



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

DAFTAR PUSTAKA

MEMPELAJARI SUSUT PASCA PANEN SALAK PONDOH SELAMA MENGALAMI JALUR TATANIAGA SAMPAI DI SUPERMARKET

KATRIN KUSUMANINGRUM, Ir. Sudarmanto, MS; Ir. Suhardi, MS.; Dr. Ir. Tranggono, M.Sc.

Universitas Gadjah Mada, 1991 Diunduh dari <http://eprints.ugm.ac.id/>

Anonim, 1978, *Palen Indonesia, Proyek Sumberdaya Ekonomi*, Lembaga Nasional LIPI, Bogor

———, 1986, *Melacak Jenis-Jenis Salak Yang Paling Enak*, Trubus Nomor 197 Tahun XVII, Jakarta

Apandi M, 1984, *Teknologi Buah dan Sayur*, Alumni Bandung

Biale JB, 1960, *Biochemical Change in Food : Plant Post harvest Changes in Fruit and Vegatable*, Chapt 2 dalam Eskin NAM, 1977, *Biochemistry of Food*, Academic Press, New York and London

Direktorat Gizi Dep Kes RI, 1972, *Daftar Komposisi Bahan Makanan*, Bhratara, Yogyakarta

Dwidjoseputro, 1981, *Pengantar Fisiologi Tumbuhan*, Gramedia, Jakarta

Edy Y, 1986, *Bertanam Salak*, Majalah Trubus Nomor 197 Tahun XVII, Jakarta

Eskin NAM ; HM Henderson dan RJ Townsend, 1971, *Biochemistry of Food*, Academic Press, New York

Hieronimus BS, 1990, *Salak Pondoh*, Kanisius, Yogyakarta

Kapti Rahayu, (?), *Pengurangan Rasa Sepet (Astringency) dan gatal (Acrid) Pada Buah Jambu Mete*, Kerjasama Lembaga Hortikultura Laboratorium Yogyakarta dan FTP UGM Yogyakarta

Kramer A dan Bernard A Twigg, 1966, *Fundamental of Quality Control for the Food Industry*, The Avi Publishing Company, Westport Connecticut



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

MEMPELAJARI SUSUT PASCA PANEN SALAK PONDOH SELAMA MENGALAMI JALUR TATA⁷¹NIAGA
SAMPAI DI SUPERMARKET

KATRIN KUSUMANINGRUM, Ir. Sudarmanto, MS; Ir. Suhardi, MS.; Dr. Ir. Tranggono, M.Sc.

Universitas Gadjah Mada, 1991 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

Armond E, 1977, *Metodes of Sensory Evaluation of Food*,
Canada Departement of Agriculture Publication

Martiyanti Ari MA, 1978, Pengaruh Beberapa Cara Penyimpanan Terhadap Sifat-Sifat Kimia dan Kesenangan Konsumen Buah Salak Pondoh (*Sallaca edulis* Reinw), Jurusan PHP FTP UGM, Yogyakarta

Matto AK ; T Murata ; Er B Pantastico ; K Chachin ; K Oga ta dan CT Phan, 1986, Perubahan-perubahan Kimiawi Selama Pematangan dan Penuaan Dalam Fisiologis Pasca Panen Penanganan dan Pemanfaatan Buah-buahan dan Sayur-sayuran Tropika dan Sub Tropika, Terjemahan Kamarijani dan Gembong Tjitrosoepomo, Gadjah Mada University Press, Yogyakarta

Meyer LH, 1982, *Food Chemistry*, The AVI Publishing Company, Inc Westport Connecticut

Pantastico Er B, 1986, *Fisiologi Pasca Panen Penanganan dan Pemanfaatan Buah-buahan dan Sayur-sayuran Tropika dan Sub Tropika*, Terjemahan Kamarijani dan Gembong Tjitrosoepomo, Gadjah Mada University Press, Yogyakarta

Rhodes MJ C, 1970, *The Climacteric and Ripening of Fruit dalam AC Hulme, The Biochemistry of Fruit and Their Product*, Vol I, Academic Press, London and New York

