

DAFTAR PUSTAKA

Adjikoesoemo, B.S.W. 2006. Varietas Beras Merah-Putih RI-1. [www.Tempo Interaktif](http://www.TempoInteraktif). Akses 14 Juli 2007. Yogyakarta.

Anonim. 2006. Mahasiswa Fakultas Pertanian UMY Bangkitkan RI-1 yang Hampir Punah. Trulyjogja.Universitaria. Akses 10 Juni 2007. Yogyakarta.

_____. 2007a. Biro Pusat Statistik Indonesia, Tanaman Pangan Padi. www.bps.go.id. Yogyakarta. Akses Minggu, 15 Juli 2007 |22:15 WIB.

_____. 2007b. Budidaya Pertanian “Padi”. www.warintek.bantul.go.id. Yogyakarta. Akses Minggu, 24 September 2007 |20:00 WIB.

_____. 2007c. Padi. www.wikipedia.org/wiki/Padi. Yogyakarta. Akses Minggu, 24 September 2007 | 20:22 WIB.

Gardner, F. P., R. B. Pearce & R.L. Mitchell. 1991. *Fisiologi Tanaman Budidaya*. Terjemahan H. Susilo. Universitas Indonesia. Jakarta. 428 Hal.

Harjadi, S.S. 1991. Pengantar Agronomi. Gramedia. Jakarta .179 Hal.

Lakitan, B. 2007. *Dasar-dasar Fisiologi Tumbuhan*. Rajawali Grafindo Persada. Jakarta. 205 Hal

Lesmana, T. 2007. Ketahanan Pangan dan Pemberantasan Kemiskinan. *Pusat Penelitian Ekonomi LIPI-Jakarta*. Yogyakarta. Akses Selasa, 10 Juli 2007 | 22:00 WIB.

Masdar., M. Kasim., B. Rusman., N. Hakim., dan Helmi. 2006. Tingkat Hasil dan Komponen Hasil Sistem Intensifikasi Padi (SRI) Tanpa Pupuk Organik di Daerah Hujan Tinggi. *Jurnal Ilmu-ilmu Pertanian Indonesia*. 8 (2): 126-131. www.hdpurif.sit. Yogyakarta. Juli 2007.

Moendandir, J. 1988. Persaingan Tanaman Budidaya dengan Gulma. Rajawali. Jakarta. 101 hal.

Muhctadi, R. 2007. Program Peningkatan Produksi Beras 2 juta ton per tahun. www. TEMPO interaktif. Yogyakarta Akses Sabtu, 7 Juli 2007 |21:00 WIB.

Salimen, H., Purwati., A. Purwoto., G.S. Hardono., T.B. Purwantini., Y. Supriyatna., Y. Marisa., Waluyo. 2005. Manajemen Ketahanan Pangan Era Otonomi Daerah dan Prum Bulog.Pusat Analisis Sosial Ekonomi dan Kebijakan Pertanian Badan Penelitian dan Pengembangan Pertanian .Departemen Pertanian. 125 Hal.

Samad, M.Y. 2007. Pembuatan Beras Tiruan (Artificial Rice) dengan Bahan Baku Ubikayu dan Sagu. Jurnal Saint dan Teknologi BPPT VII.IB.02. Pusat Pengkajian dan Penerapan Teknologi Agroindustri . www. IPTEKnet. Yogyakarta. Akses Minggu, 8 Juli 2007 | 22:03 WIB.

Soemartono. 1983. Bercocok Tanam Padi. Yasa Guna. Jakarta. 199hal

Supangkat, G. 2006. Penanaman Perdana Padi Merah-Putih RI-1 Generasi Ke-2. www.UMY.co.id Akses Selasa, 10 Juli 2007 | 21:00 WIB.