

DAFTAR PUSTAKA

- Budidaya Pisang, 2008. *Balai Besar Pengkajian dan Pengembangan Teknologi Pertanian*. Bogor.
- Dempsey, J.M. 1963. *Long vegetable fibre development in vitro South Vietnam and other Asian countries 1957-1962*. Usom-Saigon. p. 179.
- Kishaba AN, Castle SJ, Coudriet DL. 1992. Virus transmission by *Aphis gossypii* Glover to aphidresistant and susceptible muamelons. *Jornal America Society Horticultural Science* 117:248-254.
- Maharani. Dkk. 2005. *Studi Potensi Kalakai Sebagai Pangan Fungsional*. Banjarmasin Kalimantan Selatan: Universitas Lambung Mangkurat.
- Mariska, I., Sukmadjaja, D. 2003. *Perbanyakan Bibit Abaka Melalui Kultur Jaringan*. Balai Penelitian Bioteknologi dan Sumberdaya Genetik Pertanian. ISBN 979-95627-9-1. Bogor. Hlm 1-14.
- Mariska, I. 2000. *Perbanyakan dan budi daya tanaman abaka*. Diklat Budi Daya dan Tataniaga Pisang Jantan Abaka. Kantor KBN Koordinator Jabar. Bandung, 27-28 Mei 2000.
- Mariska, I., Hobir, dan D. Sukmadjaja. 1992. *Pengadaan bahan tanaman melalui bioteknologi kultur jaringan*. Prosiding Temu Usaha Pengembangan Hasil Penelitian Tanaman Rempah dan Obat. Jakarta, 2-3 Desember 1992. hlm. 121-135.
- Meilin, Araz (2014). *Hama dan Penyakit pada Tanaman Serta Pengendaliannya*, Jambi :Balai Teknologi Pertanian Jambi. Diakses dari <http://jambi.litbang.pertanian.go.id> pada tanggal 4 Mei 2017
- Nur. 1957. *Observasi pada Musa textilis Nee*. Bagian Pertama. Catatan-catatan mengenai biologi bunga. Teknik Pertanian. Hlm. 391-411.
- Pracaya. (2011). *Hama dan Penyakit Tanaman*. Jakarta: Penebar Swadaya
- Siregar, S, D. 2020. *Perbanyakan Tunas Tanaman Pisang Dengan Metode Bit (Bonggol)*. Kementerian Pertanian. Simluhtan. KATAM Terpadu Modern.
- Srilestari Rina. 2019. *Budi Daya Pisang Abaka*. Penerbit LLPM UPN "VETERAN" Yogyakarta.