

DAFTAR PUSTAKA

- Andarwulan, N. dan S. Koswara. 1992. **Kimia Vitamin**. Rajawali. Jakarta.
- Brody, T. 1993. **Nutritional Biochemistry**. California Academic. New York.
- Ferguson, I.B. 1984. **Calcium in Plant Senescence and Fruit Ripening**. Plant Cell Environment. [http:// www.pubmedcentral.nih.gov/articlerender.fcgi](http://www.pubmedcentral.nih.gov/articlerender.fcgi).
- Gomez, A.A. dan Kwanchai A.G. 1995. **Prosedur Statistik Untuk Penelitian Pertanian**. Penerbit Universitas Indonesia. Jakarta.
- Hanafiah, A.K. 2000. **Rancangan Percobaan Teori Dan Aplikasi**. PT Raja Grafindo Persada. Jakarta.
- Harris, R. dan E. Kamas. 1989. **Evaluasi Gizi Pada Pengolahan Bahan Pangan**. Penerbit ITB. Bandung.
- Kartasapoetra, A.G. 1994. **Teknologi Penanganan Pasca Panen**. Rineka Cipta. Jakarta.
- Kramer, G.F., C.Y. Wang, and W.S. Conway. 1989. **Correlation of Reduced Softening and Increased Polyamine Levels**. J. Amer. Soc. Hoc. Sci.
- Kusnawidjaja, K. 1987. **Biokimia**. Alumni. Bandung.
- Lakitan, B. 1995. **Hortikultura. Teori, Budidaya, dan Pascapanen**. PT Raja Grafindo Persada. Jakarta.
- Muchtadi, D., N.S. Palupi, dan M. Astawan. 1993. **Metabolisme Zat Gizi**. Jilid II. Pustaka Sinar Harapan. Jakarta.
- Nyakpa, Y. 1988. **Kesuburan Tanah**. Universitas Lampung. Lampung.
- Pantastico, E.R.B. 1993. **Fisiologi Pasca Panen, Penanganan dan Pemanfaatan Buah-buahan dan Sayur-sayuran Tropika dan Subtropika**. Gajah Mada University Press. Yogyakarta.
- Poedjiadi, A. 1994. **Dasar-Dasar Biokimia**. UI Press. Jakarta.
- Rastogi, S.C. 1993. **Biochemistry**. Mc Graw Hill. New Delhi.

- Sastrohamidjojo, H. 1996. **Sintesis Bahan Alam**. UGM Press. Yogyakarta.
- Setijorini, L.E. dan S. Sulistiana. 2001. **Studi Pemberian Kalsium Klorida Pada Pemasakan Buah**. *Jurnal Matematika, Sains, dan Teknologi*.
- Smirnoff, N. 1996. **The Function and Metabolism of Ascorbic Acid in Plants**. <http://jxb.oupjournals.org/cgi/content/full>.
- Steenis, V. 1992. **Flora**. Pradnya Paramita. Jakarta.
- Sudarmadji, S., Suhardi, dan B. Haryono. 1981. **Prosedur Analisa Untuk Bahan Makanan dan Pertanian**. Liberti Yogyakarta.
- Sutejo, M.M. 1995. **Pupuk Dan Cara Pemupukan**. Rineka Cipta. Jakarta.
- Tolonen, M. 1995. **Vitamin and Minerals in Health and Nutrition**. Ellis Norwood. New York.
- Tranggono dan Sutardi. 1990. **Biokimia dan Teknologi Pasca Panen**. Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- Trisnawati, Y. dan A.I. Setiawan. 1996. **Tomat Pembudidayaan Secara Komersial**. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Tugiyono, H. 1989. **Bertanam Tomat**. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Underwood, A.L. dan R.A. Day. 1983. **Quantitative Analysis**.
- Vickery, M.L. and B. Vickery. 1981. **Secondary Plant Metabolism**. University Park Press. Baltimore.
- Vogel. 1990. **Analisis Anorganik Kualitatif Makro dan Semimikro**. Diterjemahkan oleh L. Setiono dan A. Hadyana. Kalman Media Pustaka. Jakarta.
- Wareing, P.F. and I. D. J. Phillips. 1989. **Growth and Differentiation Plants**. 3rd edition. Pergamon Press. Chicago.
- Whitaker, J.R. 1996. **Enzyme in Food Chemistry: Third Edition**. Marcel Dekker Inc. New York.
- Winarno, F.G. 1992. **Kimia Pangan dan Gizi**. Gramedia. Jakarta.