

## DAFTAR PUSTAKA

- Achmadi dan Narbuko. (2004). Metode Penelitian. Jakarta: Bumi Aksara.
- Badan Pusat Statistik Provinsi Sumatera Barat. (2015). Luas Perkebunan Kakao Sumatera Barat.
- Bulu, Y.G, S.S. Hariadi, A.S. Herianto, M. 2009. Pengaruh Modal Sosial dan Keterdedahan Informasi Inovasi terhadap Tingkat Adopsi Inovasi Jagung di Kabupaten Lombok Timur Nusa Tenggara Barat.
- Dinas Perkebunan Provinsi Sumatera Barat. (2013). Petunjuk Teknis Pengembangan dan Pematapan Nagari Model Pengembangan Kakao.
- Hanafi, A. (1987). Memasyarakatkan Ide-ide Baru. Surabaya: Usaha Nasional.
- Hawkins, HS and AW, Van Den Ban. (2000). Penyuluhan Pertanian. Jakarta. Kanisius.
- Herman. (2006). Analisis Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Adopsi Teknologi Pengendalian Hama Penggerek Buah Kakao: Studi Kasus di Sulawesi Barat. Sulawesi: Pelita Perkebunan.
- Ikatan Pemandu Lapangan Perkebunan Indonesia (IPLPI). (2005). Pedoman Umum Penyelenggara Sekolah Lapangan Pengendalian Hama Terpadu (SL-PHT) Perkebunan. Direktorat Perlindungan Perkebunan.
- Iqbal, Muhammad dan Sudaryanto, Tahlim. 2008. Tanggungjawab Sosial Perusahaan (Corporate Social Responsibility) dalam Perspektif Kebijakan Pembangunan Pertanian. Analisis Kebijakan Pertanian Vol.6 No.2. Pusat Studi Analisis Sosial Ekonomi dan Kebijakan Pertanian. Bogor
- Kartasapoetra, A.G. (1991). Teknologi Penyuluhan Pertanian. Jakarta: Bumi Aksara.
- Kartasapoetra, A. (1994). Teknologi Penyuluhan Pertanian. Jakarta: Bumi Aksara.
- Kristanto, Aji. (2014). Panduan Budidaya Kakao. Jakarta: Pustaka Baru Press.
- Kementan. 2015. Renstra Kementan Tahun 2015-2019. Jakarta.
- Kristanto, Aji. (2014) Panduan Budidaya Kakao. Jakarta: Pustaka Baru Press.
- Mardikanto, Totok. 2007. Pengantar Ilmu Pertanian. PUSPA: Surakarta.

- Mardikanto, T. (2009). Sistem Penyuluhan Pertanian. Surakarta: LPP UNS dan UNS Press.
- Meilin, Araz. (2011). Perkembangan Implementasi Dan Teknologi Pengendalian Hama Terpadu Pada Tanaman Kakao Di Indonesia. Jambi: Jurnal Imiah Universiitas Batanghari.
- Musyarofah, Anggun (2013). Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Penerapan Pengelolaan Tanaman Terpadu (Ptt) Oleh Petani Padi Di Desa Ciherang, Kecamatan Dramaga, Kabupaten Bogor, Jawa Barat: Institut Pertanian Bogor.
- Nazir, Mohammad, Ph.D. (2003). Metode Penelitian. Jakarta: Ghalia Indonesia
- Oka, I. N. (2005). Pengendalian Hama Terpadu. Yogyakarta: Gadjah Mada University Press.
- Peraturan Menteri Pertanian Tahun 2013. Pedoman Pembinaan Kelompok Tani dan Gabungan Kelompok Tani. Nomor: 82/Permentan/OT.140/8/2013.
- Rendi Robiyan, Dkk. (2014). Persepsi Petani Terhadap Program SL-PHT Dalam Meningkatkan Produktivitas Dan Pendapatan Usahatani Kakao. Bandar Lampung: Universitas Lampung. Volume 2 No. 3.
- Rogers, E.M. 1983. Diffusions of Innovations. Thirt Edition. Free Press. New York.
- Rukmana, Rahmat dan Herdi Yudirachman. (2016). Untung Selangit Dari Agribisnis Kakao. Yogyakarta: Lily Publisher.
- Sipayung, I. H. (2015). Proses Keputusan Inovasi Teknik Sambung Pucuk Dan Sambung Samping Budidaya Tanaman Kakao Pada Kelompok Tani Brigade Bungus Indah Di Kecamatan Bungus Teluk Kabung, Padang: Universitas Andalas.
- Soekartawi. 2003. Agribisnis :Teori dan Aplikasinya. PT Raja Grafindo Persada. Jakarta
- Soekartawi. 2005. Agribisnis Teori dan Aplikasinya. PT Raja Grafindo Persada. Jakarta
- Siregar, Tumpal, dkk. (2014). Budidaya Cokelat. Jakarta: Penebar Swadaya.
- Sugiyono. (2001). Statistik Non Parametrik Untuk Penelitian. Bandung: Cv Alfabeta.
- Suhardiyono, L. (1992). Penyuluhan : Petunjuk Bagi Penyuluh Pertanian. Jakarta: Erlangga.

- Sukino. 2013. Membangun Pertanian dengan Pemberdayaan Masyarakat Tani (Terobosan Menanggulangi Kemiskinan). Pustaka Baru Press. Yogyakarta.
- Susetyo. (2011). Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Adopsi Petani Dalam Metode Padi Tanam Sebatang (PTS) Di Kecamatan Pauh Kota Padang. Padang: Universitas Andalas.
- Syarfi, I. W., Fairuzi, S., & Asful, F. (2011). Membangun Kakao Rakyat. Padang: Minangkabau Press.
- Tasnim, dkk ( 2013). Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Tingkat Adopsi Petani Terhadap Sistem Pertanian Padi Organik Desa Lubuk Bayas, Kecamatan Perbaungan, Kabupaten Serdang Bedagai: Universitas Sumatera Utara.
- Wali Nagari Salayo. 2015. Profil Nagari Salayo. Kabupaten Solok: Pemerintah Kabupaten Solok
- Zaenudin. (2008). Panduan Lengkap Budidaya Kakao. Jakarta: AgroMedia Pustaka.

