

DAFTAR PUSTAKA

- AAK. 1990. *Budidaya Tanaman Padi*. Kanisius. Yogyakarta
- Adjid, D. A., Wardoyo, F.X.B. Mulyono, Soenarso, dan S. Syahrudin. 1977. *Pedoman Bercocok Tanam Padi, Palawija, Sayuran*. Badan Pengendalian Bimas. Jakarta
- Ali, M. Nasir dan Irhas. 2005. *Pengelolaan Tanaman Terpadu Padi Sawah Irigasi*. <http://nad.litbang.deptan.go.id/ind/files/buletin/2005/Padi%20%20PTT1.pdf> (diakses tanggal 10 Juli 2011)
- Dempsey, Patricia Ann dan A.D. Dempsey. 2002. *Riset Keperawatan Buku Ajar dan Latihan Edisi 4*. Alih bahasa: Palupi Widyastuti. EGC, Jakarta.
- Departemen Pertanian . 2007. *Padi, Palawija, Sayur—sayuran*. Jakarta.
- Fadholi, H. 1995. *Ilmu Usahatani*. CV. Penebar Swadaya, Jakarta.
- Fisher, K. 1998. *IRRI's Assessment of the System Of Rice Intensification (SRI) in Madagaskar*. Paper. International Rice Research Institute. Los Banos. Philippine.
- Haryanto, E., Esti Rahayu dan T. Suharti. 1994. *Budidaya Kacang Panjang*. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Ismunadji, M. dan M. Sudjadi. 1983. *Masalah dan Hasil Penelitian Padi*. Puslit Tanah Balittan Bogor. Bogor
- Kartaatmadja, S. dan A. Fagi. 2000. Pengelolaan Tanaman Terpadu: Konsep dan Penerapan. *Dalam*. Makarim *et al.* (Eds). *Tonggak Kemajuan Teknologi Produksi Tanaman Pangan. Konsep dan Stategi Peningkatan Produksi Pangan. Simposium Penelitian Tanaman Pangan IV*. Bogor 22-24 November 1999.
- Kecamatan Dalam Angka. 2010.
- Kushartanti, Ekaningtyas, T. Suhondrata, S.J. Munarso dan W. Hariyanto. *Petunjuk Teknis PTT Pengelolaan Tanaman Terpadu Padi Sawah*. BPPT Balai Pengkajian teknologi Pertanian Jawa Tengah.

- Makarim, A.K., U.S. Nugraha, dan U.G. Kartasasmita. 2000. *Teknologi Produksi Padi Sawah*. Pusat Penelitian dan Pengembangan Tanaman Pangan. Bogor.
- Pramono, Joko, S. Basuki dan Widarto. 2005. Upaya Peningkatan Produktivitas Padi Sawah Melalui Pendekatan Pengelolaan Tanaman Terpadu dan Sumberdaya Terpadu. *Jurnal Agrosains*. Vol. 7 No. 1 Tahun 2005.
- Puslitbangtan. 2000. *Inovasi Teknologi Tanaman Pangan dalam Memantapkan Ketahanan Pangan dan Mengembangkan Agribisnis*. Puslitbangtan. Badan Litbang Pertanian. Bogor.
- Santoso, Alfandi dan Dukat. 2005. Analisis Usahatani Padi Sawah (*Oryza sativa* L.) dengan Benih Bersertifikasi dan Non Sertifikasi. (Studi Kasus di Desa Karang Sari Kecamatan Weru Kabupaten Cirebon). *Jurnal AGRIJATI* Vol 1 No. 1 Desember 2005.
- Silalahi, Firman R.L. dan Suriadi. 2010. *Rancangan Penyuluhan Pengendalian Jamur Akar Putih pada Tanaman Karet (*Hevea brasiliensis*) Menggunakan Biofungisida *Trichoderma* sp. di Kecamatan Silinda*.
- Singarimbun, Masri dan S. Effendi. 2009. *Metode Penelitian Survei*. LP3ES. Jakarta.
- Siregar, H. 1981. *Budidaya Tanaman Padi di Indonesia*. Sastra Hudaya. Jakarta
- Suharjo A., dan D. Patong. 1973. *Sendi-sendi Pokok Usahatani*.
- Soekartawi, 1995. *Analisis Usahatani*. Universitas Indonesia. Jakarta.
- Soekartawi. 1986. *Ilmu Usahatani dan Penelitian Untuk Pengembangan Petani Kecil*. UI-Press. Jakarta.
- Soemartono, Bahrin Samad dan R. Hadjono. 1979. *Bercocok Tanam Padi*. CV Yasaguna. Jakarta
- Suartha, I.G.D. 2002. Padi Hibrida Solusi Tepat dalam Menjawab Krisis Pangan Nasional. *Majalah Pertanian ABDI TANI*. Vol.3/No.1 Edisi X.
- Sugiyono, 2003. *Metode Penelitian Bisnis*. CV. Alfabeta. Bandung
- Suhendrata, Tota. 2008. Peran Inovasi Teknologi dalam Peningkatan Produktivitas Padi Sawah untuk Mendukung Ketahanan pangan. *Prosiding Seminar Nasional Teknik Pertanian 2008 – Yogyakarta, 18-19 November 2008*

Sumarno dan Suyanto. 1998. Agroekoteknologi untuk keberlanjutan usaha pertanian. *Risalah Simposium Ketahanan Pangan*. Badan Litbang Pertanian. Jakarta.

Sumarno, I.G. Ismail, dan S. Partohardjono. 2000. Konsep usahatani ramah lingkungan. Dalam. Makarim et al. (Eds). Prosiding Simposium Penelitian Tanaman Pangan IV. Tonggak Kemajuan Teknologi Produksi Tanaman Pangan. Konsep dan Strategis Peningkatan Paroduksi Pangan. *Simposium Penelitian Tanaman Pangan IV*. Pusat Penelitian dan Pengembangan Tanaman Pangan. Bogor.

Sumaryanto. 2004. Usahatani dan Pendapatan Rumah Tangga Petanin Padi: Studi Kasus di Persawahan DAS Berantas. Dalam: Ekonomi Padi dan Beras Indonesia. Badan Litbang Pertanian. Hal 225-252.

Tjitrosoepomo, G. 2000. *Taksonomi Tumbuhan (Spermatophyta)*. Gadjah Mada University Press. Yogyakarta

