

## DAFTAR PUSTAKA

- Anggara A, Murdiono WE, Islami T. 2016. Pengaruh pemberian *Biourine* dan pupuk anorganik terhadap pertumbuhan dan hasil tanaman buncis (*Phaseolus vulgaris* L.). *Jurnal produksi tanaman* 4(5):56.
- Astuti, L. 2004. *Pengaruh Pupuk dan Media Tanam Terhadap Pertumbuhan Tanaman Bawang Merah (Allium ascalonicum L.)*. Universitas Muhammadiyah Surakarta: Perpustakaan UMS.
- Atus'sadiyah, M. 2004. *Pertumbuhan dan Hasil Tanaman Buncis (Phaseolus vulgaris L.) Tipe Tegak Pada Berbagai Variasi Kepadatan Tanaman dan Waktu Pemangkasan Pucuk*. Skripsi. Fakultas Pertanian Universitas Brawijaya. Malang
- Azmi C, IM Hidayat, G Wiguna. 2011. Pengaruh varietas dan ukuran umbi terhadap produktivitas bawang merah. *J Hort* 21 (3):206-213.
- Basuki RS. 2009. Analisis kelayakan teknis dan ekonomis teknologi budidaya bawang merah dengan benih biji botani dan benih umbi tradisional. *J Hort* 19 (2): 214-227.
- Bussell WT dan S McKennie. 2004. Rockwool in horticulture, and its importance and sustainable use in New Zealand. *New Zealand Journal of Crop and Horticultural Science*. 32(1): 29-37.
- Deviana W, Meiriani, S Silitonga. 2015. Pertumbuhan Dan Produksi Bawang Merah (*Allium ascalonicum* L.) dengan Pembelahan Umbi Bibit Pada Beberapa Jarak Tanam. *Jurnal Online Agroekoteknologi*. 2(3):1113-1118.
- Dinas Pertanian Daerah Kabupaten Nganjuk. 2016. Bawang Merah Tajuk. <http://bawangmerahtajuk.com/tajuk/> . (diakses tanggal 25 Januari 2021)
- Fatmawaty AA, S Ritawati, LN Said. 2015. Pengaruh Pemotongan Umbi dan Pemberian Beberapa Dosis Pupuk NPK Majemuk terhadap Pertumbuhan dan Hasil Tanaman Bawang Merah (*Allium ascalonicum* L.). *Agrologia*. 4(2): 69-77.
- Hamdani, JS. 2008. Hasil dan Kualitas Hasil Mentimun dengan Aplikasi Pupuk n-coated dan Pupuk organik cair. *Jurnal Agrivigor*. 8(1): 15-23
- Jumini, Y Sufyati, N Fajri. 2010. Pengaruh Pemotongan Umbi Bibit Dan Jenis Pupuk Organik Terhadap Pertumbuhan Dan Hasil Bawang Merah. *Jurnal Floratek*. 5: 164 - 171.

- Karsono S, Sudarmodjo, Y Sutyoso. 2002. *Hidroponik Skala Rumah Tangga*. Agromedia Pustaka. Jakarta.
- Kementerian Pertanian. 2011. Petunjuk Sekolah Lapang (SL) GAP Bawang Merah. Direktorat Jenderal Hortikultura. Direktorat Budidaya dan Pascapanen Sayuran dan Tanaman Obat. Jakarta.
- Latarang B dan A Syakur. 2006. Pertumbuhan dan Hasil Bawang Merah (*Allium ascalonicum*.) pada berbagai Dosis Pupuk Kandang. *J Agroland* 13(3): 265-269.
- Lingga. 2002. *Hidroponik Bercocok Tanam Tanpa Tanah*. Depok: Penebar Swadaya.
- Lingga. 2005. *Berkebun Hidroponik secara Murah*. Jakarta: Penebar Swadaya.
- Palupi, T dan Alfandi. 2018. Pengaruh Jarak Tanam dan Pemotongan Umbi Bibit Terhadap Pertumbuhan dan Hasil Tanaman Bawang Merah (*Allium ascalonicum* L.) Varietas Bima Brebes. *Jurnal AGROSWAGATI* 6(1):678-692
- Pithaloka SA, Sunyoto, M Kamal, KF Hidayat. 2015. Pengaruh Kerapatan Tanaman Terhadap Pertumbuhan Dan Hasil Beberapa Varietas Sorgum (*Sorghum bicolor* (L.) Moench). *Jurnal Agrotek Tropika*. 3(1): 56-63.
- Pitojo, S. 2003. *Benih Bawang Merah*. Kanisius. Yogyakarta. 82 hal.
- Purnama, E. 2014. Pengaruh Pemotongan Umbi Bibit dan Dosis Kompos *Azolla* sp. Terhadap Pertumbuhan dan Hasil Tanaman Bawang Merah (*Allium ascalonicum* L.) Universitas Sultan Ageng Tirtayasa (UNTIRTA). Serang, Banten.
- Pusat Data dan Sistem Informasi Pertanian. 2015. *Outlook Komoditas Pertanian Subsektor Hortikultura*. Jakarta: Kementerian Pertanian.
- Qibityah, M. 2014. Pengaruh Dosis Biourine Sapi dan NPK Terhadap pertumbuhan dan Produksi Jagung (*Zea mays* L. ). *Jurnal Produksi Tanaman* 6(1):10.
- Rabinowitch HD, R Kamenetsky. 2002. Shallot (*Allium cepa*, Aggregatum Group). In: Rabinowitch HD, Currah L. (eds.). *Allium Crop Science:Recent Advances*. CABI Publishing, UK.
- Roslani Rini dan Sumarni Nani. 2005. *Panduan Teknis PTT Bawang Merah No.3*. Balai Penelitian Tanaman Sayuran. Bandung.
- Rukmana, R. 2002. *Bawang Merah, Budidaya dan Pengolahan Pascapanen*. Kanisius. Yogyakarta. 68 hal.

