

DAFTAR PUSTAKA

- Statistik Pertanian*. (2018). Pusat Data dan Sistem Informasi Pertanian Kementerian Pertanian Republik Indonesia.
- Abdulsyani. (2007). *Sosiologi, Skematik, Teori, dan Terapan*. Jakarta : PT Bumi Aksara .
- Akatiga. (2015). *Combine Harvester: Teknologi Tidak Tepat Guna (Menilai Keberadaan Teknologi Combine Harvester dalam Konteks Pertanian Padi di Indonesia)*. Retrieved Oktober 4, 2018, from Neliti. Repositori Ilmiah Indonesia: <https://www.neliti.com/id/publications/460/combine-harvester-teknologi-tidak-tepat-guna-menilai-keberadaan-teknologi-combin>
- Akhmad, & Tatang. (2005). Strategi Percepatan Adopsi dan Difusi Inovasi Pertanian. *Jurnal Teknologi Pertanian*, 3.
- Bakri. (2016, April 29). *Petani Tolak Mesin Perontok padi*. Dipetik Juli 8, 2019, dari Tribunnews.com: <https://aceh.tribunnews.com/2016/04/29/petani-tolak-mesin-perontok-padi>.
- Basrowi, & Juariyah, S. (2010). Analisis Kondisi Sosial Ekonomi dan Tingkat Pendidikan Masyarakat. *Jurnal Ekonomi dan Pendidikan*, 7.
- Budi, K. (2019, Maret 11). *Dampak Positif Bantuan Mesin Pertanian Makin Dirasakan Petani*. Dipetik Juli 17, 2019, dari Kompas.com: <https://money.kompas.com/read/2019/03/11/085800426/dampak-positif-bantuan-mesin-pertanian-makin-dirasakan-petani>
- Daniel, M. (2004). *Pengantar Ekonomi Pertanian* . Jakarta : PT Bumi Aksara .
- Darmawan, D. (2013). *Metode Penelitian Kuantitatif*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya.
- Hardjosentono, M., Wijarto , Elon , Badra, & Dadang . (1996). *Mesin- mesin Pertanian*. Jakarta: Dunia Aksara.
- Hasan, A. M. (2017). *Indonesia Krisis Regenerasi Petani Muda*. Dipetik Desember 25, 2019, dari Tirto.id: <https://tirto.id/indonesia-krisis-regenerasi-petani-muda-cnvG>
- Kartasapoetra. (1991). *Teknologi Penyuluhan Pertanian*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Mardikanto, T. (1993). *Penyuluhan Pembangunan Pertanian* . Surakarta: Sebelas Maret University Press.
- Martono, N. (2010). *Statistik Sosial, Teori dan Aplikasi Program SPSS*. Yogyakarta: Gava Media.

- Mulyani, S., Fajri, & Kasimin, S. (2019). Faktor- Faktor Yang Mempengaruhi Keputusan Teknologi Panen Dan Dampaknya Terhadap Pendapatan Usahatani Padi Di Kabupaten Aceh Besar. *Agrifo*, 4.
- Rahim, A., & Retno, D. (2007). *Ekonomika Pertanian (Pengantar, Teori, dan Kasus)*. Jakarta : Penebar Swadaya.
- Rogers, E. (1983). *Diffusion of Innovation*. New York: The Three Press.
- Scott, J. C. (1981). *Moral Ekonomi Petani (Pergolakan dan Subsistensi di Asia Tenggara)*. Jakarta : LP3ES.
- Setiawan, A. W., & Gutama, W. A. (2017). *Pengaruh Penggunaan Teknologi Mesin Rice Transplanter Terhadap Peningkatan Usaha Tani Padi*.
- Soekanto, S. (2001). *Sosiologi Suatu Pengantar*. Jakarta : Rajawali Press.
- Sugiyono, P. D. (2017). *Statistika untuk Penelitian*. Bandung : alfabeta.
- Susilowati, Purwantini, Hidayat, Maulana, Supriyadi, & Sejati. (2012). *Panel Petani Nasional (patanas) Dinamika Indikator Pembangunan Pertanian dan pedesaan*. Bogor: Pusat Sosial dan Ekonomi Kebijakan Pertanian.
- Susilowati, S. H. (2016, Juli). Fenomena Penuaan Petani dan Berkurangnya Tenaga Kerja Muda Serta Implikasinya bagi Kebijakan Pembangunan Pertanian. *Forum Penelitian Agro Ekonomi*, 34.
- Susilowati, S. H., & M. M. (2012). Luas Lahan Usahatani dan Kesejahteraan Petani : Eksistensi Petani Gurem dan Urgensi Kebijakan Reformas Agraria. *Analisis Kebijakan Pertanian*, 10.
- Zubir. (2018, Februari 23). *Ratusan Petani Aceh Utara Tolak Traktor Panen*. Dipetik Juli 8, 2019, dari Antaranews: <https://aceh.antaranews.com/berita/43554/ratusan-petani-aceh-utara-tolak-traktor-panen>