

DAFTAR PUSTAKA

- Anonim 1. 2007. *Materi Pembelajaran Ekologi Tanah (ET) dan System of Rice Intensification (SRI)*. Balai Irigasi, Pusat Penelitian dan Pengembangan Sumberdaya Air, Departemen Pekerjaan Umum. Bekasi 12-18 Februari 2007.
- Endang, Karlina dkk. 2016. *Analisis Pengelolaan Hutan Lindung*. Jurnal Analisis Kebijakan Vol 13
- Eriyatno, dkk., 2009. Rancang Bangun Model Sistem Kebijakan Stok dan Pengendalian Harga Regional Menuju Keswasembadaan Pangan Studi Kasus di Provinsi Jawa Barat. Prosiding Seminar Nasional Himpunan Informatika Pertanian Indonesia, Bogor.
- Handiani, M., 2011. Model Pengembangan Usahatani Gabungan Tanaman Pangan Utama dan Perikanan dalam Perencanaan Pertanian Pedesaan : Studi Kasus Pendekatan Sistem Dinamis Efektivitas Subsidi Pupuk Terhadap Kinerja Usahatani di Desa Bimomartani, Ngemplak, DIY.
- Kallsen, C. 2005. "What is Sustainable Agriculture and How We Do It?". Better Crops 89 (1): 22-23
- Karyaningsih, S., Pawarti, M. dan Nugraheni, D. 2008. *Inovasi teknologi budidaya padi organik menuju pembangunan pertanian berkelanjutan*. Prosiding Seminar Nasional Teknik Pertanian 2008 – Yogyakarta, 18-19 November
- Khairuman & Amri, Khairul. 2013. *Budidaya Ikan Nila*. Agromedia. Jakarta
- Lubis, D. A. 1992. Ilmu Makanan Ternak. PT Pembangunan, Jakarta.
- Maryam, Siti. 2010. *Budidaya Super Intensif Ikan Nila Merah Oreochromis sp. dengan Teknologi Bioflok: Profil Kualitas Air, Kelangsungan Hidup dan Pertumbuhan*. Skripsi IPB. Bogor.
- Maynard L., A. and Loosli, J. K. 1973. *Animal Nutrition*. Sixth Edition. Tata Mc. Graw Hill Publishing Company Ltd. New Delhi.
- Muhammadi, Aminullah, E. dan Soesilo, B. 2001. *Analisis Sistem Dinamis Lingkungan Hidup, Sosial, Ekonomi, dan Manajemen*. UMJ Press, Jakarta.
- Nugroho, Bayu, dkk. 2015. *Budidaya Nila Organik*. Agromedia Pustaka. Jakarta
- Purwantana, Bambang. 2011. *Kajian Input Energi Pada Budidaya Padi Metode System of Rice Intensification*. Agritech Vol 31
- Salikin, A. K. 2003. *Sistem Pertanian Berkelanjutan*. Kanisius. Yogyakarta.

- Sedjati, Subur. 2005. *Kajian Pemberian Bokasi Jerami dan Pupuk P pada Kacang Tanah*. Jurnal Staff Pengajar Fakultas Pertanian Universitas Muria. Kudus.
- Siregar, S. B. 1994. *Ransum Ternak Ruminansia*. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Siregar, S. B. 2008. *Penggemukan Sapi*. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Sitompul, S.M., Bahan ajar: Konsep Dasar Model Simulasi. <http://www.worldagroforestrycenter.org/sea/Publications/Files/lecturenote/LN0034-04/LN0034-04-4.PDF>. Diakses tanggal 13 Desember 2015.
- Soebarinoto dan Sudarwati, H., 1997. Evaluasi Protein Pakan Ruminan melalui Pendekatan Sintesis Protein Mikrobial : Evaluasi Kandungan RDP dan UDP pada beberapa Jenis Hijauan Segar. *Limbah*
- Sutarno dan Agus Andoko. 2005. *Budidaya Lada Si Raja Rempah – Rempah*. Agro Media Pustaka. Jakarta
- Suwarto, 2006. *Sistem dan Model. Modul Pelatihan Perencanaan Kehutanan Berbasis Penataan Ruang*. Badan Planologi Kehutanan.
- Utama, S.P., Badrudin, R. dan Nusril (2007). Faktor-faktor yang mempengaruhi adopsi petani pada teknologi budidaya padi sawah sistem legowo. *Jurnal Ilmu-Ilmu Pertanian* 3: 300-306.
- Utami, R., 2006. *Simulasi Dinamika Sistem Ketersediaan Ubi Kayu : Studi Kasus di Kabupaten Bogor*. Skripsi. Fakultas Teknologi Pertanian IPB, Bogor.