

DAFTAR PUSTAKA

- Adrial. 2014. Perbedaan Kadar Formalin pada Tahu yang Dijual di Pasar Pusat Kota dengan Pinggiran Kota Padang, Sumatra *of Jurnal Kesehatan Andalas* 3
- Aksi Agraris Kanisius. 2005. Kedelai. Kanisius. Yogyakarta.
- Ariyanti, Yunita, 2012, Penurunan Kadar Formalin Pada Babat Sapi (Tripe) Dengan Perendaman Air Garam, Semarang
- Astawan, made. 2006. Mengenal Formalin dan Bahayanya. Jakarta
- Cahyadi, W. 2009. Analisis & Aspek Kesehatan Bahan Tambahan Pangan, Edisi Kedua. Jakarta: Bumi Aksara.
- Cristhina Suwandi. 2017manfaat Jeruk Nipis Untuk Diet Sehat Alam. Jakarta
- Daftar komposisi bahan makanan / oleh Direktorat Gizi, Departemen Kesehatan R.I. 1993
- Dwimayasantti. 2014. Efektivitas Larutan daun (Spondias sp) sebagai pereduksi kadar formalin pada filet bandeng (Chanos Forsk) selama penyimpanan dingin, berdasarkan variasi konsenncrasi larutan daun kedondong dan lama waktu.
- Farmakope Indonesia Edisi Ketiga 1979. Jakarta
- Fitri. 2013. “Teknologi Proses Pengolahan Tahu dan Pemanfaatan Limbahnya”. Makalah yang disampaikan dalam seminar yang diselenggarakan oleh Jurusan Pendidikan Teknik Boga dan Busana, Universitas Negri Yogyakarta, di Tanjung Enim, 15-17 Mei 2013.
- Jannah, A.M., Legowo, A.M., Pramono, Y.B., Al-Baarri, A.N., dan Abdur, S.B.M. 2014. Total Bakteri Asam Laktat, pH, Keasaman, Citarasa dan Kesukaan Yoghurt Drink dengan Penambahan Ekstrak Buah Belimbing. *Jurnal Apliksi Teknologi Pangan* Vol. 3, No. 2.
- Kanisius. 2005. Kedelai, Budidaya Dengan Pemupukan Yang Efektif Dan Pengoptimalan Peran Bintil Akar. Penebar Swadaya. Jakarta
- Kusmaningrum. 2018. Hal yang membuat sepotong tahu bisa bahayakan kesehatan tubuhmu
- Nindhitha Retno Pradani. 2012. Uji Aktivitas Antibakteri Air Perasan Jeruk Nipis (*Citrus Aurantifolia*), Swingle Terhadap Pertumbuhan Bakteri *Staphylococcus Aureus* Secara In Vitro. Jurusan Kedokteran. Fakultas Kedokteran Universitas Jember

Saputra, B., Mukaromah, A.H, Yusrin. 2017 Penurunan kadar formalin pada kolang-kaling menggunakan ekstrak cengkeh
(*syzygium aromaticum*)

Winarno FG . 2004. Keamanan Pangan Jilid 1. Bogor: M-Brio Press.

Wisnu C., 2006, Analisis dan Aspek Kesehatan Bahan Tambahan Pangan, Penerbit Bumi Aksara, Jakarta, 1-7; 10-12.

Widyaningsih. 2006. Alternatif Pengganti Formalin Pada Produk Pangan. Trubus Agrisaran, Surabaya.

Yuni, K.S., Mukaromah, A.H., Yusrin. 2015. Penurunan Kadar Formalin pada Tahu dengan Asam Jawa(Tamarindusindica) berdasarkan variasi konsentrasi dan lama perendaman.

