

DAFTAR PUSTAKA

- Balfas, R. 1994. Pengaruh ekstrak air dan etanol biji mimba terhadap mortalitas dan pertumbuhan ulat pemakan daun handeuleum, *Doleschalia polibete*. Prosiding Seminar Hasil Penelitian Dalam Rangka Pemanfaatan Pestisida Nabati. Hal : 203-207.
- Biswas, K., Chattopadhyay, I., Banerjee, R. K dan Bandyopadhyay, U. 2002. Biological activities and medicinal properties of neem (*Azadirachta indica*). *Current Science*, 82(11), 1336–1345.
- Damayanthi, E. dan Mudjajanto. 1995. Teknologi Makanan. Departemen Pendidikan dan Kebudayaan Direktorat Jenderal Pendidikan Dasar dan Menengah Direktorat Pendidikan Menengah Kejuruan Proyek Peningkatan Pendidikan dan Kejuruan Non Teknik II, Jakarta.
- Departemen Pertanian. 2005. Rencana Aksi Pemanapan Ketahanan Pangan 2005– 2010. Jakarta: DEPTAN.
- Departemen Pertanian. 2007. Statistik Pertanian 2007. Pusat Data Statistik dan Informasi Pertanian, Departemen Pertanian, Indonesia.
- Fasina, O. D. dan S. Sokhansanj. 1993. Effect of moisture on bulk handling properties of alfalfa *pellets*. *J. Canada Agricultur Engineering* 35(4): 269-272.
- Hariana, A. 2013. Tumbuhan Obat dan Khasiatnya. Jakarta: Penebar Swadaya.
- Harris, R. S. dan E. Karnas. 1989. Evaluasi Nilai Gizi pada Pengolahan Bahan Pangan. ITB Press, Bandung.
- Hasjmy, A. D. 1991. Pengaruh waktu penyimpanan dan kemasan ransum komersial ayam petelur terhadap kandungan aflatoxin. Tesis. Sekolah Pasca Sarjana. Institut Pertanian Bogor, Bogor.
- Hillary, L., Mustamu., E., Evacuasiy dan L. K. Liana. 2016. The ethanol extract of neem leaf (*azadirachta Indica A. Juss*) effect towards wound healing in male swiss webster mice. *Journal of Meidicine and Health*, 1(3): 57-60.
- Januarnisya'ban, D. 2018. Pengaruh pemberian tepung daun mimba (*Azadirachta indica A.Juss*) terhadap kualitas jagung pipilan selama penyimpanan. Skripsi. Program Serjana Universitas Andalas: Padang.
- Junaedi. 2003. Mempelajari pemanfaatan berbagai jenis kemasan kertas untuk penyimpanan sayuran segar; stud kasus pengaruh berbagai jenis kertas terhadap umur simpan selada daun (*Lactuca sativa L*) dalam penyimpanan segar. Skripsi. Fakultas Teknologi Pertanian. Institut Pertanian Bogor, Bogor.

- Khalil. 1999a. Pengaruh kandungan air dan ukuran partikel terhadap perubahan perilaku fisik bahan pakan lokal: kerapatan tumpukan, kerapatan pemadatan tumpukan, dan berat jenis. *Media Peternakan* 22 (1):1-11.
- Khalil. 1999b. Pengaruh kandungan air dan ukuran partikel terhadap perubahan perilaku fisik bahan pakan lokal: sudut tumpukan, daya ambang dan faktor higroskopis. *Media Peternakan* 22 (1): 33-42.
- Kristanto, A. 2008. Teknologi Pascapanen untuk Peningkatan Mutu Jagung. www.google.co.id. 20 Agustus 2017
- Mirin, A. 1997. Percobaan pendahuluan pengaruh ekstrak daun mimba terhadap pertumbuhan jamur *Colletotrichum capsici*. Risalah kongres nasional xiii dan seminar ilmiah perhimpunan hitopatologi Indonesia, Mataram. 25-27 September 1995.
- Mukodiningsih S, Budhi SPS, Agus A, Haryadi dan Ohh SJ. 2010. Effect of molasses addition level to the mixture of calf starter and corn fodder on pellet quality, rumen development and performance of Holstein-Friesien calves in Indonesia. *J Anim Sci Technol*. 52:229-236.
- Phang L. 2001. Pemanfaatan bekatul, pollar dan jagung pada media tumbuh terhadap produksi tubuh buah shitake (*Lentinula edodes*) di daratan endah Ciomas Bogor [skripsi]. Bogor: Fakultas Teknologi Pertanian, Institut Pertanian Bogor.
- Pratomo, M. 1976. Teknik pengolahan hasil pertanian. Skripsi. Fakultas Mekanisasi dan Teknologi Hasil Pertanian. Institut Pertanian Bogor, Bogor.
- Rachmat, D. Dan S. Lubis. 2008. Pengaruh Kemasan Terhadap Kualitas Gabah Selama Penyimpanan Sistem Hermetik. Prosiding Seminar Nasional Teknologi Inovatif Pascapanen untuk pengembangan Industri Berbasis Pertanian. BB Pascapanen. Bogor. Hlm: 498-507.
- Renate, D. 2009. Pengemasan puree cabemerah dengan berbagai jenis plastik yang dikemas vakum (packaging of red chili puree with various types of plastic vakum packaged). *Jurnal Teknologi Industri dan Hasil Pertanian*.
- Sayekti, W. 1999. Pengaruh substitusi tepung ikan impor dengan corn gluten meal terhadap laju alir pakan pellet broiler finisher pada system produksi continous. Skripsi. Fakultas Peternakan. Institut Pertanian Bogor.
- Schmutterer, H. 1995. The neem tree *azadirachta indica* A. Juss and other meliaceous plants : sources of unique natural products for integrated pest