- Rukmana, R. 2007. *Bawang Merah dari Biji*. Aneka Ilmu. Semarang
- Saidah. 2019. Pertumbuhan dan hasil panen dua varietas tanaman bawang merah asal biji di Kabupaten Sigi, Sulawesi Tengah. *Pros Sem Nas Masy Biodiv Indon*. 5(2): 213-216.
- Samadi B dan B Cahyono. 2005. *Intensifikasi Budidaya Bawang Merah*. Kanisius. Yogyakarta. 74 hlm
- Sartono. 2009. *Bawang Merah, Bawang Putih, Bawang Bombay*. Intimedia Ciptanusantara. Jakarta Timur. 57 hal.
- Setiawan A, R Sipayung, T Simanungkalit. 2015. Pertumbuhan Dan Produksi Bawang Merah (*Allium Ascalonicum* L.) terhadap Dosis LimbaCair Pabrik. *Jurnal Online Agroteknologi* 3(1): 340-349.
- Suarsana M, I P Parmila, KA Gunawan. Pengaruh Konsentrasi Nutrisi AB Mix terhadap Pertumbuhan dan Hasil Sawi Pakcoy (*Brassica Rapa* L.) dengan Hidroponik Sistem Sumbu (Wick System). *Agro Bali (Agricultural Journal)* 2(2): 98-105
- Sulistiyono E dan AE Juliana. 2014. Irrigation Volume Based on Pan Evaporation and Their Effects on Water Use Efficiency and Yield of Hydroponically Grown Chili. *Journal of Tropical Crop Science* 1(1): 9-12.
- Sumadi. 2003. *Intensifikasi Budidaya Bawang Merah*. Kanisius. Yogyakarta.
- Sumarni dan Hidayat, 2005. Klasifikasi Tanaman Bawang Merah. <http://hortikultura.litbang.deptan.go.id>. Diakses Pada Tanggal 29 Januari 2021
- Sumarni N, E Sumiati, Suwandi. 2005. Pengaruh Kerapatan Tanaman Dan Aplikasi Zat Pengatur Tumbuh terhadap Produksi Umbi Bibit Bawang Merah Asal Biji Kultivar Bima. *J Hort* 15 (3): 208-214.
- Sumarni N, GA Sopha, R Rosliani. 2012. Respons tanaman bawang merah asal biji True Shallot Seeds terhadap kerapatan pada musim hujan. *Jurnal Hortikultura*. 22(1): 23-28.
- Sunarjono, H. 2003. *Bertanam 30 Jenis Sayur*. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Suriani, N. 2011. *Bawang Bawa Untung, Budidaya Bawang Merah*. Cahaya Atma Pustaka. Yogyakarta.
- Suriapermana S dan I Syamsiah. 2005. Tanam Jajar Legowo pada Sistem Usahatani Mina Padi Azola Di Sawah Irigasi. Risalah Seminar Hasil Penelitian Sistem Usahatani dan Sosial Ekonomi. Bogor: Pusat Penelitian dan Pengembangan Tanaman Pangan Bogor. Hal 12.

- Sutedjo, M. 2010. *Pupuk dan Cara Pemupukan*. PT RINEKA CIPTA. Jakarta.
- Sutiyoso Y. 2004. *Hidroponik Ala Yos*. Jakarta: Penebar Swadaya.
- Suwandi, 2009. Menakar Kebutuhan Hara Tanaman dalam Pengembangan Inovasi Budidaya Sayuran Berkelanjutan. *Jurnal Pengembangan Inovasi Pertanian* 2(2): 131-147.
- Tim Bina Karya Tani. 2008. *Pedoman Bertanam Bawang Merah*. Yrama Widya. Bandung
- Wibowo. 2005. *Budi Daya Bawang Putih, Merah dan Bombay*. Penebar Swadaya. Jakarta.