

## DAFTAR PUSTAKA

- Abubakar dan Siregar, N. A. 2010. Kualitas Pelayanan Penyuluh Pertanian dan Kepuasan Petani dalam Penanganan dan Pengolahan Hasil Ubi Jalar (*Ipomoea Batatas L.*). *Jurnal Penyuluh Pertanian* Vol. 5 No. 1. Sekolah Tinggi Penyuluh Pertanian Bogor, Bogor.
- Altalb, T. A. A, Filipek, T, dan Skowron, P. 2015. *The Role of Agricultural Extension in the Transfer and Adoption of Agricultural Technologies*. Faculty of Agriculture and Forestry, University of Mosul. Iraq.
- Arikunto, S. 2006. *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik*. Rineka Cipta, Jakarta.
- Asbur, Y dan Purwaningrum, Y. 2015. Optimalisasi Produksi Jagung Manis dengan Pemberian Pupuk Berimbang Organik dan Anorganik. *Jurnal Pertanian Tropik* Vol 2 No. 3. Program Studi Pascasarjana, Fakultas Pertanian Universitas Sumatera Utara, Medan.
- Balai Besar Litbang Sumberdaya Lahan Pertanian. 2018. Pemupukan Berimbang Dongkrak Hasil Panen Padi di Pandeglang. Kementerian Pertanian. Jakarta (On-Line) <http://bbsdlp.litbang.pertanian.go.id/index.php/upsus/698-pemupukan-berimbang-dongkrak-hasil-panen-padi-di-padeglang> diakses 17 Januari 2018
- Balitbangtan. 2015. Penerapan Pemupukan Berimbang Spesifik Lokasi. Kementerian Pertanian, Jakarta (On-Line) <http://bbpadi.litbang.pertanian.go.id/index.php/berita/infoteknologi/content/197-penerapan-pemupukan-berimbang-spesifik-lokasi> diakses 4 Juni 2017
- Balittanah. 2013. *Pengertian Pupuk Berimbang*. Kementerian Pertanian. Jakarta (On-Line) <http://balittanah.litbang.pertanian.go.id/pupuk/index.php/publikasi/102-pengertian-pemupukan-berimbang> diakses 4 juni 2017
- Badan Pusat Statistik. 2013. *Produksi Padi Sawah Kabupaten / Kota Tahun 2008-2012 Jawa Barat*. Jakarta
- Deptan, 2002. Pendidikan dan Pelatihan Fungsional Penyuluhan. (On-line). [http://www.deptan.go.id/bpsdm/stpp-magelan/download/ahli\\_pp\\_peserta.pdf](http://www.deptan.go.id/bpsdm/stpp-magelan/download/ahli_pp_peserta.pdf) diakses 29 Mei 2017
- Erwadi, D. 2012. *Peran Penyuluh Pertanian dalam Mengaktifkan Kelompok Tani di Kecamatan Lubuk Alung*. Universitas Andalas, Padang.

