

DAFTAR PUSTAKA

- Amin, A. 2011. Identifikasi Formalin dalam Produk Mie Basah dan Tahu dengan Metode Kualitatif Larutan KMnO₄. *Jurnal Tasimak Vol. II No.1.* 1-7.
- Anonim A. 2007 dalam Amirullah, T.C. 2008. Fortifikasi Tepung Ikan Tenggiri (Scomberomorus sp.) dan tepung Ikan Swangi (Priacanthus tayenus) dalam Pembuatan Bubur Bayi Instan. (Skripsi). IPB. 83 hlm.
- Anonim B. 2012. Isi Kandungan Gizi Ikan. <http://keju.blogspot.com/1970/01/isi-kandungan-gizi-ikan-komposisi-nutrisi-bahan-makanan.html>. Diakses Tanggal 21 Maret 2013
- Barani, H.M. 2003. Kebijakan Pembangunan Perikanan Tangkap dan Pemberdayaan Sumberdaya Udang serta Alat Tangkap Trawl. Depertemen Kelautan dan Perikanan Indonesia.
- BPPOM. 2000 dalam Amin, A. 2011. Identifikasi Formalin dalam Produk Mie Basah dan Tahu dengan Metode Kualitatif Larutan KMnO₄. *Jurnal Tasimak Vol. II No.1.* 1-7.
- Buckle,K.A., R.A. Edwards, G.H. Fleet, M. Wootton. 1987. *Ilmu Pangan*. UI-Press. Jakarta. 364 hlm.
- Budiman. 2006 dalam Amirullah, T.C. 2008. Fortifikasi Tepung Ikan Tenggiri (Scomberomorus sp.) dan tepung Ikan Swangi (Priacanthus tayenus) dalam Pembuatan Bubur Bayi Instan. (Skripsi). IPB. 83 hlm.
- Direktorat Jenderal Perikanan Tangkap Kementerian Kelautan dan Perikanan. 2012. Laporan Akuntabilitas Kinerja Instansi Pemerintah. Direktorat Jenderal Perikanan Tangkap.
- Dirjen Perikanan. 1990 dalam Anonim B. 2012. Isi Kandungan Gizi Ikan. <http://keju.blogspot.com/1970/01/isi-kandungan-gizi-ikan-komposisi-nutrisi-bahan-makanan.html>. Diakses Tanggal 21 Maret 2013
- Dirjen Perikanan. 1979 dalam Nurahman dan J.T. Isworo. 2010. Peran Tawas terhadap Peruraian Protein Ikan Tongkol. (Skripsi). Unimus. 285 hlm.

- Drastini, Y dan A.D. Widiasih. 2009. Studi Metode Schiff untuk Deteksi Kadar Formalin pada Ikan Bandeng Laut (*Chanos-chanos*). *J.Sain Vet Vol 27 No.1.* 1-7.
- Efendi. 2009 dalam Mahdi, C. 2012. Mengenal Bahaya Formalin, Borak, dan Pewarna Berbahaya dalam Makanan. FMIPA-UB.
- Eskin. 1990 dalam Zakaria, R. 2008. Kemunduran Mutu Ikan Gurami (*Osphronemus gouramy*) Pasca Panen pada Penyimpanan Suhu Chilling. (Skripsi). IPB. 65 hlm.
- Fadil, I. 2014. Kurangi Biaya Melaut Nelayan Gunakan Formalin. news.detik.com. Diakses Tanggal 16 Mei 2014.
- Girsang, D.Y. 2014. Kasus Distribusi dan Penggunaan Formalin dalam Pengawetan Komoditi Ikan Laut Segar. (Skripsi). Unila. 57 hlm.
- Hadiwiyoto. 1993 dalam Nurahman dan J.T. Isworo. 2010. Peran Tawas terhadap Peruraian Protein Ikan Tongkol. (Skripsi). Unimus. 285 hlm.
- Hamdani, S. 2013. Formalin. <http://catatankimia.com/catatan/formalin.html>. Diakses Tanggal 9 Maret 2013.
- Hastuti, S. 2010. Analisis Kualitatif dan Kuantitatif Formaldehid pada Ikan Asin di Madura. *Agrointek Vol 4 No.2.* 1-6.
- Ilyas 1983 dalam Zakaria, R. 2008. Kemunduran Mutu Ikan Gurami (*Osphronemus gouramy*) Pasca Panen pada Penyimpanan Suhu Chilling. (Skripsi). IPB. 65 hlm.
- Irawan. 1995 1998 dalam Zakaria, R. 2008. Kemunduran Mutu Ikan Gurami (*Osphronemus gouramy*) Pasca Panen pada Penyimpanan Suhu Chilling. (Skripsi). IPB. 65 hlm.
- Junianto. 2003 dalam Zakaria, R. 2008. Kemunduran Mutu Ikan Gurami (*Osphronemus gouramy*) Pasca Panen pada Penyimpanan Suhu Chilling. (Skripsi). IPB. 65 hlm.
- Kementrian Kelautan dan Perikanan. 2011. Kelautan dan Perikanan dalam Angka 2011.
- Kementrian Kelautan dan Perikanan. 2013. Keaneragaman Hayati Laut Indonesia Terbesar di Dunia. Pusat Data Statistik dan Informasi Kementrian Kelautan dan Perikanan.
- Lan *et al.* 2007 dalam Zakaria, R. 2008. Kemunduran Mutu Ikan Gurami (*Osphronemus gouramy*) Pasca Panen pada Penyimpanan Suhu Chilling. (Skripsi). IPB. 65 hlm.

