekanbaru Temukan Cendol Mengandung Zat Berbahaya. <https://sumbar.antaranews.com/berita/50199/bbpom-pekanbaru-temukan-cendol-mengandung-zat-berbahaya> diakses pada 02 Desember 2017
- Badan Pengawas Obat dan Makanan. 2012. Sidak Barang Beredar dan Edukasi Keamanan Pangan Terpadu Di Kota Tangerang. www.pom.go.id/mobile/index.php/view/pers/153/Sidak-Barang-Beredar-Dan-Edukasi-Keamanan-Pangan-Terpadu-.html diakses pada tanggal 02 Desember 2017
- Badan Pengawas Obat dan Makanan. 2006. Bahan Berbahaya yang Dilarang untuk Pangan. <http://www.pom.go.id/mobile/index.php/view/berita/139/BAHAN-BERBAHAYA-YANG-DILARANG-UNTUK-PANGAN.html> diakses pada tanggal 03 Desember 2017
- Badan Pengawas Obat dan Makanan. 2005. Formalin. <http://www.pom.go.id/mobile/index.php/view/berita/88/%20FORMALIN.html> diakses pada 02 Februari 2018.
- Baliwati, Y.F., Khomson, A. & Dwieiani, C.M 2004, *Pengantar Pangan dan Gizi*, Penebar Swadaya, Jakarta.
- Cahyadi, Wisnu. 2006. *Analisis Dan Aspek Kesehatan Bahan Tambahan Pangan*. Cetakan 1. PT Bumi Aksara, Jakarta.
- Cahyadi, Wisnu. 2009. *Analisis Dan Aspek Kesehatan Bahan Tambahan Pangan*. Cetakan 2. PT Bumi Aksara, Jakarta.
- Chandra, A. 2008. *Kajian Pembuatan Cendol dari beberapa bentuk sediaan bahan rumput laut*. Skripsi. Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan. Institut Pertanian Bogor.
- Fitriana, Ika. 2017. *Cendol dan Kue di Magelang Ditemukan Mengandung Zat Pewarna Tekstil*. Regional.kompas.com/read/2017/06/09/07500301/cendol.dan.kue.di.magel.ang.ditemukan.mengandung.zat.pewarna.tekstil diakses pada tanggal 03 Desember 2017.
- Ghazali, Munjiah. 2017. *Dinkes Pangkep Temukan Cendol Berformalin*. <http://makassar.tribunnews.com/2017/05/31/video-dinkes-pangkep-temukan-cendol-berformalin> diakses pada tanggal 11 Februari 2018.
- Hardoko, dkk. 2008. *Pengaruh Proses Presto terhadap Kandungan Formalin pada Ikan Bandeng*.
- Herawati, 2017. Resep Makanan. <https://resepmaikanan.id/cara-membuat-cendol/> diakses pada 12 Januari 2018.
- Iklima, Nurul. 2017. *Gambaran Pemilihan Makanan Jajanan Pada Anak Usia Sekolah Dasar*. Fakultas Keperawatan. Universitas BSI.
- Irianto, DP. 2007. *Panduan Gizi Lengkap : Keluarga dan Olahragawan*. CV Andi Offset. Yogyakarta
- Daftar Komposisi Bahan Makanan (DKBM). 2007. Direktorat Gizi Depkes RI
- Nurlaela, Euis. 2011. *Keamanan Pangan dan Perilaku Penjamah Makanan di Instalasi Gizi Rumah Sakit*. Fakultas Kesehatan Masyarakat. Universitas Hasanuddin. Makassar.

- Pemerintah Kota Malang. 2018. *Geografis*. <https://malangkota.go.id/sekilas-malang/geografis/> diakses pada tanggal 14 Mei 2018
- Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor: 239/Men.Kes/Per/V/85 tentang Zat Warna Tertentu yang Dinyatakan sebagai Bahan Berbahaya.
- Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor: 033 tahun 2012 Tentang Bahan Tambahan Pangan.
- Peraturan Kepala BPOM. Nomor 36 tahun 2013 Tentang Batas Maksimum Penggunaan Bahan Tambahan Pangan Pengawet.
- Praja Indra. 2015. *Zat Aditif Makanan*. https://books.google.co.id/books?id=MgiCCgAAQBAJ&dq=tanda+dan+gejala+terpapar+rhodamin+oleh+praja+indra&source=gbs_navlinks_s. Diakses pada tanggal 11 desember 2017. Garudhawaca: Yogyakarta.
- Purawisastra, S dan Sahara, E. 2011. *Penyerapan Formalin Oleh Beberapa Jenis Bahan Makanan Serta Penghilangnya Melalui Perendaman Dalam Air Panas*. Badan Litbang Kesehatan, Kemenkes RI.
- Puterakembara. 2006. *Pengaruh Formalin Bagi Sistem Tubuh*. <http://puterakembara.org/archives8/00000066.shtml>, diakses pada tanggal 1 Februari 2017.
- Saparinto, C dan Hidayati, D. 2006. *Bahan Tambahan Pangan*. Kanisius. Yogyakarta
- Sikumbang, Wahyu. 2017. *Sidak Pedagang Takjil, BPOM Temukan Zat Pewarna Tekstil pada Cendol Dalimo*. <https://daerah.sindonews.com/read/1214180/174/sidak-pedagang-takjil-bpom-temukan-zat-pewarna-tekstil-pada-cendol-dalimo-1497599562> diakses pada tanggal 02 Desember 2017.
- Supraptini, dkk. 2011. *Kualitas Bahan Makanan dan Makanan Jajanan yang Dijual Di Pasar Tradisional Di Beberapa Kota Di Indonesia*. Pusat Teknologi Intervensi Kesehatan Masyarakat.
- Undang-Undang RI nomor 18 tahun 2012 tentang Pangan
- Winarno, F.G. 2004. *Kimia Pangan dan Gizi*. PT Gramedia. Jakarta.
- Winarno, F.G. 2002. *Kimia Pangan dan Gizi*. PT Gramedia. Jakarta.
- Winarno, F.G. 2005. *Kimia Pangan dan Gizi*. PT Gramedia. Jakarta.
- Wirasto. 2008. *Analisis Rhodamin B dan Metanil Yellow dalam minuman jajanan anak SD di Kecamatan Laweyan Kotamadya Surakarta dengan metode Kromatografi Lapis Tipis*. Skripsi. Fakultas Farmasi. Universitas Muhammadiyah Surakarta.
- Yamlean dan Paulina. 2011. *Identifikasi dan Penetapan kadar Rhodamin B pada jajanan kue berwarna merah muda yang beredar di kota Manado*. Prodi FMIPA.Universitas Sam Ratulangi Manado.
- Yulianti, N. 2007. *Bahaya di balik lezatnya makanan*, Andi Offset. Yogyakarta