

DAFTAR PUSTAKA

- Amiruddin. 2013. Perubahan Sifat Fisik Talas (*Colocasia Esculenta L. Schoot*) selama Pengeringan Lapis Tipis. *Skripsi*. Program Studi Keteknikan Pertanian Jurusan Teknologi Pertanian Fakultas Pertanian Universitas Hasanuddin. Makassar.
- Badan Pusat Statistik, 2014. Mentawai. Badan Pusat Statistik.
- Crowder, L. V. 1990. Genetika Tumbuhan. Gajah Mada University Press. Diterjemahkan oleh Kusdiarti L.
- Danimihardja, S. 1978. Pemanfaatan dan Pembudidayaan Talas, Pusat Penelitian dan Pengembangan Biologi.
- Fatmawati. 2002. Makalah Bioetika dalam Pemanfaatan Keanekaragaman Plasma Nutfah Tumbuhan. Program Pasca Sarjana. IPB.
- Fauza, H. 2009. Identifikasi Karakterisasi Gambir (*Uncaria sp*) di Sumatera Barat dan Analisa RAPD. [Disertasi]. Bandung. Program Pasca Sarjana. Universitas Padjadjaran.
- Guidebook Karakterisasi dan Evaluasi Plasma Nutfah Tanaman Talas (*Colocasia sp*). Departemen Pertanian Badan Penelitian dan Pengembangan Pertanian Komisi Nasional Plasma Nutfah, 2000.
- Kusumo S, M. Hasanah, S. Moeljopawiro, M. Thobari, Subandriyo, A. Hardjamulia, A Nurhadi dan H Kasim. 2002. Panduan Karakterisasi dan Evaluasi Plasma Nutfah Talas. Komisi Nasional Plasma Nutfah Badan Penelitian dan Pengembangan Pertanian, Departemen Pertanian
- Matthews, P, 2004. Genetic diversity in taro and the preservation of culinary knowledge. *Ethonobotany Journal* 2
- Moorthy.S.N.and P.K. Pillai. 1996. Physico chemical Properties of Starch Some Accessions of Taro. In Kurup et al. (Eds.).Science publisher, Inc. New Hampshire. P.
- Na'em, M. 2001. Konservasi Sumberdaya Genetik untuk Pemuliaan Pohon. Seminar Sehari 70 tahun Prof. Oemi H. Suseno; Peletakkan Dasar-Dasar dan Strategi Pemuliaan Pohon Hutan di Indonesia. Yogyakarta.

- Paiki FA, A Alexander, Bagyono, FH Listiorini, L Musadi dan MY Sadsoetoeboen. 1998. Seleksi dan Evaluasi Plasma Nutfah Talas (*Colocasia Esculenta* (L) Schoy) di Irian Jaya
- Prana MS, Kuswara T. 2002, Budidaya Talas Jakarta : Madikom Pustaka Mandiri.
- Purwanti E, 1999. Anatomi Daun Beberapa Varietas Talas di Kabupaten Bogor.
- Purwono dan Heni, 2007. Budidaya 8 Jenis Tanaman Pangan Unggul. PT Penebar Swadaya. Jakarta.
- Putra, Dian. 2014. Identifikasi dan Karakterisasi Morfologis Tanaman Talas (*Colocasia esculenta*) Lokal di Kabupaten Lima Puluh Kota. *Skripsi*. Program Studi Agroekoteknologi, Fakultas Pertanian, Universitas Andalas Padang.
- Rahmat, R, 1998. Macam-macam Jenis Tanaman Talas di Indonesia, Talas Bogor (*Colocasia esculenta*), Talas Padang (*Colocasia gigantea hook, f*) dan Talas Belitung (*Xanthosoma sagitifolium*).
- Rosmiatin, E, 1995. Skripsi. Prospek pengembangan talas talas (*Colocasia esculenta* (L.) Schott) di Kabupaten Bogor serta proses pertumbuhannya pada media casting. - Bogor : Jurusan Biologi-FMIFA-IPB.
- Steel, R.G.D dan J.H. Torrie. 1995. Prinsip dan Prosedur Statistika. Penerjemah Bambang Sumantri. Gramedia Pustaka, Jakarta.
- Steenis Van, C. G. G. J. 2006. Flora. Jakarta: Pradnya Paramita.
- Sulisyningsih YC. 1999. Keragaman Varietas Talas di Kabupaten Bogor.
- Sumarno, dan Zuraida Nani. 2008. Pengelolaan Plasma Nutfah Tanaman Terintegrasi dengan Pemuliaan Tanaman. Pusat dan Pengembangan Pangan Bogor. Buletin Plasma Nutfah.
- Swasti,. E. 2007. Pengantar Pemuliaan Tanaman. Fakultas Pertanian Universitas Andalas. Padang
- Thohari, M. 2006. Pengelolaan Plasma Nutfah Daerah. Warta Plasma Nutfah Indonesia.