

## DAFTAR PUSTAKA

- Daryono, B. S., Maryanto, S. D., Nissa, S., dan Aristya, G. R. 2016. Analisis kandungan vitamin pada melon (*Cucumis melo* L.) kultivar melodi gama 1 dan melon komersial. *Biogenesis: Jurnal Ilmiah Biologi*, 4(1), 1-9.F
- Kristianingsih, I. D. 2010. Produksi benih melon (*Cucumis melo* L.) unggul di Multi Global Agrindo (mga), Karangpandan, K aranganyar.
- Meliawati, N. C. 2014. Respon Pemberian Jenis Mulsa Plastik Dan Pangkas Pucuk (Topping) Terhadap Pertumbuhan Dan Kualitas Tanaman Melon (*Cucumis melo* L.) Varietas Apollo. Skripsi. Universitas Sultan Ageng Tirtayasa. Banten.
- Pamuji, A., I. Wijaya, dan B. Suroso. 2018. PENGGUNAAN berbagai jenis mulsa dan pemupukan terhadap intensitas serangan organisme pengganggu tanaman dan hasil kacang panjang (*vigna sinensi* l.). *Agritrop : Jurnal Ilmu-Ilmu Pertanian (Journal of Agricultural Science)*. 16(1):118.
- Rasilatu, F., Musa, N., dan Pembengo, W. 2016. Respon Produksi Dua Varietas Tanaman Melon (*Cucumis melo* L.) Terhadap Waktu Pemangkasan Pucuk. Skripsi, 5(3), 321–326
- Samadi, B. 1995. Usaha Tani Melon. Kanisius. Yogyakarta.
- Sismanti, R. 2006. Evaluasi Karakter Hortikultura Enam Hibrida Melon (*Cucumis melo* L.). Skripsi . Institut Pertanian Bogor. Bogor