

DAFTAR PUSTAKA

- Badan Pusat Statistik. Produksi Tanaman Anggur Di Indonesia Tahun 2017 s/d 2018, 12.
- Hopkins, G.W dan N.P.A. Hunner. 2004. Introduction to Plant Physiology. Fourth edition 2021. John wiley & Sons, Inc, United States of America.
- Huda, K. 2013. *Pembuatan Pupuk Organik Cair Dai Urin Sapi Dengan Aditif Tetes (Molasse) Metode Fermentasi*. Skripsi. Semarang : Universitas Negeri Semarang.
- Kurniawan. Klasifikasi Dan Morfologi Tanaman Anggur. <https://fredikurniawan.com/klasifikasi-dan-morfologi-tanaman-anggur/>. Diakses : Rabu, 8 September 2021.
- Lingga dan Marsono. 2003. Pupuk Organik Cair, 7. <http://e-journal.uajy.ac.id>. Diakses : Rabu, 7 Juli 2021.
- Prihatman. 2012. Sejarah Tanaman Anggur. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Sari, W. 2019. Manfaat POC PSB. Penyuluh Pertanian UPT BPP Landasan Ulin.
- Setiadi. 2002. Bertanam anggur. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Soegito. 1993. Morfologi Tanaman Anggur. <https://www.indonesiastudents.com/anggur-pengeertian-manfaat-dan-klarifikasinya-lengkap/>. Diakses : Kamis, 19 Agustus 2021.