

DAFTAR PUSTAKA

- Astari, W. , Kristanti I. P. , dan Warisnu A. 2014. **Pengaruh Aplikasi Pupuk Hayati Terhadap Pertumbuhan dan Produktivitas Tanaman Tomat (*Solanum lycopersicum* L.) Var. Tombatu di PT Petrokimia Gresik.** Fakultas MIPA. Surabaya.
- BPS, 2012. Badan Pusat Statistik Republik Indonesia.
- Cahyono, Bambang. 2008. **Usaha Tani dan Penanganan Pascapanen Tomat.** Kanisius. Yogyakarta.
- Kiswondo, S. 2011. **Penggunaan Abu Sekam dan Pupuk ZA terhadap Pertumbuhan dan Hasil Tanaman Tomat (*Lycopersicum esculentum* Mill.).** Fakultas Pertanian Universitas Moch. Sroedji Jember. Jember.
- Koswara, E. 2006. **Teknik Percobaan Beberapa Jenis Pupuk Majemuk NPK pada Tanaman Tomat.** Buletin Teknik Pertanian. Vol. 11 No. 1.
- Marlia, A. , Nurhayati, dan Risma Riana. 2013. **Pengaruh Varietas dan Konsentrasi Pupuk Majemuk Terhadap Pertumbuhan dan Hasil Tanaman Kubis Bunga.** Fakultas Pertanian Universitas Syiah Kuala. Banda Aceh.
- Onggo, T. M. 2000. **Pertumbuhan dan Hasil Tanaman Tomat pada Aplikasi Berbagai Formula dan Dosis Pupuk Majemuk Lengkap.** Fakultas Pertanian Unpad. Bandung.
- Pujiswanto, H. dan Darwin Pangaribuan. 2008. **Pengaruh Dosis Kompos Pupuk Kandag Sapi terhadap Pertumbuhan dan Produksi Buah Tomat.** Fakultas Pertanian Universitas Lampung. Bandar Lampung.
- Purwanto. 2005. **Pengaruh Pupuk Majemuk NPK dan Bahan Pemantap Tanah terhadap Hasil dan Kualitas Tomat Varietas Intan.** Fakultas Pertanian. Bengkulu.
- Saribun, D. S. 2008. **Pengaruh Pupuk Majemuk NPK pada Berbagai Dosis Terhadap pH, P-Potensial dan P-Tersedia Serta Hasil Caysin (*Brassica juncea*) pada Fluventic Eutropets Jatinangor.** Fakultas Pertanian Universitas Padjadjaran. Jatinangor.
- Subhan, N. Nurtika, dan N. Gunadi. 2008. **Respons Tanaman Tomat terhadap Penggunaan Pupuk Majemuk NPK 15:15:15 pada Tanah Latosol pada Musim Kemarau.** Balai Penelitian Sayuran. Bandung