

DAFTAR PUSTAKA

- Anonymous. 2011^a. Swasembada Gula Indonesia. Available at <http://swasembadagula.indonesia.php>. Diakses pada tanggal 1 Mei 2011.
- Anonymous. 2011^b. Teknik Kultur Jaringan Upaya Percepatan Pembenihan Tebu. Direktorat Perbenihan dan Sarana Produksi Perkebunan. Available at http://teknik_kultur_jaringan_upaya_percepatan_pembenihan_tebu.html. Diakses pada tanggal 20 April 2011.
- Anonymous. 2011^c. Pembudidayaan Tebu di Lahan Sawah dan Tegalan. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Anonymous. 2011^d. Sugarcane. Available at <http://sugarcane.crops.com>. Diakses pada tanggal 1 Mei 2011.
- Anonymous. 2011^e. Perkecambahan Tebu . Available at http://perkecambahan_tebu.html. Diakses pada tanggal 2 Mei 2011.
- Anonymous. 2011^f. Pengaruh Pupuk ZA terhadap Pertumbuhan. Available at http://pengaruh_pupuk_za_terhadap_pertumbuhan. Diakses pada tanggal 27 September 2012.
- Bariyus. 2008. Pencoklatan pada tebu dan cara mengatasinya. Available at http://pencoklatan_pada_tebu_dan_cara_mengatasinya/html. Diakses 27 Agustus 2012.
- Santoso, Budi. 2008. Hormon Tumbuhan. www.blogger.com. Diakses tanggal 30 Mei 2011.
- Clements, H.F., 1980. Minimum Temperature for Sugarcane Germination. Proc. 12th Congr., int. Soc. Sugarcane Technol., 1965, Puerto Rico, pp.554-560.
- Dillewjin, C. Van. 1952. Botany of Sugar Cane . Waltham Mass, New York. 371 p.
- Effendi, H. 1984. Sistem Pembibitan Budchips. Majalah Perusahaan Gula. Th. XVII No.4 BP3G Pasuruan. 1-5 p.
- Effendi, H. dan Barli, laoh. 1982. Sistem Pembibitan Budchips. Majalah Perusahaan Gula. Th. XVII No.4 BP3G Pasuruan. 1-5 p.
- Harnowo dan Utomo. 1990. Penyimpanan Benih Pada Tingkat Kadar Air Awal dan Jenis Bahan Pengemas yang Berbeda. Risalah Hasil Penelitian Tanaman Pangan. Balittan Malang. 90 – 74 p.
- Hunsigi, G. 1993. Production of Sugarcane. Theory and Practice. Springer-Verlag, New York. 245 p.
- Irawan dan Kristini, A. 2000. Perawatan Air Panas terhadap Bibit Tebu. Pusat Penelitian Perkebunan Gula Indonesia. Pasuruan. 1-7 p.

- Kuntohartono, T. 1999. Perkecambahan Tebu. Gula Indonesia 24 (1): 187 – 200.
- Lakitan, B. 1993. Fisiologi Tumbuhan. PT Raja Grafindo Persada, Jakarta.
- Pawirosemadi, M. 2011. Dasar-dasar Teknologi Budidaya Tebu dan Pengolahan Hasilnya. UM Press. Malang. 811 p.
- Purnomo. 2011. Optimalisasi Teknik Budidaya untuk Setiap Fase Kehidupan Tanaman Tebu. <http://id.wikipedia.org/perkecambahan>. Diakses pada tanggal 2 Mei 2011.
- Ricaud, C., B.T. Egan, Jr. A. G. Gillaspie and C.G. Hughes. 1989. Diseases of Sugarcane. Major Diseases. Elsevier, BV. Amsterdam. 339 p.
- Sahupala, A. 2007. *Teknologi Benih*. Dalam Pelatihan Penanaman Hutan di Maluku & Maluku Utara – Ambon, 12 – 13 Desember 2007. Universitas Pattimura.
- Sarjadi. 1970. Teknik Budidaya Tebu. Kursus Tanaman. BP3GI. Pasuruan.
- Soetopo. 1998. Fisiologi Tanaman Tebu. Lembaga Pendidikan Perkebunan. Yogyakarta. 75 p.
- Tjokrodirjo, H.S. 1985. Teknis Bercocok Tanam Tebu. Lembaga Pendidikan Perkebunan. Yogyakarta. 128 p.
- Winarsih, S. dan E. Sugiyarta. 2009. Pengaruh Perawatan Air Panas dan Antibiotik terhadap Perkembangan Kultur Pucuk Tebu. Pusat Penelitian Perkebunan Gula Indonesia. Pasuruan. Vol. 45 No.2. Juni 2009: 91-100.

