

## DAFTAR PUSTAKA

- Afrida E. 2005. Efektivitas penggunaan pupuk organik A32 dan jarak tanam terhadap pertumbuhan dan produksi tanaman bawang merah (*Allium colanicum* L.) Varietas Brebes. *J. Penelitian Bidang Ilmu Penelitian*. 3(1):43-47
- Aldhita, T, R. 2013. Skripsi “Persepsi Petani Peternak terhadap Penggunaan Pupuk Organik Cair dari Urin Sapi Potong di Desa Pattal lasang Kecamatan Sinjai Timur Kabupaten Sinjai”.Jurusan Sosial Ekonomi Peternakan Fakultas Peternakan Universitas Hasanuddin, Makassar.
- Badan Pusat Statistik. 2018. Data Produksi Bawang Merah Indonesia. Diakses 10 Juni 2019. [www. bps.go.id](http://www.bps.go.id).
- Basuki, R.S, Khaririyatun, N, dan Luthfy. 2014. Evaluasi dan preferensi petani Brebes terhadap atribut kualitas varietas unggul bawang merah hasil penelitian balitsa. *Jurnal Hortikultura*. 24(3): 276-282.
- Balitsa, hortikultura. 2018. Varietas Bawang Merah Varietas Bima Brebes di [http:// balitsa. Litbang. Pertanian.go. id](http://balitsa.Litbang.Pertanian.go.id). (6 september 2018).
- BPPP Pengkajian dan Pengembangan Perdagangan Kementerian Perdagangan. 2019. Analisis Perkembangan Harga Bahan Pangan Pokok di Pasar Domestik dan Internasional. Diakses 14 Juni 2019. [www. bppp. Kemendag .go .id](http://www.bppp.Kemendag.go.id).
- Brewster, JL&Salter, PJ 1980, A Comparison of the effect of regular versus random within row spacing on the yield and uniformity of size of spring sown bulbionion’, *J. Hort. Sci.*, vol. 55, no. 3, pp. 235-38.
- Erythrina. 2011. Pembenuhan dan budidaya bawang merah. Prosidang Semiar Nasional. Inovasi Teknologi Pertanian: Mendukung Ketahanan Pangan dan Swasembada Beras Berkelanjutan di Sulawesi Utara. Bala Pengkajian Teknologi Pertanian Sulawesi Utara, Manado.
- Fatmawaty, A. A., Ritawati, S., Said, L. N. 2015. Pengaruh Pemotongan Umbi Dan Pemberian Beberapa Dosis Pupuk NPK Majemuk Terhadap Pertumbuhan Dan Hasil Tanaman Bawang Merah (*Allium ascalonicum* L.). *Jurnal Agrologia*. 4 (2) : 69 – 77.
- Gomez, K. A, A.A. Gomez. 1995. Prosedur Statistika Untuk Penelitian Pertanian. (Terjemahan Syammsuddin dan J. S Baharsya). Edisi Kedua. Universitas Indonesia Press. Jakarta.
- Hakiki, A. N. 2015. Kajian Aplikasi Sitokinin terhadap Pertumbuhan dan Hasil Bawang Merah (*Allium ascalonicum* L.) pada Beberapa Komposisi Media Tanam Berbahan Organik. (Skripsi). Universitas Jember. Jember. 42 hlm.
- Harjadi, S. S. 1979. Pengantar Agronomi. Gramedia, Jakarta.

- Hidayat A, Rosliani R. 2003. Pengaruh Jarak Tanam dan Ukuran Umbi Bibit Bawang merah terhadap Hasil dan Distribusi Ukuran Umbi Bawang Merah: Laporan hasil penelitian. Balai Penelitian tanaman Sayuran. Lembang, Bandung.
- Hidayah, A. 2019. Respon Pertumbuhan Dan Hasil Bawang Merah (*Allium Cepa* Var *Ascalonicum* L.) Terhadap Jenis Mulsa Dan Pupuk Kompos Limbah Pertanian. Skripsi. Universitas Andalas : Padang.
- Jumin, H. B. 1988. Dasar – dasar agronomi. Rajawali press, Jakarta.
- Kementerian Perdagangan. 2016. Profil Komoditas Barang Kebutuhan Pokok Dan Barang Penting Komoditas Bawang. diakses 14 Juni 2019. www. Kemendag .go .id.
- Laboratorium Ilmu Tanah. 2019. Analisis Tanah Ultisol Limau Manis. Fakultas Pertanian, Padang.
- Lakitan, B. 2010. Dasar-dasar Fisiologi Tumbuhan. PT. Rajo Grafindo Persada. Jakarta. 205 hal.
- Limbongan J & A Monde. 1999. Pengaruh penggunaan pupuk organik dan anorganik terhadap pertumbuhan dan produksi bawang merah kultivar Palu. *J. Hort.* 9 (3) : 212 - 219.
- Natural Nusantara. 2004. Panduan Produk POC Nasa. Karya Anak Bangsa, Yogyakarta.
- Nugrahini, T. 2013. Respon Tanaman Bawang Merah (*Allium ascalonicum* L.) Varietas Tuktuk Terhadap Pengaturan Jarak Tanam Dan Konsentrasi Pupuk Organik Cair Nasa. *Jurnal Ziraah*. 36(1):60-65.
- Primahantoro, H. 1999. Memupuk Tanaman Sayuran. Penebar swadaya, Jakarta.
- Putri, W.H. 2017. Pertumbuhan Dan Hasil Bawang Merah (*Allium ascalonicum* L.) Dengan Pemberian Beberapa Dosis Pupuk ZA Dan Kompos Jerami Padi. Skripsi. Universitas Andalas : Padang.
- Rahayu dan N.V.A. Berlian. 2007. Bawang Merah. Penebar Swadaya, Jakarta.
- Sahid. 1989. Budidaya Tanaman Pangan. Unila Press. Bandar Lampung.
- Sari, R.N. 2019. Pengaruh Pemberian Berbagai Jenis Pupuk Organik Dan Dosis Pupuk ZA Terhadap Pertumbuhan Dan Hasil Tanaman Bawang Merah (*Allium ascalonicum* L.) Pada Ultisol. Skripsi. Universitas Andalas : Padang.
- Sudiarto, 1981. Pengaruh Jumlah Stek dan Jarak Tanam Terhadap Produksi Daun Kumis Kucing (*orthosipon aristatus* B.I. MIQ). Pusat Penelitian dan Pengembangan Tanaman Industri. Vol VII No. 40. 1981. Bogor.
- Suhedi., P, Bambang. 1995. *Jurnal*. Kandungan Zat Hara pada Pupuk Organik Cair. Pengolahan Lahan Sempit. Vol. 32. Jurusan Teknik Lingkungan Institut Teknologi Sepuluh November, Surabaya.
- Suparman, 2007. Bercocok Tanam bawang merah. Azka press Jakarta.