

## DAFTAR PUSTAKA

- Basis Data KEMENTAN 2015. “Basis Data Pertanian Komoditi Bawang Putih” [http://aplikasi.pertanian.go.id/bdsp/hasil\\_kom.asp](http://aplikasi.pertanian.go.id/bdsp/hasil_kom.asp). Diakses pada tanggal 7 Januari 2020.
- BPTP Jawa Timur. 2017 *Penyediaan Benih Sumber Dan Teknologi Budidaya Bawang Putih*. Jakarta. Kementrian Pertanian.
- Fajriyah, N. 2017. *Kiat Sukses Budidaya Bawang Merah*. Yogyakarta. Bio Genesis.
- Jasmi. Sulistyaningsih, E. dan Indradewa, D. 2013. *Pengaruh Vernalisasi Umbi Terhadap Pertumbuhan, Hasil, Dan Pembungaan Bawang Merah (Allium Cepa L.) Aggregatum Group Di Dataran Rendah*. J. Pertanian Vol.16 No. 1 : 42-57.
- Palungkun, R. dan Budiarti, A. 1992. *Bawang Putih Dataran Rendah*. Jakarta. Penebar Swadaya.
- Rukmana, R. 1995. *Budi Daya Bawang putih*. Yogyakarta. Kanisius.
- Sarwadana, S M. Dan Gunadi, G A. 2007. *Potensi Pengembangan Bawang Putih (Allium Sativum L.) Dataran Rendah Varietas Lokal Sanur*. J. Agritrop, 26 (1): 19 – 23. Bali. Universitas Udayana.
- Samadi, B. 1999. *Usaha Tani Bawang Putih*. Yogyakarta. Kanisius.
- Santoso, Hieronymus B. 1988. *Bawang Putih*. Yogyakarta. Kanisius.
- Setiowati, T. Dan Furqonita, D. 2007. *Biologi Interaktif*. Jakarta. Azka Press.
- Shofiah, D.K.R dan Tyasmoro, S.Y. 2018. *Aplikasi PGPR (Plant Growth Promoting Rhizobacteria) Dan Pupuk Kotoran Kambing Pada Pertumbuhan Dan Hasil Bawang Merah (Allium ascalonicum L.) Varietas Manjung*. J. Produksi Pertanian. Vol. 6 No. 1 : 76-82.
- Sinaga, R.M. dan Darkam, M. 1994. *Pengaruh suhu dan kelembaban terhadap mutu bawang putih (Allium sativum. L) kultivar lumbu hijau di penyimpanan*. *Bul. Penel. Hort.* 26(3):153–163.
- Soekartawi. 1999. *Analisis Usaha tani*. Jakarta. Universitas Indonesia.