

DAFTAR PUSTAKA

- Arikunto, S. 2010. *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik*. Jakarta: Rineka Cipta
- Adhikari, S. 2004. Fertilization, soil and water quality management in small scale ponds: Fertilization requirements and soil properties: Diakses tanggal 26 Juli 2018. 3 hlm.
- Ball, P. J. H and Peters, A. R. 2004. *Reproduction in cattle*. Third Edition. Blackwell Publishing, Victoria. Australia.
- Edhy, S. 2021. *Petunjuk Teknis Kegiatan Pupuk Menuju Pertanian Organik*
- Direktorat Jendral Peternakan. 2010. *Statistik Peternakan*. Direktorat Jendral Peternakan, Jakarta.
- Fuad M, 2004, "Survei Diagnosis Organisasional," Badan Penerbit Universitas Diponegoro, Semarang.
- Hadidan N. Ilham. 2004. Penampilan reproduksi sapi. <http://ternaktropika.ub.ac.id>. Diakses, 5 Juni 2017.
- Haryadi, F. T. 1997. *Efektivitas Penyuluhan pada peternakan Sapi Potong pada Dua Model Perkampungan* Tesis Fakultas Pasca Sarjana Institut Pertanian Bogor. Bogor.
- Husein U. (2005), *Metode Penelitian Untuk Tesis Dan Bisnis*, Jakarta: Grafindo Persada.
- Indriani, Y.H. 2002. *Membuat Kompos Secara Kilat*. Panebar Swadaya. Jakarta
- Irianto, S. G. 2016. *Pedoman Teknis Pengembangan Unit Pengolah Pupuk Organik (UPPO)*
- Keputusan Direktur Jenderal Prasarana dan Sarana Pertanian Nomor 15/kpts/RC.210/B/02/2021 Tentang Petunjuk Teknis Pengelolaan Pupuk Bersubsidi Tahun Anggaran 2021
- Lingga dan Marsono. 2004. *Petunjuk Penggunaan Pupuk*. Penebar Swadaya, Jakarta.
- Marzuki, 2005, *Metodologi Riset*, Yogyakarta: Ekonisia.
- Mosher, A.T. 1983. *Menggerakkan dan Membangun Pertanian*. Cetakan ke-8. Jakarta: CV. Yasaguna.
- Nazir, M. 2011. *Metode Penelitian*. Bogor: Penerbit Ghalia Indonesia

- Mosher, A. T. 1983. Menggerakkan dan Membangun Pertanian. Cetakan ke-8. Jakarta: CV. Yasaguna.
- Musnamar, E. I. 2003. Pupuk Organik Padat: Pembuatan dan Aplikasinya. Jakarta: Penebar Swadaya.
- Musnamar, E. I., 2009. Pupuk Organik : Cair dan Padat, Pembuatan, Aplikasi. Penebar Swadaya. Jakarta
- Ngadiyono, N. 2007. Beternak Sapi PT. Citra Aji Pratama, Yogyakarta.. 2006. Pedoman Teknis Penyediaan dan Penyaluran Pupuk Bersubsidi TA 2006 . Jakarta: Direktorat Jenderal Sarana dan Prasarana Pertanian Kementerian Pertanian
- Panudju, T. I. 2012. Konsep Pedoman Teknis Pengembangan Unit Pengolah Pupuk Organik (UPPO) Ta. 2012. Jakarta.
- Pasyaman, G. A. 2018. Hubungan Antara Karakteristik Peternak dengan Program Unit Pengolah Pupuk Organik (UPPO) di Kecamatan Abung Semuli, Kabupaten Lampung Utara. Lampung : Universitas Lampung
- B. F. Pasaribu, R. W. (2012). Literatur Pengajaran Ekonomi Pembangunan. Depok: Universitas Gundarma.
- Peraturan Menteri Pertanian. 2012. Pedoman pembinaan kelompok tani dan Gabungan kelompok tani. NOMOR 82/Permentan/OT.140/8/2012.
- Permentan. 2009. Peraturan Menteri Pertanian Republik Indonesia tentang Pupuk Organik, Pupuk Hayati dan Pembenh Tanah. No 28/ Permentan/SR. 130/5/2009.
- Prima, M. R. (2017). Pelaksanaan Program Unit Pengolahan Pupuk Organik (UPPO) Di Kota Padang (Studi Kasus Pada Kelompok Tani Sungkai Permai Kelurahan Lambung Bukik Kecamatan Pauh Kota Padang). 52.
- Rianto, E. dan E. Purbowati. 2010. Panduan Lengkap Sapi Potong. Cetakan ke 2. Swadaya Penebar. Jakarta.
- Sekaran, U. 1992. "Research Methods for Business". Third Edition. Southern Illionis University.
- Setyorini. 2000. Hubungan karakteristik penyuluh dengan motif serta penggunaan merek terhadap warta penelitian dan pengembangan pertanian di Kabupaten Bogor". Tesis. Program Pascasarjana. Institut Pertanian Bogor.
- Setyorini, D. (2006). Kompos. Departemen Pertanian. Balittanah.go.id.
- Siregar. 2008. Ransum Ternak Ruminansia. Jakarta: Penebar Swadaya

- Soeharjodan Patong.,1973. Sendi-sendi PokokUsahatani. Departemen Ilmu-ilmu Sosial Ekonomi Fakultas Pertanian, Institut Pertanian Bogor, Bogor.
- Sumarwan, U. 2004. Prilaku Konsumen: Teori dan Penerapannya dalam Pemasaran.PT. Ghalia Indonesia. Bogor.
- Susilorini. E, MESawitri., Muharliien. 2009. Budi daya 22 Ternak Potensial. Penebar Swadaya; Jakarta.
- Sustriani, M. P., I. K.Kirya,dan F Yudiaatmaja,(2014). Pengaruh Dana Pengolahan Pupuk Organik (UPPO) Terhadap Pendapatan Kelompok Ternak Ekasambada. *e- Jurnal Bisma UNiversitas Pendidikan Ganesha (Vol.2)*, 8.
- Suwandi. 2005. Keberlanjutan Usaha Tani pada Padi Sawah-Sapi Potong Terpadu di Kabupaten Sragen Pendekatan RAP-CLS. Disertasi. Sekolah Pascasarjana, Institut Pertanian Bogor.
- Syafrudin. 2003. Pengaruh Media Cetak Brosur Dalam Proses Adopsi Dan Difusi Inovasi BeternakAyam Broiler Di Kota Kendiri UGM.
- Vanderplassche, M. 1982. Reproductive Efficiency in Cattle : Guideline for Projects Developing Countries. Food and Agriculture Organisation of The United Nation (FAO). Rome.
- Wicaksono A, E. Sudarnika, C. Basri. 2017. Kondisi biosekuriti tempat penunjang burung terkait Avian Influenza di wilayah Jakarta. *Jurnal Sain Veteriner*. 35(2):269-276.
- Wirawan. (2012). Evaluasi Teori, Model, Standar, Aplikasi dan Profesi. Jakarta: Rajawali Pers.
- Wirawan, 2012.Evaluasi Kinerja Sumber Daya Manusia. Jakarta: Salemba Empat.
- Yanti, M. 1997. Peranan Metode Penyuluhan Terhadap Peningkatan PengetahuanPeternak Sapi Perah di Kecamatan Cisarua, Kabupaten Bogor. Skripsi. Fakultas Peternakan. Institut Pertanian Bogor. Bogor.
- Yuwono, D. (2006). Kompos. Penebar Swadaya. Depok.