

## DAFTAR PUSTAKA

- Admin. 2007. Salak Padangsidimpuan. Artikel Padangsidimpuan, bekerjasama dengan artikel Kioss Project.
- Anarsis, W. 1996. *Agribisnis Komoditas Salak*. Jakarta : Bumi Aksara.
- Anonim. 1992. Bertanam Pohon Buah-buahan. Yogyakarta : Penerbit Kanisius.
- Backer, C.A. dan R.C. Bakhuizen van den Brink. 1968. *Flora of Java*. Volume III. Groningen : Wolters Noordoff.
- Badan Pusat Statistik, 2017. Provinsi Sumatera Utara dalam Angka. Medan : BPS Provinsi Sumatera Utara.
- Hambali, G. 1994. *Spesies dan Varietas*. Jakarta : Trubus.
- Harahap, Hila, M., Eva Sartii, B., Luthfi, dan A., M., Siregar. 2013. Identifikasi Karakter Morfologis Salak Sumatera Utara (*Salacca sumaterana* Becc.) Di Beberapa Daerah Kabupaten Tapanuli Selatan. *Jurnal Online Agroekoteknologi* Volume.I, No.3, Juni 2013.
- Harjadi, S. S. 1989. Dasar – Dasar Hortikultura. Bogor : Fakultas Pertanian IPB.
- Harris, C. O. 1982. *Statics and Strength of Materials*, John Wiley and Sons, Inc., United State of America.
- Hayasi, N. dan T. Mandang. 1990. *Pengantar Keanekaragaman di Bidang Pertanian*. Keteknikan Pertanian Tingkat Lanjut. Bogor : IPB.
- Heywood, V.H 1967. *Plant taxonomy*. New York : St. Martins's Press.
- Irwanto. 1980. *Ekonomi Engeenering di Bidang Mekanisasi Pertanian*. Institut Pertanian Bogor. Jakarta : Gramedia.
- Kays, S. J. 1991. *Postharvest Physiology of Perishable Plant Products*. New York : Van Nostrand Reinbold.
- Kotler, P. 2002. Manajemen Pemasaran. Jakarta : PT Prenhallindo.
- Limbong, W. H. dan P. Sitorus. 1987. Tata Niaga Pertanian. Departemen Ilmu Sosial Ekonomi Pertanian. Fakultas Pertanian. Bogor : Fakultas Pertanian, Institut Pertanian Bogor.
- Santosa. 2010. Aplikasi Visual Basic 6.0 dan Visual Studio. Net 2003 dalam Bidang Teknik dan Pertanian. Edisi I Cetakan I, Yogyakarta : Andi.
- Santosa, H.B. 1990. Salak Pondoh. Yogyakarta: Penerbit Kanisius.
- Sembiring, Namken. 1991. *Sumber Tenaga Tarik di Bidang Budidaya Pertanian*. Bogor : Fakultas Teknologi Pertanian. IPB.

- Siregar, Mardan, H. 2017. Salak Primadona Tapanuli Selatan Sebagai Tanaman Warisan. <http://www.harian9.com/2017/05/salak-primadona-tapsel-sebagai-tanaman.html>. (Diakses pada tanggal 9 April 2018 Pukul 22.20 WIB).
- Siregar, W. L. S. 2007. Perancang Kemasan Transportasi Buah Salak (*Salacca edulis*) Berbahan Baku Pelepah Salak. Tesis. Bogor : Program *Pasca sarjana*. IPB.
- Smith, H. P. dan Wilkes. L. H. 1990. *Mesin dan Peralatan Usaha Tani Edisi ke-6*. Yogyakarta : Gajah Mada University Press.
- Sobir.2009. *Buku Pintar Budidaya Tanama Buah Unggul Indonesia*. Jakarta : Agromedia Pustaka.
- Sofro, A.S.M. 1994. *Keanekaragaman Genetik*. Yogyakarta : Andi Offset.
- Steenis, C.G.G.J. Van. 1975. *Flora untuk Sekolah di Indonesia*. Jakarta : PT Pradnya Paramita.
- Sularso.1987. *Dasar Perencanaan dan Pemilihan Elemen Mesin*. Jakarta : Pradaya Paramita
- Sutoyo dan Suproto. 2010. *Budidaya Tanaman Salak*. Jawa Tengah : Balai Pengkajian Teknologi Pertanian.
- Tjitrosoepomo, G. 1988. *Taksonomi Tumbuhan Spermaphyta*. Yogyakarta : Gajah Mada University Press.
- Pantastico, Er.B. 1986. *Fisiologi Pascapanen*. Yogyakarta : Gajah Mada University Press.
- Purwandi. 1999. *Ekonomi Teknik*. Jakarta: Gramedia.
- Wanders, A. A. 1987. *Pengukuran Energi dalam Strategi Mekanisasi Pertanian*. [Skripsi].Bogor : Departemen Mekanisasi Pertanian FATETA. IPB.