

## **DAFTAR PUSTAKA**

- Anggara, H., Suwarno, W. B., Saptomo, S. K., Endang Gunawan, Amalia Nurul Huda, & Budi Indra Setiawan. (2020). Keragaan Lima Varietas Melon (*Cucumis melo L.*) dengan Perlakuan Irigasi Cincin di Rumah Kaca. *Jurnal Agronomi Indonesia (Indonesian Journal of Agronomy)*, 48(3), 307–313. <https://doi.org/10.24831/jai.v48i3.32206>
- Shintarika, F., Wahida, S. N., Pelatihan, B., Lampung, P., Pertanian, K., & Artikel, S. (2022). Pengaruh Dosis Pupuk KNO 3 terhadap Kadar Gula pada Tiga Varietas Melon di BPP Lampung The Effect of Dossages of KNO 3 Fertilizer on Suger Level on Three Melon Varieties in BPP Lampung. *AgroSainTa: WidyaSwara Mandiri Membangun Bangsa*, 6(1), 1–8. <https://doi.org/10.51589/ags.v6i1.92>
- Trisnawati, R., Kesumawati, E., & Hayati, M. (2018). *PERTUMBUHAN DAN HASIL TANAMAN MELON (Cucumis melo L.) PADA BERBAGAI TIPE MEDIA TUMBUH DAN KONSENTRASI NUTRISI HYDRO-J MELON DENGAN HIDROPONIK SUBSTRAT Growth and Yield of Melon (Cucumis melo L.) on Various Types of Growing Media and Hydro-J Melon Nutrient Concentrations with Substrate Hydroponic*. 22(1), 1–9.