

DAFTAR PUSTAKA

- Anonim^a. 2015. *Mengelola Pertanaman*. Bahan ajar pelatihan berbasis kompetensi instruktur produksi benih. Kementerian Pertanian.
- Antarlina, S.S., dan Utomo, J.S. 1999. *Proses Pembuatan dan Penggunaan Tepung Ubijalar Untuk Produk Pangan*. Badan Penelitian dan Pengembangan (Balitkabi) No.15: 30-44.
- Hamalik, Oemar (2001), *Proses Belajar Mengajar*. Jakarta : Bumi Aksara. 2008. Metode Diskusi.
- Huaman, Z. 1991. *Descriptors for Sweet Potato*. CIP, AVEDC, IBPGR. Internasional Board for Plant Genetic Resources. Roma: Italy.
- Jusuf, M., dan J. Restuono. (2007). *Panduan Teknis Produksi Benih Sumber Ubikayu dan Ubijalar*. Balai Penelitian Tanaman Kacang-kacangan dan Umbi-umbian. Malang. Hal:14-33.
- Purwono dan Heni Purnamawati, 2007. *Budidaya 8 Jenis Tanaman Pangan Unggul*. Depok: Penebar Swadaya.
- Rahmania, E. A., Tyasmoro, S.Y., dan Suminarti, N. E. 2015. *Pengaruh Pengurangan Panjang Sulur dan Frekuensi Pembalikan Batang Pada Pertumbuhan dan Hasil Tanaman Ubijalar (Ipomoea batatas L.) Varietas Madu Oranye*. Fakultas Pertanian, Universitas Brawijaya.
- Tonglum, A., P. Suriyanapan, R.H. Howeler. 2001. *Cassava Agronomy Research and Adoption of Improved Practices in Thailand, Major Achievement During the Past 35 years. Proc. Of the Sixth Regional Workshop, Cassava Potential in Asia in the 21st Century: Present Situation and Future Research and Development Needs*. Centre of Tropical Agriculture (CIAT). Ho Chi Minh City. 228-258.
- Wargiono, J., A. Hasanuddin, dan Suyamto. 2006. *Teknologi Produksi Ubi Kayu Mendukung Industri Bioethanol*. Pusat Penelitian dan Pengembangan Tanaman Pangan. Bogor.
- Wilson, L.A. 1982. *Tuberization in Sweetpotato (Ipomoea batatas (L.) Lam)*. P.79-94. In: Villareal, R.L. and T.D. Griggs (Eds). Proc. Of the First Internat. Symp. Sweetpotato. AVRDC, Taiwan, China.
- Winarsi H, 2007. *Antioksidan Alami dan Radikal Bebas Potensi dan Aplikasinya dalam Kesehatan*. Yogyakarta. Kanisius.