

Daftar Pustaka

- Afrianto, D. 2010. *Analisis Pengaruh Stok Beras, Luas Panen, RataRata Produksi, Harga Beras, dan Jumlah Konsumsi Beras Terhadap Ketahanan Pangan di Jawa Tengah*. UGM :Jawa Tengah.
- Ambarwati, R. 2007. *Ekstraksi Bionutrien dari Tanaman MHR dan Aplikasinya pada Tanaman Caisin*. Skripsi Sarjana pada FPMIPA UPI Bandung: tidak diterbitkan.
- Dobberman, A. & Fairhurst, T. (2000). *Rice: Nutrient Disorder & Nutrient Management*. Potash & Phosphate Institute (PPI), Potash & Phosphate Institute of Canada (PPIC) and International Rice Research Institute (IRRI).
- Fahmuddin Agus, Diah Setyorini, dan Ai Dariah. (Tanpa tahun). *Pelestarian Sumber Daya Lahan Tanaman Padi*. Sukamandi : balai penelitian Tanah.
- Firmansyah, B. 2010. *Prinsip Ekstraksi*. [Online]. Tersedia: <http://prinsip-ekstraksimaceration.html>.
- Firmanto, B. H. 2011. *Sukses Bertanam Padi Secara Organik*. Bandung : Angkasa Bandung
- Hanafiah, A. K. 2005. *Dasar-dasar Ilmu Tanah*. Jakarta: Raja Grafindo Persada.
- Harborne, J. B. 1987. *Metode Fitokimia Penuntun Cara Modern Menganalisis Tumbuhan*. Terbitan kedua. Bandung : Penerbit ITB Bandung.
- Ismunadji, M., S. Partohardjono, M. Syam, dan A. Widjono. 1988. *Padi*. Bogor: Badan Penelitian dan Pengembangan Pertanian
- Juliastuti, D. 2007. *Pembuatan Bionutrien KPD dan Aplikasinya Pada Tanaman Caisin*. Skripsi Sarjana Pada FPMIPA UPI Bandung: tidak diterbitkan.
- Kaufman, P. B., J. Labavitch, A. A. Prouty, N. S. Gosheh. 1975. *Laboratory Experiment in Plant Physiology*. Macmillan Publishing Co., Inc. New York.
- Kurniasih, E. 2009. *Kajian Tentang Potensi Tanaman RPS-GE Sebagai Bahan Dasar Pembuatan Bionutrien yang Diaplikasikan Pada Tanaman Pakcoy (Brassica rapa)*. Skripsi Sarjana pada FPMIPA UPI Bandung: Tidak diterbitkan.

- Mardiansyah, A. 2010. *Kajian Tentang Potensi Bionutrien MHR yang Diaplikasikan Pada Tanaman Kentang (Solanum Tuberosum L.)*. Skripsi Sarjana Pada FPMIPA UPI Bandung: Tidak diterbitkan.
- Nirsal, L.O. 2006. *Perbedaan Produktivitas Dan Pendapatan Usahatani Padi Sawah Antara Varietas Cisantana dan Varietas Way Apoburu Di Kelurahan Ngkaringkari Kecamatan Bungi Kota Bau-Bau* .[online]. Tersedia: <http://repository.usu.ac.id/bitstream/123456789123/45630387/6/Cover.pdf>
- Nurzaman, H. 2010. *Kajian Tentang Potensi Dual Bionutrien CAF dan MHR Yang Diaplikasikan Pada Tanaman Kentang (Solanum Tuberosum L.)*. Skripsi Sarjana Pada FPMIPA UPI Bandung: Tidak diterbitkan.
- Poerwowidodo. 1992. *Telaah Kesuburan Tanah*. Bandung: Angkasa.
- Pratama, H. A. 2011. *Kajian Potensi Bionutrien Hasil Ekstraksi Tanaman ARH dengan Variasi Tingkat Kepolaran Pelarut dan Aplikasinya Pada Cabai Merah Keriting (Capsicum annum L.)*. Skripsi Sarjana Pada FPMIPA UPI Bandung: Tidak diterbitkan.
- Riyadi, W. 2009. *Macam Spektrofotometri dan Perbedaannya*. Milis Kimia Indonesia.
- Salisbury, F. B. dan C. W. Ross. 1995. *Fisiologi Tumbuhan (Jilid I)*. Bandung: Penerbit ITB Bandung.
- Salisbury, F. B. dan C. W. Ross. 1995. *Fisiologi Tumbuhan (Jilid II)*. Bandung: Penerbit ITB Bandung.
- Sastrohamidjojo, H. 2007. *Spektroskopi*. Yogyakarta: Liberti.
- Sempurna, F. I. 2008. *Kajian Potensi Tanaman CAF Sebagai Bionutrien Untuk Pertumbuhan Tanaman Selada Bokor (Lactuca Sativa) Dan Kentang (Solanum Tuberosum)*. Skripsi Sarjana pada FPMIPA UPI Bandung: Tidak Diterbitkan.
- Setyono A., dan A, Hasanuddin. 1997. *Studi Pemanenan dan Tingkat KERontokan Menunjang Pengembangan Padi Unggul Tipe Baru dan Varietas Unggul Baru*. Laporan Akhir 2004.Sukamandi: Balai Penelitian tanaman padi.
- Setyono, A., Nugraha, S., dan Sutrisno. (tanpa tahun). *Prinsip penanganan Pasca panen Padi*. Bogor : Balai Besar Penelitian Tanaman padi.

- Simanjuntak, L. 2005. *Usaha Tani Terpadu PATI (Padi, Azolla, Tiktok, & Ikan)*. Jakarta : AgroMedia Pustaka
- Soepardi. 1992. *Ledakan Hama Wereng dan Keimbangan Hara dalam Tanaman-Tanah*. IPB:bogor.
- Soeriaatmadja, R. E. 1979. *Ilmu Lingkungan*. Bandung : Penerbit ITB Bandung.
- Sukirman., Warsono, Maulana. 2006. *Teknik Produksi Benih untuk Keperluan Uji Daya Hasil Padi Hibrida*. *Buletin Teknik Pertanian Vol. 11 No. 2*.
- Sumartono. 1982. *Padi Sawah*. Jakarta : CV Bumirestu
- Underwood, A. L. dan R. A. Day, Jr. 2002. *Analisis Kimia Kuantitatif*. Edisi Keenam. Jakarta: Penerbit Erlangga.
- Wareing, P.F. and I.D.J. Philips. 1981. *Growth and Differentiation in Plants*. New York: Pergamon Press.
- Warisno. 2010. *Peluang Usaha & Budidaya Cabai*. Jakarta: Gramedia Pustaka Utama.
- Widodo, N. 2007. *Isolasi dan Karakterisasi Senyawa Alkaloid yang Terkandung dalam Jamur Tiram Putih (Pleurotus ostreatus)*. Skripsi.