

DAFTAR PUSTAKA

- Abdullah, T.S. 1996. *Survei Tanah dan Evaluasi Lahan*. PT Penebar Swadaya. Jakarta.
- Abdurrachman, S., C. Witt dan R Buresh. 2002. *Pengembangan Metode Pengelolaan Unsur Hara Spesifik Lokasi Lokakarya Pengelolaan Hara P dan K Sawah*. Balai Penelitian Tanaman Padi Sukamandi.
- Agboola, A. A. and R. B. Corey. 1973. *The relationship between soil pH, organic matter, avaiable phosphorus, exchangable potasium, calcium, magnesium and nine element in the maize tissue*. Soil Sci. 115 : 367-375.
- Arsyad, S. 2000. *Konservasi Tanah dan Air*. Cetakan Ketiga. Institut Pertanian Bogor Press, Bogor.
- Badan Pusat Statistik (BPS). 2014. *Konsumsi Rata-Rata per Kapita Seminggu Beberapa Macam Bahan Makanan Penting*. (On-line). http://www.bps.go.id/tab_sub/view.html diakses 10 Juni 2015.
- Balai PSDA Serayu Citanduy, 2011. *Data Daerah Irigasi Kabupaten Banyumas*. Dinas PSDA Jawa Tengah, Purwokerto.
- Budianto, J. 2002. *Tantangan dan Peluang Penelitian dan Pengembangan Padi dalam Prespektif Agribisnis dalam Prosiding Kebijakan Perberasan dan Inovasi Teknologi Padi*. Puslitbang Tanaman Pangan. Bogor.
- Darmawijaya. M.I. 1997. *Klasifikasi Tanah*. UGM Press. Yogyakarta. 411 Hal.
- De Datta, S.K. 1981. *Principles and Practices of Rice Production*. Nerw York: John Willey.
- Dinas Pertanian. 2008. *Pedoman Pertanian Organik*. [http : // www. diperta. jabarprov. go. id](http://www.diperta.jabarprov.go.id). Diakses 10 Juni 2015.
- Dobermann, A. And T. Fairhurst. 2000. *Rice: Nutrient Disorders and Nutrient Management*. Makati: Internasional Rice Research Institute. 191 p.

- Hakim. N., Nyakpa. Y. M., A.M. Lubis., Nugroho., M.R. Saul., M.A. Diha., G.B. Hong., dan H.H. Bailey. 1986. *Dasar-Dasar Ilmu Tanah*. Universitas Lampung Press. Bandar Lampung.
- Hakim. N., Nyakpa. Y. M., A.M. Lubis., Nugroho., M.R. Saul., M.A. Diha., G.B. Hong., dan H.H. Bailey. 1988. *Kesuburan Tanah*. Universitas Lampung Press. Bandar Lampung.
- Hardjowigeno, S. 1993. *Klasifikasi Tanah dan Pedogenesis*. Akademika Pressindo. Jakarta.
- Hardjowigeno. S dan L. Rayes. 2005. *Tanah Sawah*. Bayumedia. Malang.
- Hasibuan, B. E. 2009. *Pupuk dan Pemupukan*. Departemen Ilmu Tanah Fakultas Pertanian Universitas Sumatera Utara, Medan.
- Greenland, D, J. 1997. *The Sustainability of Rice Farming*. CAB International, New York, USA and IRRI, Los Banos, Laguna Philippinies. *Di dalam:* Iqbal. A. Dahlan. D, Yunus. M dan 2009. *Pertumbuhan dan Produksi Dua Varietas Padi Sawah pada Berbagai Perlakuan Rekomendasi Pemupukan*. *Jurnal Agrivigor*. 11 (2): 262-274.
- Pitaloka, N. D. A. 2004. *Uji Efektivitas Ketersediaan Unsur Fosfat Pada Tanah Typic Tropoquent Dataran Aluvial Berdasarkan Dosis dan Waktu Inkubasi*. *Jurnal Agrifar* 2(3): 70-75.
- Rayes, M, L. 2007. *Metode Inventarisasi Sumber Daya Lahan*. Penerbit Andi. Yogyakarta.
- Rosmarkam, A., dan N. W. Yuwono. 2002. *Ilmu Kesuburan Tanah*. Kanisius, Yogyakarta.
- Rosniawaty, S., Sudirja, R., Solihin, M. A. 2007. *Respons Beberapa Sifat Kimia Inceptisols Asal Rajamandala Dan Hasil Bibit Kakao (*Theobroma cacao* L.) Melalui Pemberian Pupuk Organik Dan Pupuk Hayati*. *Laporan Penelitian*. Lembaga Penelitian Universitas Padjadjaran. Bandung.
- Saribun, D.S. 2007. *Pengaruh Jenis Penggunaan Lahan Dan Kelas Kemiringan Lereng Terhadap Bobot Isi, Porositas Total, Dan Kadar Air Tanah Pada Sub-Das Cikapundung Hulu*. Universitas Padjadjaran. Bandung.

