

DAFTAR PUSTAKA

- Anonim. 2019. Potret Teknologi Maju Irigasi Embung Pengairan Pertanian Tanah Pasir Siliran – Bugel Kabupaten Kulon Progo Yogyakarta. <https://gravekorwlc.wordpress.com/data-riiset/yogyakarta-area/potret-teknologi-maju-irigasi-embung-pengairan-pertanian-tanah-pasir-siliran-bugel-kabupaten-kulon-progo-yogyakarta/>. Diakses pada tanggal 8 April 2019.
- Badan Pusat Statistik. 2017. Statistik Lahan Pertanian Tahun 2012-2016. Pusat Data dan Sistem Informasi Pertanian Sekretariat Jenderal – Kementerian Pertanian, Jakarta.
- Barus, M, R. Rogomulyo, dan S. Trisnowati. 2013. Pengaruh Takaran Pupuk Kandang terhadap Pertumbuhan dan Hasil Wijen (*Sesamum indicum* L.) di Lahan Pasir Pantai. *Vegetalika* 2 (4): 45-54.
- Fatchiya, A. S. Amanah, dan Y. I. Kusumastuti. Penerapan Inovasi Teknologi Pertanian dan Hubungannya dengan Ketahanan Pangan Rumah Tangga Petani. *Jurnal Penyuluhan* 12(2): 190-197.
- Hadi, S. 2013. Pemeriksaan Keabsahan Data Penelitian Kualitatif pada Skripsi. *Jurnal Ilmu Pendidikan* 22(1): 74-79.
- Ibrahim, J. T., A. Sudiyono, dan Harpowo. 2003. Komunikasi dan Penyuluhan Pertanian. UMM Press, Malang.
- Kastono, D. 2007. Aplikasi model rekayasa lahan terpadu guna meningkatkan produksi hortikultura secara berkelanjutan di lahan pasir pantai. *Jurnal Ilmu-ilmu Pertanian* 3(2): 112-123.
- Kusumaningrum, J. Foor, dan D. Mustafa. 2015. *Social Quality* Masyarakat Lahan Pasir Pantai pada Aspek *Social Empowerment* di Kecamatan Panjatan Kabupaten Kulon Progo. *Agriekonomika* 4(1): 1-9.
- Lionberger, H. and Gwin P.H. 1982. *Communication Strategis. The Interstate Printera & Publisher, Linc Canville.*
- Mahmudah, S. 2005. Respons Petani terhadap Inovasi Teknologi Budidaya Tanaman Semusim di Lahan Pasir Pantai Kabupaten Kulon Progo. Skripsi. Fakultas Pertanian Universitas Gadjah Mada. Skripsi.
- Mardikanto, T. 1982. Pengantar Penyuluhan Pertanian. Hapsara, Surakarta.
- Mardikanto, T. 1993. Penyuluhan Pembangunan Pertanian. UNS Press, Surakarta.
- Nazir, M. 2011. Metode Penelitian. Ghalia Indonesia, Bogor.
- Nazir, M. 2013. Metode Penelitian. Ghalia Indonesia, Bogor.

- Putra, E. A. 2016. Peran Ketua Kelompok Tani dalam Adopsi Teknologi Budidaya Bawang Merah di Lahan Pasir Pantai Kecamatan Sanden Kabupaten Bantul. Fakultas Pertanian Universitas Gadjah Mada. Skripsi.
- Raya, A. B. dan D. W. Untari. 2015. Model Inovasi Kelembagaan Petani Lahan Pasir Pantai di Kabupaten Kulon Progo Daerah Istimewa Yogyakarta. Seminar Nasional Pemberdayaan dan Perlindungan Pertanian.
- Readers, S.M. (2003). Innovation and social learning: individual variation and brain evolution. *Animal Biology*. Vol.53:2 (147-158).
- Rogers, E.M. 2003. Diffusion of Innovations 5th ed. The Free Press, New York.
- Rogers, E. M., dan Shoemaker, F. F. 1971. *Communication of Innovations: A Cross Cultural Approach*. The Free Press, New York.
- Setiawan, A. N. 1996. Teknologi Budidaya Pertanian Lahan Pasir Pantai dan Permasalahannya. *Jurnal Ilmu-ilmu Pertanian AgrUMY*. Yogyakarta.
- Sugiarto, E. 2015. Menyusun Proposal Penelitian Kualitatif: Skripsi dan Thesis. Suaka Media, Yogyakarta.
- Sugiyono. 2012. Metode Penelitian Kombinasi (*Mixed Methods*). Alfabeta, Bandung.
- Teniro, B. 2010. Peran Penyuluh Pertanian dalam Adopsi Teknologi Budidaya Cabai Merah Lahan Pantai di Kecamatan Panjatan Kabupaten Kulon Progo. Fakultas Pertanian Universitas Gadjah Mada. Skripsi.
- Yuwono, W. N. 2009. Membangun Kesuburan Tanah di Lahan Marjinal. *Jurnal Ilmu Tanah dan Lingkungan* 9 (2): 137-141.