

**DAFTAR PUSTAKA**

- Astuti, P., 2010, *Pengaruh Variasi Starter Antara Nira Kelapa, Dan Air Kelapa Terhadap Kualitas Nata De Coco*, Skripsi, Fakultas Matematika Dan Ilmu Pengetahuan Alam (FMIPA) Universitas Sumatera Utara, Medan.
- Badan Pusat Statistik Indonesia., 2009, *Hortikultura Produksi Buah-Buahan Di Indonesia*, Badan Pusat Statistik Republik Indonesia.
- Budiyanto., 2004, *Mikrobiologi Terapan*, Edisi Pertama, Cetakan Ketiga, UMM Press, Malang.
- Darmansyah., 2010, *Evaluasi Sifat Fisik Dan Sifat Mekanik Material Komposit Serat/Resin Berbahan Dasar Serat Nata De Coco Dengan Penambahan Nanofiller*. Tesis Universitas Indonesia.
- Dewi, A. S., 2011. *Peningkatan produksi riboflavin bakteri Acetobacter xylinum pada starter nata de coco dengan penambahan minyak kelapa sawit*, Skripsi, Fakultas Teknik Universitas Indonesia Departemen Teknik Kimia, Depok, 2011.
- Enggrid, L., 2012, *Pengaruh Jenis Gula Dan Lama Fermentasi Terhadap Kualitas Nata De Pina Dari Bahan Baku Buah Nanas*, Skripsi, Fakultas Tarbiyah Dan Keguruan Universitas Islam Negeri Sultan Syarif Kasim Riau, Pekanbaru.
- Hayati, M., 2003., *Membuat nata de coco*, Cetakan pertama, Adicita Karya Nusa.
- Jusman, N., 2009, *Kajian Pertumbuhan Bakteri Acetobacter Sp. Dalam Kombucha-Rosela Merah (Hibiscus Sabdariffa) Pada Kadar Gula Dan Lama Fermentasi Yang Berbeda*, Tesis Universitas Sumatera Utara.
- Rulianah.,2002, *Studi Pemanfaatan Kulit Buah Nanas Sebagai Nata De Phina*. *Jurnal Bisnis Dan Teknologi* 10(1): 20-25
- Samadi, B., 2014, *Panen Untung Dan Budidaya Nanas Sistem Organik*, Edisi Pertama, Lily Publisher, Yogyakarta.
- Silitonga, P. M., 2014, *STATISTIK*, Edisi kedua Cetakan Pertama, Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Negeri Medan.

Sutarminingsih, C.H., 2004. *Peluang Usaha Nata De Coco*. Kanisius. Yogyakarta.

Tahir, Iqbal, Sumarnih, Sri, Dwi Astuti, Sinta., 2008, *Kajian Penggunaan Limbah Buah Nenas Lokal (Ananas Comosus, L) Sebagai Bahan Baku Pembuatan Nata*, Makalah Seminar Nasional Kimia Xviii, Jurusan Kimia Fmipa Ugm Yogyakarta (10 Juli 2008).

Warisno., 2004, *Mudah Dan Praktis Membaut Nata De Coco*, Media Pustaka, Jakarta.

Warisno., 2004, *Inspirasi Usaha Membuat Aneka Nata*, Media Pustaka, Jakarta.

Widya, I.W., 1984. *Mempelajari Pengaruh Penambahan Skim Milk Kelapa, Jenis Gula Dan Mineral Dengan Berbagai Konsentrasi Pada Pembuatan Nata De Coco*. Skripsi. Fakultas Teknologi Pertanian. IPB. Bogor.

Yoshinaga, F.T.N., And Watanabe, K.,1997, *Research Progress In Production Of Bacterial Cellulose By Aeration And Agitation Culture And Its Application As A New Industrial Material, Bioscience Biotechnology And Biochemistry*