- Setyorini, D. L.R. Widowati, dan J. Sri Adiningsih. 2002. Validasi Model Rekomendasi Pemupukan Lahan Sawah. *Laporan Akhir Kegiatan*. Bagian Proyek Penelitian dan Pengembangan Tanah dan Iklim dan PAATP. Puslitbangtanak, Bogor.
- Setyorini, D. J. Sri Adiningsih, dan S. Rochayati. 2003. *Uji Tanah Sebagai Dasar Penyusunan Rekomendasi Pemupukan*. Monograf Sumber Daya Tanah Indonesia. Balai Penelitian Tanah. Bogor.
- Sumarsono. 2008. Peningkatan Bahan Organik Tanah untuk Perbaikan Penampilan dan Produksi Hijauan Rumput Kolonjono pada Tanah Cekaman Salinitas dan Kemasaman. *Jurnal Pengembangan Pertanian Tropika*. Special Ed.: 129-136. Suparyono. 1997. *Budidaya Padi Mengatasi Permasalahan*. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Soil Survey Laboratory Staff. 1991. *Soil survey laboratory methods manual*. SSIR number 42 version 1,0. United states department of agriculture. 611p.
- Sudjarwadi. 1990. *Teori dan Praktek Irigasi*. PAU Ilmu Teknik UGM. Yogyakarta.
- Suparyono. 1997. *Budidaya Padi Mengatasi Permasalahan*. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Suryana A., Winoto J., dan Krisnamurti B. 2009. *Bunga Rampai Ekonomi Beras*. Lembaga Penyelidikan Ekonomi dan Masyarakat Fakultas Ekonomi, Universitas Indonesia, Badan Bimas Ketahanan Pangan Departemen Pertanian dan Badan Perencanaan Pembangunan Nasional, Jakarta.
- Susilawati, S. 2004. *Optimalisasi Pengelolaan Air Waduk Tilong Untuk Irigasi Pertanian Pada Daerah Irigasi Tilong*. *Laporan Penelitian*. Fakultas Teknik. Universitas Katolik Widya Mandira. Kupang.
- Taher, A. 1993. *Pemanfaatan Timbunan Fosfat di Laban Sawah*. Pros. Simposium Penelitian Tan. Pangan III. Kinerja Penelitian Tan. Pangan Buku III. Pusat Penelitian Tan. Pangan, Bogor.
- Taiz, L., & Zeiger. 1991. *Plant Physiologi*. Massachusetts: Sinauer Associates Inc. Publisher. *Dalam: Zaini, et al.* 2004. *Pengelolaan Hara P dan K pada Padi Sawah*. Pusat Penelitian dan Pengembangan Tanah dan Agroklimat. Badan Litbang Pertanian. Bogor.

Tan, K.H. 1995. *Dasar Dasar Kimia Tanah*. Terjemahan D.H Goenadi dan B. Radjagukguk. Gadjah Mada University Press. Yogyakarta.

Yuzirwan. 1996. *Keragaman Tataguna Lahan dan Pengaruhnya Terhadap Aliran Permukaan, Erosi dan Sedimentasi di Sub – DAS Cikapundung Gondok Das Citarum Hulu, Jawa Barat*. Disertasi Doctor. Universitas Padjajaran, Bandung.