- management, medicine, industry, and other purpose. VCH, New York; Basel; Weinham; Cambridge; Tokyo. 35 (2): 1-10.
- Standar Nasional Indoneia. 1998. SNI 01-4483-1998. Badan Standardisasi Nasional.
- Standar Nasional Indonesia. 2006. SNI Ransum Broiler Stater 01-3930-2006. Badan Standar Nasional Indonesia.
- Steel, G.D dan Torrie, T.H. 1995. Prinsip dan Prosedur Statistik. Suatu Pendekatan Biometric P. T Gramedia Pustaka Utama Jakarta
- Suadnyana, I. W. 1998. Pengaruh kandungan air dan ukuran partikel terhadap perubahan sifat fisik pakan lokal sumber protein. Skripsi. Fakultas Peternakan. Institut Pertanian Bogor, Bogor.
- Subiyakto. 2009. Ekstrak biji mimba sebagai pestisida nabati: potensi, kendala, dan strategi pengembangannya. Jurnal Perspektif. 8 (2) : 108-116.
- Sukrasno. 2001. Mimba *Azadirachta Indica A Juss* Tanaman Multiguna yang terabaikan. PAU Ilmu Hayati. Institut Teknologi Bandung. Bandung. Hal. 3-5, 8-10
- Suryana, A. 2006. Strategi, kebijakan, dan program penelitian jagung. Makasar, 15 September 2006. Balit Serealia, Maros. 3 hlm.
- Syamsudin. 2007. Pengendalian penyakit terbawa benih pada tanaman cabai menggunakan biokontrol dan ekstrak botani. Makalah Falsafah Sains. IPB.
- Syarief, R. dan A. Irawati. 1988. Pengetahuan Bahan untuk Industri Pertanian.. Media Sarana Perkasa, Jakarta.
- Syarief, R., L. Ega dan C. C. Nurwitri. 2003. Mikosin Bahan Pangan. Diterbitkan atas kerjasama IPB Press dengan Sekolah Pascasarjana IPB, Bogor.
- Syarief, R. dan Halid, H. (1993). Teknologi Penyimpanan Pangan. ARCAN, Jakarta.
- Syarief dan Halid. 1994. Teknologi Penyimpanan Pangan. Penerbit Arcan. Pusat Antar Universitas Pangan dan Gizi. Institut Pertanian Bogor, Bogor.
- Tjitrosoepomo, C., 1991. Taksonomi Tumbuhan. Gajah Mada University Press, Yogyakarta.
- Utami., Prupti and D. E. Puspaningtyas. 2013. The Miracle of Herb. PT. Agromedia Pustaka, Jakarta.

Widianingrum, Miskiyah dan A. S. Somantri 2010. Perubahan sifat fisiko-kimia biji jagung (*Zea mays L*) pada penyimpanan dengan perlakuan karbondoksida (CO₂). Agritech, Vol. 30, No. 1, Februari 2010.

Wirakartakusumah, M. A., K. Abdullah dan A. M. Syarif. 1992. Sifat Fisik Pangan. Pusat Antar Universitas Pangan dan Gizi. Institut Pertanian Bogor

