

## DAFTAR PUSTAKA

- Adaptasi Beberapa Galur/Varietas Bawang Merah Dataran Rendah dan Dataran Tinggi (Laporan Akhir Pengkajian) Balai Pengkajian Teknologi Sumatera Barat.(Isroi, 2009 dalam <http://bengkulu.litbang.deptan.go.id>, 2012).
- Adijaya, I.N.2008.Respon Bawang Merah Terhadap Pemupukan Bahan Organik Di Lahan Kering.Balai Pengkajian Teknologi Pertanian Bali *Jurnal Ilmu Pertanian* 5 (1).87-91.
- Aguslina, L. 2004. Dasar Nutrisi Tanaman. PT. Rineka Cipta. Jakarta. 20 hlm.
- Anonimus. 2008. Budidaya Tanaman Pedoman Bertanam Bawang Merah.Yrama Widya, Bandung,
- BPPT. 2007. Teknologi Budidaya Tanaman Bawang Merah  
<http://iptek.net.id/ind/teknologi-bawang-merah/index.php>.Diakses 20 mei 2015
- Elisabeth, D.W., M. Santosa, N. Herlina 2013. Pengaruh Pemberian Berbagai Komposisi Bahan Organik Pada Pertumbuhan dan Hasil Tanaman Bawang Merah (*Allium ascalonicum L.* ). Jurusan Budidaya Pertanian Universitas , Barawijaya. *Jurnal Produksi Tanaman* 1 (3):21-39.
- Firmanto, B. H. 2011. Praktis Bertanam Bawang Merah Secara Organik. Penerbit Angkasa, Bandung. Hal. 15-32.
- Gardner, F.P., R.B. Pearce, and R.L. Mitchell. 1985. Physiology of Crop Plants. The Iowa State University Press. Ames, Iowa 50010, USA.
- Gardner, F. P., R. B. Pearce, and R. L. Mitchell. 1985. Physiology of Crop Plants. The Iowa State University Press. Ames, Iowa 50010. USA. p. 82-84.
- Hanafiah, K. A. 2010. *Dasar-Dasar Ilmu Tanah*. Rajawali Press. Jakarta.
- Harmonadi, T. 2012. Pupuk Organik (PO). Diakses dari <http://www.peluang-usaha.com> superaci. Diakses Pada 23 Februari 2017
- Hidayat, A & Rosliani, R. 1996. 'Pengaruh pemupukan N,P dan K pada pertumbuhan dan produksi bawang merah kultivar sumenep, J.Hort, vol 5, no 5, hlm 39-43
- Lakitan. B. 2011 *Dasar-Dasar Fisiologi tumbuhan* Rajagrafindo Persada Jakarta
- Lingga, P dan Marsono. 2007. Petunjuk Penggunaan Pupuk. Edisi Revisi Penebar Swadaya. Jakarta.
- Marsono. Pinus Lingga, 2011. Petunjuk Penggunaan Pupuk. Penebar Swadaya. Jakarta
- Marsono dan P. Sigit. 2005. Pupuk Akar dan Jenis Aplikasi. Penebar Swadaya. Jakarta. 150 hlm.
- Napitupulu, D dan L. Winarto. 2010. Pengaruh Pemberian Pupuk N dan K Terhadap Pertumbuhan dan Produksi Bawang Merah. Balai Pengkajian Teknologi Pertanian Sumatera Utara.

- Nizar, M., 2011. Pengaruh Beberapa Jenis Bahan Organik Terhadap Pertumbuhan Dan Hasil Padi Dengan Metode SRI. Diakses dari (<http://faperta.unand.ac.id/solum/v08-1-03-p19-26.pdf>). 5 Januari 2013.
- Poewowidodo. 1995. Telaah Kesuburan Tanah. Penerbit Angkasa. Bandung.
- Puslitbanghorti. 2006. Katalog Teknologi Unggulan Hortikultura. Pusat Penelitian dan Pengembangan Tanaman Hortikultura. Departemen Pertanian.
- Rahayu, E, dan Berlian, N. 1999. *Bawang Merah*. Penebar Swadaya, Jakarta. 89 hlm.
- Rosmarkam, A. dan Nasih, V. Y. 2002. *Ilmu Kesuburan Tanah*. Kanisius. Yogyakarta.
- Roosta, R. H. and M. Hamidpour. 2011. Effect of Foliar Application of Some Micro and Macro Nutrients on Tomato Plants in Aquaponic And Hydroponic System. *Scintia Horticulture Journal* 129 : 396-402.
- Rukmana, R. 1994. *Bawang Merah Budidaya dan Pengolahan Pascapanen*. Penerbit Kanisius. Yogyakarta. 61
- Rukmana, P. 1995. *Bawang Merah Budidaya dan Pengolahan Pascapanen*. Kanisius. Jakarta. 18 hal.
- Rusli, I., Abd. Aziz, Kahairul Zen, Eka Mirnia, Atin Yuliatin, Sofial dan Nurhayati. 2012. Uji Adaptasi Beberapa Galur/Varietas Bawang Merah Dataran Rendah dan Dataran Tinggi (Laporan Akhir Pengkajian) Balai Pengkajian Teknologi Sumatera Barat. (Isroi, 2009 dalam <http://bengkulu.litbang.deptan.go.id>, 2012).
- Sudirja, R. 2007. *Bawang Merah*. <http://lablink.or.id> Agro bawangmerah/Alternariapatrait. Html. Diakses tanggal 20 Mei 2015
- Syekhfani. 2000. Arti Penting Bahan Organik Bagi Kesuburan Tanah. Konggres I dan Semiloka Nasional. Maporina. Batu Malang. 18.
- Singgih Wibowo. 2009. *Budidaya Bawang Merah, Bawang Putih, Bawang Bombay*. Penerbit Penebar Swadaya. Jakarta.
- Singgih Wibowo, S. 2007. *Budidaya Tanaman Pedoman Bertanam Bawang. Bawang Putih, Bawang Merah, Bawang Bombay*. Penebar Swadaya, Jakarta.
- Sumarni N. dan A. Hidayat. 2005. *Budidaya Bawang Merah*. Balai Penelitian Tanaman Sayur. Pusat Penelitian dan Pengembangan Hortikultura. Badan Penelitian dan Pengembangan Pertanian.
- Sumarni dan A. Hidayat. 2005. *Budidaya Bawang Merah*. Balai Penelitian Tanaman Sayuran. ISBN : 979-8304-49-7.
- Sumadi, B, dan B, Cahyono. (2005). *Bawang Merah (edisi revisi)*. Kanisius, Yogyakarta
- Susanto, R. 2002. *Penerapan Pertanian Organik*. Kanisius. Yogyakarta.
- Tim Bina Karya Tani pedoman bertanam bawang merah/-Cet 1. – Bandung: Yrama Widya 2008
- Wibowo, S, 2009 *Budidaya Bawang Bawang Merah. Bawang Putih dan Bawang Bombay* Penebar Swadaya Jakarta