

DAFTAR PUSTAKA

- Antara, M. 2010. Efisiensi Penggunaan Input Produksi Usahatani Jagung Hibrida di Kecamatan Palolo Kabupaten Sigi. *Agroland*. XVII (3): 213-218.
- Badan Pusat Statistik Kabupaten Bantul. 2016. Kabupaten Bantul dalam Angka. BPS-Bantul, Yogyakarta.
- BPS. 2015. Produksi Jagung Menurut Provinsi (online). <https://www.bps.go.id/linkTableDinamis/view/id/868> diakses 29 April 2017.
- Boediono. 2000. *Ekonomi Mikro Sinopsis Pengantar Ilmu Ekonomi*. BPFE. Yogyakarta.
- BRS. 2016. Produksi Padi dan Palawija di Daerah Istimewa Yogyakarta (online). <https://www.yogyakarta.bps.go.id/website/brs.../brsInd20160701162502.pdf> diakses 07 Mei 2017.
- Dipartha, D.N.M.A; Antara, M; Tenaya, I.M.N. 2016. Efisiensi Teknis, Harga, dan Ekonomis Pada Usahatani Jagung (*Zea Mays L.*) di Subak Gunung Sari Kawan, Desa Saba, Kecamatan Blahbatuh, Kabupaten Gianyar. *Journal of Agribusiness and Agrotourism*. V (3): 607-617.
- Koordinator Statistik Kecamatan Srandakan. 2014. Kecamatan Srandakan dalam Angka. BPS-Bantul, Yogyakarta.
- Koordinator Statistik Kecamatan Srandakan. 2017. Kecamatan Srandakan dalam Angka. BPS-Bantul, Yogyakarta.
- Kemenperin. 2016. RI Impor Jagung 2,4 Juta Ton (online). <http://www.kemenperin.go.id> diakses 31 Mei 2017.
- Mewalili, F; Rauf, R.A. 2014. Analisis Efisiensi Penggunaan Faktor Produksi Usahatani Jagung di Desa Bulupuntu Jaya Kecamatan Sigi Biromoru. *Agrotekbis*. II (5): 526-532.
- Mubyarto. 1989. *Pengantar Ekonomi Pertanian*. LP3ES. Jakarta.
- Pakasi, C.B.D; Pangemanan, L; Mandei, J.R; Rompas, N.I. 2011. Efisiensi Penggunaan Faktor Produksi Pada Usahatani Jagung di Kecamatan Remboken Kabupaten Minahasa (Studi Perbandingan Peserta dan Bukan Peserta Sekolah Lapang Pengelolaan Tanaman Terpadu). *ASE*. VII(2): 51-60.

- Panjaitan, F.E.D; Lubis, S.N; Hasyim, H. 2014. Analisis Efisiensi Produksi dan Pendapatan Usahatani Jagung (Studi Kasus Desa Kuala Kecamatan Tigabinanga Kabupaten Karo). *Journal on Social Economic of Agriculture and Agribusiness*. III (3): 1-14.
- Pemerintah Kabupaten Bantul. 2017. Gambaran Umum Kecamatan Srandakan (Online). <http://www.bantulkab.go.id/kecamatan/Srandakan> diakses 12 Desember 2017.
- Pemerintah Provinsi Yogyakarta. 2017. Data Penduduk Desa Poncosari (Online). <http://www.kependudukan.jogjaprov.go.id/> diakses 12 Desember 2017.
- Rangkuti, K; Siregar, S; Thamrin, M; Andriano, R. 2014. Pengaruh Faktor Sosial Ekonomi Terhadap Pendapatan Petani Jagung. *Agrium*. XIX (2): 52-58.
- Ronald, S; Nur, M.A; Abdul, M. 2014. Analisis Efisiensi Penggunaan Input Produksi Usahatani Jagung Manis di Desa Maku Kecamatan Bolo Kabupaten Sigi. *Agroland*. XXI (1): 37-44.
- Sari, E.V. Produksi Padi, Jagung, dan Kedelai Diramalkan Naik Tahun Ini (online). <http://www.cnnindonesia.com> diakses 14 Mei 2017.
- Setiawan, A.B dan Prajanti, S.D.W. 2011. Analisis Efisiensi Penggunaan Faktor-faktor Produksi Usaha Tani Jagung di Kabupaten Grobogan Tahun 2008. *Jejak*. IV(1): 69-75.
- Setyorini, D; Hasanah, U; Utami, D.P. 2013. Efisiensi Produksi Usahatani Jagung (*Zea Mays L.*) di Lahan Pasir Desa Kertojoyan Kecamatan Grabag Kabupaten Purworejo. *Surya Agritama*. II (2): 42-50.
- Sidik, H. Bantul Tambah Luas Lahan Jagung (online). <http://www.jogja.antarnews.com> diakses 14 Mei 2017.
- Soekartawi. 1990. Teori Ekonomi Produksi. CV Rajawali. Jakarta.
- Suhendrik. 2013. Analisis Efisiensi Usaha Tani Bawang Merah Lahan Pantai di Kecamatan Sanden Kabupaten Bantul. Skripsi. Fakultas Pertanian UMY, Yogyakarta.
- Susilawati; Yudiono, S; Suyatno, A. 2015. Analisis Efisiensi Alokatif Faktor-faktor Produksi Usahatani Jagung Hibrida di Kawasan Usaha Agribisnis Terpadu (KUAT) Rasau Jaya Komplek Kabupaten Kulau Raya. *Jurnal Social Economic of Agriculture*. IV (2): 88-102.
- Yakub, M. RI Siap Ekspor Jagung Ke Tiga Negara (online). <http://www.mediaindonesia.com> diakses 31 Mei 2017.
- _____. 2014. *Ekonomi Mikro*. Agribisnis UMY, Yogyakarta.