- Moelyanto. 1992 dalam Nurahman dan J.T. Isworo. 2010. Peran Tawas terhadap Peruraian Protein Ikan Tongkol. (Skripsi). Unimus. 285 hlm.
- Murniyati dan Sunarman. 2000 dalam Zakaria, R. 2008. Kemunduran Mutu Ikan Gurami (*Oosphronemus gouramy*) Pasca Panen pada Penyimpanan Suhu Chilling. (Skripsi). IPB. 65 hlm.
- Nasran. 1989 dalam Sanger, G. 2010. Mutu Kesegaran Ikan Tongkol (*Auxis tozord*) selama Penyimpanan Dingin. *Warta Iptek No 35/Th.2010*.
- Nurahman dan J.T. Isworo. 2010. Peran Tawas terhadap Peruraian Protein Ikan Tongkol. (Skripsi). Unimus. 285 hlm.
- Nurniyanti, Y. 2011. Perikanan. <http://perikanan-1992.blogspot.com>. Diakses Tanggal 21 Mei 2013.
- Pusat Pengembangan dan Pemberdayaan Pendidik dan Tenaga Kependidikan Pertanian. 2010. Penanganan dan Penyimpanan Hasil Tangkap. Departemen Kelautan dan Perikanan. Jakarta. 40 hlm.
- Reuss. 2005 dalam Hamdani, S. 2013. Formalin. <http://catatankimia.com/catatan/formalin.html>. Diakses Tanggal 9 Maret 2013.
- Ridwansyah. 2002 dalam Ira. 2008. Kajian Pengaruh Berbagai Kadar Garam terhadap Kandungan Asam Lemak Esensial Omega-3 Ikan Kembung (*Rastrelliger Kanagurta*) Asin Kering. (Skripsi). Universitas Sebelas Maret. 45 hlm.
- Robb. 2002 dalam Zakaria, R. 2008. Kemunduran Mutu Ikan Gurami (*Oosphronemus gouramy*) Pasca Panen pada Penyimpanan Suhu Chilling. (Skripsi). IPB. 65 hlm.
- Sinar, S. 2011. Ikan Simba. <http://perikanan-2011-ikan-simba.blogspot.com>. Diakses Tanggal 21 Mei 2013
- Sjaifullah. 1975 dalam Sanger, G. 2010. Mutu Kesegaran Ikan Tongkol (*Auxis tozord*) selama Penyimpanan Dingin. *Warta Iptek No 35/Th.2010*.
- Somali. 1997 dalam Nurahman dan J.T. Isworo. 2010. Peran Tawas terhadap Peruraian Protein Ikan Tongkol. (Skripsi). Unimus. 285 hlm.
- Sudariastuty, E. 2011. Pusat Penyuluhan Kelautan dan Perikanan. 2011. Departemen Kelautan dan Perikanan. 49 hlm.

- Suharjono. 2006 dalam Amin, A. 2011. Identifikasi Formalin dalam Produk Mie Basah dan Tahu dengan Metode Kualitatif Larutan KMnO₄. *Jurnal Tasimak Vol. II No.1*. 1-7.
- Suwetja. 1990 dalam Sanger, G. 2010. Mutu Kesegaran Ikan Tongkol (*Auxis tozord*) selama Penyimpanan Dingin. *Warta Iptek No 35/Th.2010*.
- Tabrani. 1997 dalam Nurahman dan J.T. Isworo. 2010. Peran Tawas terhadap Peruraian Protein Ikan Tongkol. (Skripsi). Unimus. 285 hlm.
- Whitney, et al. 1998 dalam Nurahman dan J.T. Isworo. 2010. Peran Tawas terhadap Peruraian Protein Ikan Tongkol. (Skripsi). Unimus. 285 hlm.
- Winarya, D. 2012. Bahaya Penggunaan Pengawet (Formalin) dalam Makanan bagi Tubuh Manusia. <http://tewewe.wordpress.com/2012/08/31/bahaya-penggunaan-pengawet-formalin-dalam-makanan-bagi-tubuh-manusia/>. Diakses Tanggal 9 Maret 2013.
- Yunizal dan Wibowo. 1998 dalam Zakaria, R. 2008. Kemunduran Mutu Ikan Gurami (*Osphronemus gouramy*) Pasca Panen pada Penyimpanan Suhu Chilling. (Skripsi). IPB. 65 hlm.
- Zakaria, R. 2008. Kemunduran Mutu Ikan Gurami (*Osphronemus gouramy*) Pasca Panen pada Penyimpanan Suhu Chilling. (Skripsi). IPB. 65 hlm.