

## DAFTAR PUSTAKA

- Anonim. (1998). Pembuatan Nata *de coco* . Laboratorium Mikrobiologi Jurusan Biologi. ITB.
- Anonim. (1999). Prosedur Pembuatan Bibit *Nata De Coco*. Laboratorium Mikrobiologi Jurusan Teknologi Pangan Unika Soegijapranata. Semarang
- Anonim. (1994). Survei Pertanian Produksi Tanaman Buah-Buahan di Jawa. Biro Pusat Statistik. Jakarta
- Anonim. (1999). Laporan Panen Pisang Kebun Ngebrug. PT. Perkebunan Cengkeh Zanzibar. Semarang.
- Atlas, R.M. (1984). *Microbiology Fundamental and Applications*. Mac Midlan Publishing Company. New York.
- Apriyantono, A.D. ; D. Fardiaz; N.L. Puspitasari; Sedarnawati & S. Budiyanto (1989). *Petunjuk Laboratorium Analisis Pangan*. IPB Press. Bogor.
- Dwidjoseputro, D. (1981). *Dasar-dasar Mikrobiologi*. Djambatan. Malang.
- Frobisher, M. Jr. (1941). *Fundamental of Bacteriology*. W.B. Saunders Company. Philadelphia.
- Fardiaz, S. (1992). *Mikrobiologi Pangan 1*. PT. Gramedia Pustaka Utama. Jakarta.
- Gunsalus, I.C. & R.Y. Stainer. (1962). *The Bacteria A Treatise On Structure and Function*. Academic Press. New york.
- Heddy, S.; W. Hadisusanto & M. Kurniati. (1994). *Pengantar Produksi Tanaman dan Penanganan Pasca Panen*. Raja Grafindo Persada. Jakarta.
- Irmayanti, E. (1982). *Pembuatan Nata dari Berbagai Macam Sari Buah*. Skripsi. UGM. Yogyakarta.
- Kartasapoetra, A. G. (1994). *Teknologi Penanganan Pasca Panen*. Rineka Cipta. Jakarta.
- Nurosis, M. J. (1993). *SPSS for Windows: Base System User's Guide, Release 6.0*. SPSS Inc. New York.

- Pelczar, M.J. & R.D. Reid. (1958). *Microbiologi*. Mc Graw Hill Book Company Inc. New York.
- Prescott, S.C. & C.G. Dunn (1959). *Industrial Microbiology*. Mc Graw Hill Book Company Inc. New York.
- Pantastico, ER. B. (1993). *Fisiologi Pasca Panen : Penanganan dan Pemanfaatan Buah-buahan dan Sayur-sayuran Tropika dan Subtropika*, Gadjah Mada University Press. Yogyakarta.
- Pato, U. & Dwiloka, B. (1994). *Proses dan Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Pembentukan Nata de coco*. *Sains Teks I* (4) : 70 - 77.
- Palungkun, R. (1996). *Aneka Produk Olahan Kelapa*. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Rahayu, E. S.; R. Indriati; T. Utami; E. Harmayanti & M. N. Cahyanto. (1993). *Bahan Pangan Hasil Fermentasi*. UGM. Yogyakarta.
- Rosidi, B.; Budhiono, A.; Sutrisniati, D. & Suryati. (1999). *Pengaruh Penambahan Nutrisi Terhadap Ketebalan Nata Asal Limbah Pertanian*. *Seri Kajian Ilmiah* 9 (2) : 264 - 273.
- Sunarso. (1992). *Pengaruh Keasaman Media Fermentasi Terhadap Ketebalan Pelikel Pada Pembuatan Nata De Coco*. Skripsi. UGM. Yogyakarta.
- Stone, H. & J.L. Sidel. (1993). *Sensory Evaluation Practises* Academic Press Inc. California.
- Schlegel, H. G. (1994). *Mikrobiologi Umum*. Gadjah Mada University Press. Yogyakarta
- Stephen, A. M. (1995). *Food Polysaccharides and Their Application*. Marcel Dekker Inc. New York.
- Satuhu, S. & A. Supriyadi. (1996). *Pisang Budidaya Pengolahan dan Prospek Pasar*. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Tranggono & Sutardi. (1990). *Biokimia Dan Teknologi Pasca Panen*. PAU Pangan dan Gizi UGM. Yogyakarta.
- Winarno, F. G. & Moehamad A. (1981). *Fisiologi Lepas Panen*. PT. Sastra Hudaya. Jakarta.
- Wheeler, V & M. Wheeler. (1988). *Mikrobiologi Dasar*. Erlangga. Jakarta.

Verheij, E.W.M & R. E. Coronel. (1997). PROSEA Sumber Daya Nabati Asia Tenggara 2. Gramedia Pustaka Utama. Jakarta.