Ryall AL dan Lipton J, 1972, *Handling Transportation and Storage of Fruit and Vegetable*, Vol I, The AVI Publishing Company, Inc Westport Connecticut

Sastrapraja S ; U Sutisna ; G Panggabean ; JP Mogeas ; S Suhardjo dan AT Sunarto, 1977, *Buah-buahan*, Lem



MEMPELAJARI SUSUT PASCA PANEN SALAK PONDOH SELAMA MENGALAMI JALUR TATANIAGA SAMPAI DI SUPERMARKET

KATRIN KUSUMANINGRUM, Ir. Sudarmanto, MS, Ir. Suhardi, MS, Dr. Ir. Tranggono, M.Sc.
 Lembaga Biologi Nasional LIPI, Bogor

Universitas Gadjah Mada, 1991 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

Schaderl SH, 1970, Tannin and Related Phenolic dalam AJ Maynard, Methods in Food Analysis, Academic Press London and New York

Singarimbun M dan Effendi S, 1985, Metode Penelitian Survey, Lembaga Penelitian Pendidikan dan Penerangan Ekonomi dan Sosial, PT Aqua Press, Jakarta

Sudibyso, 1973, Percobaan Pengepakan dan Penyimpanan Salak Bali (*Sallaca edulis* Reinw), Lembaga Penelitian Hortikultura, Pasar Minggu, Jakarta

———, 1974, Sedikit Tentang Buah Salak (*Sallaca edulis*) dan Masalah-Masalahnya, Lembaga Penelitian Hortikultura, Pasar Minggu, Jakarta

Sugihat Y, 1973, Mempelajari Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Mutu Manisan Salak (*Sallaca edulis*) dan Masalah-Masalahnya, Lembaga Penelitian Hortikultura, Pasar Minggu, Jakarta

Suhardi, Puji Hastuti dan Murdijati Gardjito, 1982, Pengaruh Antioksidan Pada Pembuatan Manisan Salak, FTP UGM, BPTP Pasar Minggu, Jakarta

Syaifullah, 1975, Perlakuan Segar Hasil-Hasil Hortikultura, Lembaga Penelitian, Pasar Minggu, Jakarta

Tranggono, 1988/1989, Teknologi Pasca Panen, PAU Ilmu Pangan dan Gizi, Yogyakarta

Ulrich R, 1970, Organic Acid dalam AC Hulme, The Biochemistry of Fruit and Their Product, Vol I, Academic Press, London and New York




MEMPELAJARI SUSUT PASCA PANEN SALAK PONDOH SELAMA MENGALAMI JALUR TATANIAGA SAMPAI DI SUPERMARKET

 KATRINKUSUMANNORUM, H. Sudarmanto, MS; Ir. Suhardi, MS.; Dr. Ir. Tranggono, M.Sc.
 Van Steenis CGG, 1981, Flora Indonesia, Pradnya Parami

 Universitas Gadjah Mada, 1991 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

ta, Jakarta

Whiting GJ, 1970, Sugars dalam AC Hulme, The Biochemistry of Fruit and Their Product, Vol I, Academic Press, London and New York

Will RHH, 1981, Postharvest an Introduction to The Physiology and Handling of Fruit and Vegetable, New South Wales University Press Limited, Kensington Australia

Winarno FG dan Aman M, 1981, Fisiologi Lepas Panen, Sastra Hudaya, Jakarta

Winarno FG dan Jennie BSL, 1982, Kerusakan Bahan Pangan dan Cara Pencegahannya, Ghalia Indonesia

Winarno FG, 1984, Kimia Pangan dan Gizi, PT Gramedia, Jakarta

Work F dan John C, 1955, Vegetable Production and Marketing, Willy Estern Privat Limited, New Delhi

Yuniarti, 1986, Pengaruh Lama Simpan Terhadap Peripeker ti Fisiko Kimia Mangga Manalagi, Majalah Horti kultura Nomor 18, Pasar Minggu, Jakarta