

PUSTAKA ACUAN

- Aldiansyah. 2012. *Evaluasi Karakter Vegetatif Klon-klon Ubikayu (Manihot esculenta Crantz) di Desa Muara Putih Kecamatan Natar Lampung Selatan*. Skripsi. Bandar Lampung: Universitas Lampung. 101 hlm.
- Allard. R. W. 1995. *Pemuliaan Tanaman*. Diterjemahkan oleh Manna. Diedit oleh Mulyani, Mul. PT Rineka Cipta, Jakarta. 336 hal.
- Arief, R W. 2007. *Ketela Pohon atau Ubikayu*. Wisma Hijau. Bogor
- Baihaki, A. 2000. *Teknik Rancang dan Analisis Penelitian dan Pemuliaan*. Bandung : Diktat Kuliah Universitas Padjajaran. 91 hlm.
- Balai Besar Penelitian dan Pengembangan Bioteknologi dan Sumberdaya Genetik Pertanian. 2011. *Daftar Deskriptor Data Karakter Ubikayu*. http://biogen.litbang.deptan.go.id/plasmanutfah/engines/character_pdf.
- Balai Penelitian kacang-kacangan dan Umbi-umbian. 2011. *Daftar Deskriptor Data Karakter Ubikayu*. http://biogen.litbang.deptan.go.id/plasmanutfah/engines/character_pdf.
- Balitbangtan. 2008. *Deskripsi varietas Ubikayu*. www.deptan.go.id. Diakses 30 Oktober 2012
- BPS. 2012. *Produksi singkong di Indonesia*. www.bps.go.id. Diakses tanggal 30 Oktober 2012.
- Carsono. 2008. *Peran Pemuliaan Tanaman dalam Meningkatkan Produksi Pertanian di Indonesia*. UNPAD. Jatinangor
- Ceballos, H., J. C. Perez, F. Calle, G. Jaramillo, J. I. Lenis, N. Morante, and J. Lopez. 2007. A New Evaluation Scheme For Cassava Breeding At CIAT. *In Proceedings 7th Regional Workshop held in Bangkok, Thailand*. www.ciat.cgiar.org. Diakses bulan Oktober 2012. 125-135.
- CIAT. 2005. 1. Description of cassava as a Crop. Report for the 2005 CCER Project IP3 Output 1-2: improving cassava for the developing world. <http://www.ciat.cgiar.org/>.

- Departemen Pertanian. 2008. *Pusat Data dan Informasi Pertanian*. <http://database.deptan.go.id/bdspweb/f4-free-frame>. Diakses tanggal 30 Oktober 2012.
- Direktorat Budidaya Kacang-kacangan dan Umbi-umbian. 2007. Vandemikum ubikayu. <http://pse.litbang.deptan.go.id.pdf> . Diakses tanggal 30 oktober 2012.
- Ekanayake IJ, Osiru DSO, Porto MCM. 1997. Morphology of cassava. http://www.iita.org/cms/details/trn_mat/ir961.html. 01 Desember 2012.
- Kasno, A.1993. Pengembangan varietas kacang tanah. Dalam A. Kasno, A. Winarto, dan Sunardi edisi Kacang Tanah. Balai Penelitian Tanaman Pangan Malang. 31 – 65
- Kurniawan, H., I.H. Somantri, T. S. Silitonga, S. G. Budiarti, Hadiatmi, Asadi, S.A Rais, N. Zuraida, T. Suhartini, N. Dewi, dan M. Setyowati. 2004. *Katalog Data Paspur Plasma Nutfah Tanaman Pangan*. Bogor: BB-Biogen. 265 hlm.
- Makmur, A. 1992. *Pengantar Pemuliaan Tanaman*. Jakarta: Rineka Cipta. 77 hlm.
- Mc. Kenzie, K.S., C.N Bollich, J.N. Rutger and K.A.K Moldenhauer. 1987. Rice. Pp 487-531. In W.R. Fehr (ed). *Principles of Cultivar Development*. Vol.2. Crop spesies. Iowa State University Press Ames, Iowa USA
- Minantyorini, N. Zuraida, dan A. Dimiyati. 1993. Penampilan Sifat-sifat Utama pada Seleksi Lanjut Klon-klon Ubikayu. *Risalah Hasil Penelitian Tanaman Pangan*. Bogor : Balittan. 11 - 15
- Notowijoyo, S. I. T. 2005. *Kamus Pertanian*. Semarang: CV Aneka Ilmu. 514 hlm
- Poespodarsono.1992. *Pemuliaan Ubikayu*. Dalam A.Kasno, M.Dahlan dan Hasnam (Eds). Prosiding Simposium Pemuliaan Tanaman I Perhimpunan Pemuliaan Tanaman Indonesia Komda Jawa Timur. 27-28 Agustus di Malang Jatim.
- Putri, I Diana. 2012. Evaluasi Karakter Agronomi Klon-klon F1 Ubikayu (Manihot esculenta Crantz) Keturunan Tetua Betina UJ-3, CMM 25-27, Dan Mentik Urang. *J. Agrotek Tropika 1(1) : 1-7*
- Rachmadi, M. 2000. *Pengantar Pemuliaan Tanaman Membiak Vegetatif*. Laboratorium Pemuliaan Tanaman Universitas Padjajaran. Bandung. 159 hlm.
- Rukmana, R., 2000. *Budidaya dan Pascapanen Ubikayu*. Kanisius: Jakarta. 72

