

## DAFTAR PUSTAKA

- Anonim. 2002. *Daging Lebih Empuk dengan Enzim*. <http://poultryindonesia.com>
- Ashari, Semeru. 1995. *Hortikultura Aspek Budidaya*. Jakarta : Universitas Indonesia Press.
- Astawan, Made. 2004. *Mengapa Kita Perlu Makan Daging ?*. [http://www.gizi.net/cgi-bin/berita/full\\_news](http://www.gizi.net/cgi-bin/berita/full_news).
- David S. Page. 1985. *Prinsip-prinsip Biokimia edisi kedua*. Jakarta: Erlangga.
- de Man, John M. 1997. *Kimia Makanan*. Bandung: Institut Teknologi Bandung Press
- Dhian Ariyani. 2004. *Pengaruh Lama Perendaman dan Konsentrasi Bromelin Terhadap Kadar Protein dan Organoleptik Daging Kambing*. Skripsi FKIP Biologi UMS: Surakarta.
- Hadiwiyoto. 1992. Kimia Pangan dan Teknologi Daging Unggas. Yogyakarta: Universitas Gadjah Mada Press.
- Kalie, Moh. Baga. 1996. *Bertanam Pepaya edisi revisi*. Jakarta: Penebar Swadaya.
- Mariana Setyaningrum. 2004. *Pengaruh Lama Perendaman dan Konsentrasi Enzim Proteolitik Dari Buah Pepaya ( Carica papaya L) Terhadap Kadar Protein Dan Organoleptik Daging Kambing*. Skripsi FKIP Biologi UMS: Surakarta.
- Martoharsono, Soeharsono. 1998. Biokimia Jilid 1. Yogyakarta: Gadjah Mada University Press.
- Murtidjo, Bambang Agus. 1993. *Memelihara Kambing Sebagai Ternak Potong dan Perah*. Yogyakarta: Kanisius.
- Rahardi, F. 2004. *Mengurai Benang Kusut Agribisnis Buah Indonesia*. Jakarta: Penabar Swadaya.
- Robert, S. Harris dan Endel K. 1989. *Evaluasi Gizi pada Pengolahan Bahan Pangan*. Bandung: Institut Teknologi Bandung.
- Rukmana, Rahmat. 1995. *Pepaya Budidaya dan Pasca Panen*. Yogyakarta: Kanisius.

- Sajogyo,dkk. 1994. *Menuju Gizi Baik yang Merata di Pedesaan dan di Kota.* Yogyakarta: Universitas Gadjah Mada Press.
- Sediaoetama, Achmad D.1993. *Ilmu Gizi untuk Mahasiswa dan Profesi di Indonesia (jilid II).* Dian Rakyat: Jakarta.
- Shiddieqi, Ikhsan. 2005. *Daun Pepaya Pelarut Protein, Pengempuk Daging.* <http://www.pikiranrakyat.com>.
- Siti Nur Syaniyah. 2004. *Pengaruh Konsentrasi dan Lama Perendaman Enzim Proteolitik dari Ekstrak Nanas (Nanas comusus L) Terhadap Kadar Protein dan Organoleptik Daging Kambing.* Skripsi FKIP Biologi UMS: Surakarta.
- Soeparno. 1998. *Ilmu dan Teknologi Daging.* Yogyakarta: Gadjah Mada University Press.
- Sofro, Lestariana, dan Rahardi. 1990. *Protein, Vitamin dan Bahan Ikutan Pangan.* Yogyakarta: Universitas Gadjah Mada Press.
- Steenis. 1981. *Flora Untuk Sekolah di Indonesia.* Jakarta: Pradnya Paramita.
- Sujono, Adiloka. 2002. *Terapi Buah.* Jakarta: Prestasi Pustaka
- Sunaryono, Hendro. 1985. *Pengenalan Jenis Tanaman Buah-buahan dan Bercocok Tanam Buah-buahan Penting di Indonesia.* Bandung: Sinar Baru.
- Suprapti, Lies. 2005. *Aneka Olahan Pepaya Mentah dan Mengkal.* Yogyakarta: Kanisius.
- Tarwotjo, Soejoeti.1998. *Dasar-dasar Gizi Kuliner.* Jakarta: Gramedia.
- Tranggono, Bambang S, dkk. 1989. *Biokimia Pangan.* Yogyakarta: Universitas Gadjah Mada Press.
- Widjaja, Kusuma. 2000. *Makanan dan Jus untuk Kesehatan.* Batam: Interaksara.
- Winarno. 1984. *Kimia Pangan dan Gizi.* Jakarta: Gramedia.
- 1993. *Pangan: Gizi, Teknologi, dan Konsumen.* Jakarta: Gramedia.