**DAFTAR PUSTAKA**

Apriadji, Wied Harry, 2000. *Memproses Sampah.* Penebar Swadaya, Jakarta

Desroiser, Norman W, 1998. *Teknologi Pengawetan Pangan.* Universitas Indonesia, Jakarta

Ganefati, Sri Puji, 2006.*Teknologi Tepat Guna dalam Penanganan Sampah Domestik Berwawasan Lingkungan.* Disampaikan dalam pelatihan Teknis Teknologi Tepat Guna (TTG) angkatan ke III provinsi Daerah Istimewa Yogyakarta tanggal 26 Agustus 2006

Herawati, Lucky, dkk. 2007. *Panduan KTI dan Skripsi.* Poltekkes Yogyakarta, Yogyakarta

Kasjono, H, S, Yasril, 2009. *Teknik Sampling untuk Penelitian Kesehatan.*Graha Ilmu, Yogyakarta

Kusuma, Widjaja, 1999. *Makanan dan Jus yang luar Biasa.* Tim penerbit Interaksara

Muljoharjo, Muchji, 1984. *Nanas dan Teknologi Pengolahannya.* Liberty, Yogyakarta

Mutawakil, 2007. *Pengolahan Limbah Got Sebagai Peluang Usaha.* Penebar Swadaya, Jakarta

Notoatmodjo, Soekidjo, 2005. *Metode Kesehatan.* Rineka Cipta, Jakarta

Soekarto, Suwarno, 1990. *Dasar-dasar Pengawetan dan Standardisasi Mutu Pangan.* IPB Press, Bogor

Soetanto, Edy N, 1996. *Manisan buah-buahan*. Kanisius, Yogyakarta

Suryono, 2009. *Metode Penelitian.* Buku Kesehatan, Yogyakarta

Tarwotjo, Soejoeti C,1998. *Dasar-dasar gizi Kuliner.* Gramedia Widiasarana, Jakarta

Undang-undang RI No. 18 Tahun 2008.*Pengelolaan Sampah*

Winarno, F.G, 1997. Naskah Akademi Keamanan Pangan.IPB Bandung

<http://www.BTM.com> di unduh pada tanggal 10 Feburai 2011.

<http://www.bit.lipi.go.id/pangan-kesehatan> di unduh pada tanggal 8 April 2011

<http://www.inimediaku.com/2011/03/tentang-budidaya-pertanian-nanas-html>

di unduh pada tanggal 8 April 2011

<http://herbalinstan.blogspot.com/2009/07/pembuatan-manisan-nanas-kering.html> di unduh pada tanggal 11 April 2011

<http://www.attayaya.net/2008/09/13-nenas-analisis-ekonomi-budidaya.html>

di unduh pada tanggal 11 April2011

<http://dhonatneth.tripod.com> di unduh pada tanggal 10 Feburai 2011