- Saleh, N., S. W. Indiati, dan M. Rahayu. 2009. *Ubikayu Inovasi Teknologi dan Kebijakan Pengembangan Bab Pengendalian Hama dan Penyakit Utama Tanaman Ubikayu*. Badan Penelitian dan Pengembangan Pertanian Pusat Penelitian dan Pengembangan Tanaman Pangan. 168 - 189.
- Satoto dan B. Suprihatno. 1996. Stabilitas hasil sepuluh hibrida padi tanaman galur mandul jantan IR54752 A. *Zuriat* 8(1):27-32
- Sholihin. 1997. Pembentukan Populasi F1 pada Tanaman Ubikayu Sebagai Unit Seleksi Klon Unggul. *Edisi Khusus Balitkabi* (9). 371 - 380.
- Simatupang, D. 2012. *Evaluasi Karakter Generatif Klon-klon Ubikayu (Manihot esculenta Crantz) di Desa Muara Putih Kecamatan Natar, Lampung Selatan*. Skripsi. Universitas Lampung: Bandar Lampung. 83 hlm.
- Siregar, A. 2008. Pemuliaan Tanaman. [http:// pemuliaan-tanaman.html](http://pemuliaan-tanaman.html). Diakses pada 30 Oktober 2012, pukul 20.00
- Siregar, E. B. M. 2002. *Proses-proses Awal Ekspresi Gen pada Tanaman*. *USU DigitalLibrary*<http://repository.usu.ac.id/bitstream/123456789/895/1/hutan-eddy2.pdf>. Diakses 29 Agustus 2012.
- Sithuprama, S. C. Tiraporn, dan W. Watananonta. 1987. Cassava Breeding in Thailand. *Proceedings of a Regional Workshop Held in Rayong* : CIAT : 9 - 19.
- Sitompul, S. M. dan B. Guritno. 1995. Analisis Pertumbuhan Tanaman. Gajah Mada Universitas Press: Yogyakarta. 412 hlm.
- Soenarjo, R., S. Poespodarsono, dan J. H. Nugroho. 1987. Cassava Breeding In Indonesia. *Proceedings of a Regional Workshop Held in Rayong* : CIAT : 27 - 33.
- Sudarka W. 2009. *Pemuliaan tanaman*. Universitas udayana. Denpasar.
- Suhartini, T. dan Hadiatmi. 2010. Keragaman Karakter Morfologi Tanaman Ganyong. *Buletin Plasma Nutfah* 16 (2) : 118 - 125.
- Suminar, R. 2012. *Keragaman Karakter Agronomi Klon-klon F1 Ubikayu (Manihot esculenta Crantz) Keturunan Tetua Betina UJ-3, CMM 25-27, dan Malang 6*. Skripsi. Program Studi Agroteknologi, Fakultas Pertanian Unila. Bandar Lampung. 95 hlm.
- Sundari, T. 2010. Pengenalan Varietas Unggul dan Teknik Budidaya Ubikayu (Materi Pelatihan Agribisnis bagi KMPH). Balai Penelitian Kacang-Kacangan dan Umbi-Umbian. Malang

- Suryadi, luthfy, Y. Kusandriani, dan Gunawan. 2003. Karakterisasi dan deskripsi plasma nutfah kacang panjang. *Buletin plasma Nutfah* 19 (1) : 1-11
- Suryadi, luthfy, K. Yenni, dan gunawan . 2004. Karakterisasi dan deskripsi plasma nutfah tomat lokal dan inrtoduksi. *Buletin plasma Nutfah* 10(1) : 72-75
- Tribadi. 2010. Variasi Morfologi Dan Pola Pita Protein Ubikayu. Universitas Negeri Solo. Solo
- Walpole, R. E. 1995. *Pengantar Statistika*. Penerjemah B. Sumantri. Gramedia Pustaka Utama: Jakarta. 515 hlm.
- Wargiono, J., Sholihin, T. Sundari, dan Kartika. 2009. *Ubikayu Inovasi Teknologi dan Kebijakan Pengembangan Bab Fisiologi, Morfologi, dan Pemuliaan Tanaman Ubikayu*. Badan Penelitian dan Pengembangan Pertanian Pusat Penelitian dan Pengembangan Tanaman Pangan. 49-93
- Wijayanto, T. 2007. Karakteristik Sifat-sifat Agronomi Beberapa Nomor Koleksi Sumberdaya Genetik Jagung Sulawesi. *Jurnal Penelitian dan Informasi Pertanian Agrin*. 11(2) : 75 - 83
- Zuraida, N. 2010. Karakterisasi Beberapa Sifat Kualitatif dan Kuantitatif Plasma Nutfah Ubikayu (*Manihot esculenta* Crantz). *Buletin Plasma Nutfah* 16(1) :49-56. Diakses pada 30 Oktober 2012, pukul 20.00