

DAFTAR PUSTAKA

- Arikunto. (2010). *Prosedur Penelitian: Suatu Pendekatan Praktek*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Azwar. "Sikap Dan Perilaku." Dalam: *Sikap Manusia Teori dan Pengukurannya*. 2nd ed. Yogyakarta: Pustaka Pelajar (2011): 5.
- Badan Penelitian dan Pengembangan Pertanian. 2005. *Prospek dan Arah Pengembangan Agribisnis Bawang Merah*. Balitbang-Depertemen Pertanian, Jakarta.
- Badan Pusat Statistik. 2016. *Kabupaten Bantul dalam Angka 2016*. BPS, Kabupaten Bantul.
- Fauzan, M. 2016. *Pendapatan, Risiko, dan Efisiensi Ekonomi Usahatani Bawang Merah di Kabupaten Bantul*. Jurnal AGRIC, Vol 2 (2).
- Halim, S.P. 2017. *Efisiensi dan Resiko Usahatani Bawang Merah di Desa Srigading Kecamatan Sanden, Bantul*. Skripsi Fakultas Pertanian UMY.
- Hardjowigeno S.2003. *ilmu tanah* :Akademika pressindo. Bogor. Hlm 66-70.
- Hasibuan. 2004. *Kesuburan Tanah dan Pemupukan*. USU Press. Medan. Hlm 53-54.
- Hidayat, A & Rosliani, R. 1996. *Pengaruh pemupukan N, P dan K pada pertumbuhan dan produksi bawang merah kultivar Sumenep*. Jurnal. Hortikultura, volume 5 (5): 39-43.
- Ida Nur Istina. 2017. *Peningkatan Produksi Bawang Merah Melalui Teknik Pemupukan NPK*. Jurnal Agro Vol. III, No. 1, Juli 2016.
- Jesika L.G. 2016. *Perilaku Petani Sayur Dalam Pemanfaatan Pupuk Organik di Kakaskasen Kota Tomohon*. Jurnal Agri-SosioEkonomi Unsrat, ISSN 1907– 4298, Volume 12 Nomor 3A, November 2016 : 117 -126.
- Napitupulu, D dan Winarno, L. 2010. *Pengaruh Pemberian Pupuk N dan K Terhadap Pertumbuhan dan Produksi Bawang Merah*. Jurnal Hortikultura, volume 20 (1): 27-35

- Partoyo. 2005. Analisis Indeks Kualitas Tanah Pertanian di Lahan Pasir Pantai Samas Yogyakarta. *Jurnal Ilmu Pertanian* Vol. 12 No.2, 2005: 140 – 151.
- Prapto, 2000. Meyulap Tanah Pasir Menjadi Lahan Subur. Diakses 20 Maret 2017. <http://www.suaramerdeka.com/harian/0402/06/ked08.htm-5k>, 1.
- Rahayu, E, dan Berlian, N. V. A, 1999. *Bawang Merah*. Penebar Swadaya, Jakarta, Hlm4.
- Rahayu, E. dan B.V.A. Nur. 2007. *Bawang Merah*. Penebar Swadaya. Jakarta. 94 hal.
- Reijntes, C., Haverkort, B. Dan Water-Bayer, A. 1992. *Farming for the Future*, Macmillan, London..
- Sasongko, W.A., Witjaksono, R., & Harsoyo. 2014. Pengaruh perilaku komunikasi terhadap sikap dan adopsi teknologi budidaya bawang merah di lahan pasir pantai Kecamatan Sanden Kabupaten Bantul. *Jurnal Agro Ekonomi* 24(1): 35-43.
- Sastrodiningrat, S., 1986. *Perilaku Administrasi*. Universitas Terbuka, Departemen Pendidikan dan Kebudayaan, Jakarta.
- Simatupang, S., Sipahutar, T. dan Sutanto, A.N. 2017. Kajian Usahatani Bawang Merah Dengan Paket Teknologi Good Agriculture Practices. *Jurnal Pengkajian dan Pengembangan Teknologi Pertanian*, Vol. 20, No.1, Maret 2017: 13-24.
- Sugiyono, 2016. *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Alfabeta. Bandung.
- Sumiyati. 2006. Analisis pendafatan dan Efisiensi penggunaan Faktor-Faktor produksi Usahatani Bawang Daun. Skripsi. Jurusan Sosial Ekonomi Pertanian Fakultas Pertanian Institut Pertanian Bogor. Bogor
- Sutedjo, M.M dan D. Retno 2007. *Pupuk Dan Cara Pemupukan*. Rineka Cipta. Jakarta.
- Sutedjo, M. M. 2008. *Pupuk dan Cara Pemupukan*. Jakarta : Rineka Cipta.

Setyono, B. dan Surandal. 2010. Kelayakan Usahatani Bawang Merah Dilahan Pasir Pantai Dengan Teknologi Ameliorasi di Kabupaten Bantul Provinsi DIY. Agribisnis, Bawang Merah, Teknologi Ameliorasi.