

## DAFTAR PUSTAKA

- Badan Pusat Statistik. 2017. *Statistik Tanaman Sayuran dan Buah-buahan Semusim Jawa Timur*. <http://jatim.bps.go.id>. Diakses 30 april 2020.
- Cahyono, B. (2005). *Bawang Daun Teknik Budidaya Dan Analisis Usaha Tani*. Kanisius.
- Harjadi S.S. (1996). *Pengantar Agronomi*. Pt. Gramedia Pustaka Utama.
- Kementerian Pertanian. 2019. *Diskripsi Bawang Daun Varietas Blaze*.
- Kuswanto, Kasno, A., Soetopo, L., Hadiastono, T. (2005). Uji Daya Hasil Pendahuluan Dan Seleksi Ketahanan Galur-Galur Harapan Kacang Panjang Unibraw Terhadap Cabmv. Publikasi Penelitian Hibah Bersaing Xi/3.
- Lestari, R. (2016). Respons Tanaman Bawang Daun (*Allium Fistulosum* L.) Terhadap Aplikasi Pupuk Daun Pada Berbagai Jarak Tanam. 1–88.
- Meltin, L. (2009). Budidaya Tanaman Bawang Daun (*Allium Fistulosum* L.) Di Kebun Benih Hortikultura (Kbh) Tawangmangu. Igarss 2014, 1, 1–59.
- Merintan, S. F., Basukidan, N., Lestari, S., Jurusan, P., Pertanian, B., & Pertanian, F. (2016). Uji Daya Hasil Pendahuluan 19 Galur Tomat F6(*Lycopersicon Esculentum* Mill.) Yield Potensial Test Of 19 Tomatoes Lines F6(*Lycopersicon Esculentum* Mill.). *Jurnal Produksi Tanaman*, 4(8), 654–659.
- Rindu, A., & Suryanto, A. (2018). (2) Pengaruh Umur Bibit Dan Jumlah Kascing Terhadap Tanaman Bawang Daun ( *Allium Fistulosum* L . ) Pada Sistem Vertikultur The Effect Of Seedling Ages And Amount Of Vermicompost To Welsh Onion Plant ( *Allium Fistulosum* L . ) On Verticulture System. 6(3), 438–446.
- Rosadi, A. P., Ramlan, W., & Mpapa, B. L. (2019). Pengaruh Ketinggian Tempat Terhadap Pertumbuhan Tanaman Bawang Merah ( *Allium Ascalonium* L ) Di Luwuk. *Babasal Agrocy Journal*, 1(1), 21–26.
- Rukmana, R. 2005. *Budidaya bawang daun*. Penerbit Kanisius. Yogyakarta.
- Susantidiana. (2011). Peran Media Tanam Dan Dosis Pupuk Urea, Sp36, Kcl Terhadap Pertumbuhan Tanaman Bawang Daun ( *Allium Fistulosum* L.) Dalam Polybag. *Agronobis*, 3(5), 17–21.