- Ghozali, I. 2012. *Aplikasi Analisis Multivariate dengan Program IBM SPSS 20*. Edisi Keenam. Badan Penerbit Universitas Diponegoro, Semarang.
- Ghozali, I. 2013. *Aplikasi Analisis Multivariate dengan Program IBM SPSS 21*. Edisi Ketujuh. Badan Penerbit Universitas Diponegoro, Semarang.
- Hutajulu, M. 2017. Pengaruh Peran Penyuluh Pertanian terhadap Tingkat Partisipasi Petani Sayuran Organik Di P4s Tranggulasi, Selongisor Desa Batur, Kecamatan Getasan, Kabupaten Semarang, Jawa Tengah. *Skripsi*. Program Studi Agribisnis, Fakultas Peternakan dan Pertanian, Universitas Diponegoro. Semarang.
- Markomah, I. S. 2009. Peran Penyuluh Pertanian dalam Menumbuh Kembangkan Partisipasi Petani untuk Menggunakan Pupuk Majemuk di Desa Tegalmade Kecamatan Mojolaban Kabupaten Sukoharjo. *Skripsi*. Fakultas Pertanian, Universitas Sebelas Maret, Semarang.
- Resicha, P. 2016. Peran Penyuluh Pertanian dalam Pengembangan Kelompok Tani di Nagari Sungai Pua Kecamatan Sungai Pua Kabupaten Agam. *Skripsi*. Fakultas Pertanian, Universitas Andalas, Sumatera.
- Revikasari. 2010. Peranan Penyuluh Pertanian dalam Pengembangan Gabungan Kelompok Tani (Gapoktan) di Desa Tempuran, Kecamatan Paron, Kabupaten Ngawi. *Skripsi*. Fakultas Pertanian, Universitas Sebelas Maret, Surakarta.
- Rogers, Everett M. 1983. *Diffusion of Innovation*. The Free Press, A Division of Macmillan Publishing C., Inc. New York.
- Sairi, A. 2015. Peran Petugas Penyuluh Pertanian dalam Mengembangkan Budidaya Padi di Desa Sumber Sari Kecamatan Loa Kulu Kabupaten Kutai Kartanegara. *eJournal Ilmu Komunikasi* Volume 3, Nomor 2, 2015. Fakultas Ilmu Sosial dan Ilmu Politik, Universitas Mulawarman, Samarinda.
- Sappaile B. I. 2007. Pembobotan Butir Pernyataan dalam Bentuk Skala Likert dengan Pendekatan Distribusi Z. *Jurnal Pendidikan dan Kebudayaan*. No. 064. Universitas Negeri Makasar, Makasar.
- Saridewi, R. T dan Siregar, N. A. 2010. Hubungan antara Peran Penyuluh dan Adopsi Teknologi oleh Petani Terhadap Peningkatan Produksi Padi di Kabupaten Tasikmalaya. *Jurnal Penyuluh Pertanian* Vol. 5 No. 1. Sekolah Tinggi Penyuluhan Pertanian Bogor, Bogor.
- Sarwono, J. dan Suhayati, E. 2010. *Riset Akuntansi Menggunakan SPSS*. Graha Ilmu, Yogyakarta.

- Sitanggang, L, Lubis, N. S, dan Kusuma, I. S. 2014. Tingkat Adopsi Petani terhadap Penggunaan Pupuk Sesuai Dosis Anjuran pada Usahatani Padi Sawah. *Skripsi*. Fakultas Pertanian, Universitas Sumatera Utara, Sumatera.
- Subekti, S. 2008. Proses Adopsi dan Difusi Inovasi dalam Penyuluhan. (*On-Line*) <http://elearning.unej.ac.id/> diakses tanggal 18 Juli 2017
- Sugiarto, Siagian. D, Sunaryanto, T. L, dan Oetomo, S. D. 2003. *Teknik Sampling*. Gramedia, Jakarta.
- Sugiyono. 2006. *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif dan R&D*. Alfabeta, Bandung.
- \_\_\_\_\_. 2008. *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif dan R&D*. Alfabeta, Bandung.
- \_\_\_\_\_. 2010. *Metode Penelitian Bisnis*. Alfabeta, Bandung
- \_\_\_\_\_. 2012. *Statistika untuk Penelitian*. Cetakan ke-20. Alfabeta, Bandung.
- Sunani, N. 2009. Analisis Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Produksi dan Konsumsi Beras di Kabupaten Siak, Riau. *Skripsi*. Program Studi Ekonomi Sumberdaya dan Lingkungan, Fakultas Ekonomi dan Manajemen, Institut Pertanian Bogor, Bogor.
- Sundari, Yusra, A. H. A, dan Nurliza. 2015. Peran Penyuluh Pertanian terhadap Peningkatan Produksi Usahatani di Kabupaten Pontianak. *Jurnal* Vol. 4 No.1. Fakultas Pertanian, Universitas Tanjungpura Pontianak, Pontianak.
- Suprpto, T dan Fahrianoor, 2004, *Komunikasi Penyuluhan dalam Teori dan Praktek*. Arti Bumi Intaran, Yogyakarta.
- Suryabrata, S. 2004. *Metodologi Penelitian*. PT. Raja Grafindo Persada, Jakarta.
- Sutejo, M. M. 2002. *Pupuk dan Cara Pemupukan*. PT. Rineka Cipta, Jakarta.
- Umar, H. 2002. *Metode Riset Bisnis*. PT. Gramedia, Jakarta.
- Van Den Ban. A.W. dan H.S. Hawkins. 1999. *Penyuluhan Pertanian*. Kanisius, Yogyakarta.
- Wijianto, A. 2008. Hubungan antara Peranan Penyuluh dengan Partisipasi Anggota dalam Kegiatan Kelompok Tani di Kecamatan Banyudono Kabupaten Boyolali. *Tesis*. Program Studi Penyuluhan Pembangunan, Universitas Sebelas Maret, Surakarta.