

DAFTAR PUSTAKA

- Anifa, U., Darsyah, M., Y. (2018). Analisis Pendapatan Usaha Tani Bawang Merah di Jakarta Pusat. *Prosiding Seminar Nasional Mahasiswa Unimus Vol.1*, 380-388.
- BPS. (2018). *Provinsi Daerah Istimewa Yogyakarta Dalam Angka*. Yogyakarta: Badan Pusat Statistika.
- Fauzan, M. (2016). Pendapatan, Risiko, dan Efisiensi Ekonomi Usahatani Bawang Merah di Kabupaten Bantul. *Jurnal AGRARIS*, 107-117.
- Hairunnisa, Husni, S., Ibrahim. (2017). Analisis Kelayakan Usahatani Bawang Merah di Kecamatan Sape Kabupaten Bima. *Artikel Ilmiah*, 1-17.
- Herlita Mona, Tetty U., Khaswarina S. (2016). Analisis Pendapatan Usahatani Bawang Merah di Desa Sei.Geringging Kecamatan Kampar Kiri Kabupaten Kampar. *Jom Faperta Vol 3 No. 1*, 1-12.
- Idrus, M. (2013). Analisis Pendapatan Usahatani Bawang Merah Di Kelurahan Mataram Kecamatan Anggeraja Kabupaten Enrekang. *STIEM Bongaya Makasar*, 1-10.
- Iriani, E. (2013). Prospek Pengembangan Inovasi Teknologi Bawang Merah Di Lahan Sub Optimal (Lahan Pasir) Dalam Upaya Peningkatan Pendapatan Petani. *Balai Pengkajian Teknologi Pertanian (BPTP) Jawa Tengah*, 231-243.
- Istiyanti, E., Khasanah, U., Anjarwati, A. (2015). Pengembangan Usahatani Cabai Merah di Lahan Pasir Pantai Kecamatan Temon Kabupaten Kulonprogo. *Journal Agraris Vol I No.1*, 70-14.
- Katika, E.L., Caronline B.D. Pakasi, Lorraine W. Th. Sondak. (2018). Pendapatan Usahatani Bawang Merah di Desa Tonsewer Selatan Kecamatan Tompaso Barat Kabupaten Minahasa. *Agri-SosioEkonomi Unsrat, ISSN 1907-4298. Volume 14 No.2*, 297-308.
- Lembang, B. B. (2001). Bertani di Lahan Pasir Pantai.
- Muwarti, Sutardi. (2016). Peluang Pengembangan Bawang Merah di Lahan Pasir Pantai Daerah Istimewa Yogyakarta. *Prosiding Seminar Nasional Inovasi Teknologi Pertanian*, 942-947.
- Nurhapsa. (2015). Analisis Pendapatan dan Kelayakan Usahatani Bawang Merah di Kecamatan Anggeraja Kabupaten Enrekang. *Jurnal Galung Tropika*, 137-143.
- Nurhayati, D.R, Sarwono, A.E., Hariyono, B. (2013). Pengaruh Pupuk Organik dan Anorganik Terhadap Produksi dan Kandungan Minyak Wijen Serta

- Kelayakan Usahatani di Lahan Pasir Pantai. *Buletin Tanaman Tembakau, Serat&Minyak Industri 5(1)*, 31-39.
- Parinsi, K. (2017). Analisis Pendapatan Usahatani Bawang Merah Di Desa Singki Kecamatan Anggereja Kabupaten Enrekang. *Jurnal Economix Volume 5 No. 1*, 193-202.
- Putra, E.E.S., Roso W., Harsoyo. (2016). Peran Ketua Kelompok Tani Dalam Adopsi Teknologi Budidaya Bawang Merah Di Lahan Pasir Pantai Kecamatan Sanden Kabupaten Bantul. *Agro Ekonomi Vol. 27/No. 2*, 150-164.
- Rahmadona, L., Fariyanti, A., Burhanuddin. (2015). Analisis Pendapatan Usahatani Bawang Merah di Kabupaten Majalengka. *AGRISE Volume XV No. 2*, 73-84.
- Samadi Budi, Cahyono, B. (2005). *Bawang Merah*. Yogyakarta: KANISIUS.
- Sanden, P. K. (2019, Januari Selasa). *Bantulkab.go.id*. Retrieved from Bantulkab.go.id: <https://kec-sanden.bantulkab.go.id/berita/2017/08/petani-di-desa-srigading-sanden-bantul-mengembangkan-teknologi-yang-disebut-irigasi-kabut>
- Soekartiwi. (2016). *Analisis Usahatani*. Jakarta: Universitas Indonesia (UI-press).
- Sugiyana. (2016). *Metode Penelitian Pendidikan Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Suratiyah, K. (2016). *Ilmu Usahatani Edisi Revisi*. Jakarta: Penebar Swadaya.
- Wahyuna, W. (2015). Analisis Pendapatan Usahatani Bawang Daun Di Kawasan Agropolitan Kabupaten Cianjur Jawa Barat. *Jurnal Agrorektan*, 1-10.
- Widodo, A. S. (2015). Pendapatan dan Produksi Potensial Usahatani Konservasi Lahan Pantai Di Kabupaten Bantul. *Jurnal AGRARIS*, 2-5.