

DAFTAR PUSTAKA

- Achmad, Mahmud. 2008. *Teknik Simulasi dan Permodelan*. Yogyakarta.
- Aisyah, Yuliani, *et al.* 2015. *Pengaruh Pemanasan terhadap Aktivitas Antioksidan pada Beberapa Jenis Sayuran*. Jurnal Teknologi dan Industri Pertanian, 6(2). <http://doi.org/10.17969/jtipi.v6i2.2063>. Diakses pada 20 Januari 2020
- Astarini, I.D. 2009. *Pemuliaan Tanaman Sayuran*. Tidak diketahui
- Astawan, Made. 2008. *Sehat Dengan Hidangan Hewan*. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Badan Standarisasi Nasional. 1995. *SNI 01-3713-1995 : Es Krim*
Jakarta: Badan Standarisasi Nasional Indonesia.
- Budi, Sutomo. 2007. *109 Jus untuk Terapi*. Primamedia Pustaka. Jakarta.
- Cahyono, B. 2002. *Wortel, Teknik Budidaya dan Analisis Usaha Tani*. Kanisius. Yogyakarta.
- Chan, L. A. 2008. *Membuat Es Krim*. Agromedia Pustaka. Yogyakarta.
- Nazaruddin. 1993. *Komoditi Ekspor Pertanian*. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Rubatzky, V. E. dan Ma Yamaguchi, 1998. *Sayuran Dunia: Prinsip, Produksi dan Gizi Jilid II*. Institut Teknologi Bandung. Bandung.
- Saleh, E. 2004. *Teknologi Pengolahan Susu dan Hasil Ikutan Ternak*. Medari. Universitas Sumatera Utara.
- Sarigih, W. C. 2008. *Respon Pertumbuhan dan Produksi Tomat Terhadap Pemberian Pupuk Phospat dan Bahan Organik*. Universitas Jakarta Utara.
- Sediaoetama, A. D. 1985. *Ilmu Gizi Jilid I*. Penerbit Dian Rakyat. Jakarta.
- Susilorini, Tri Eko dan Manik Eirry Sawitri. 2006. *Produk Olahan Susu Hal 83*. Penebar Swadaya. Depok.
- USDA. 2014. *Brassica rapa* var. *parachinesis* L (Sawi Hijau). <http://plants.usda.gov/core/profile>. Diakses pada tanggal 20 Januari 2020
- Walstra, P and R. Jenness. 1984. *Dairy Chemistry and Physics*. John Wiley and Sons. New York.

Widodo. 2003. *Bioteknologi Industri Susu cetakan pertama*. Lacticia.
Yogyakarta.

Widodo, Wahyu. 2002. *Bioteknologi Fermentasi Susu*. Pusat Pengembangan
Bioteknologi. Universitas Muhammadiyah Malang. Malang.