

## DAFTAR PUSTAKA

- Adriansyah, Agung, Kuswanto, dan Darmawan Septadi. 2022. “Analisa Genetik Sifat Ketahanan terhadap *Tomato Leaf Curl New Delhi Virus* (ToLCNDV) pada Hasil Persilangan Interspesifik Squash dengan Pumpkin. *Jurnal Agrikultura*. Nomor 33 Volume 3, hal. 402-409.
- Gaswanto, R., dkk. 2015. Metode Penularan Massal untuk Uji Penapisan Ketahanan Cabai Mutan terhadap *Begomovirus*. *Jurnal Hortikultura* vol. 25 No. 3 hal 247-256
- Gunaedi, N. dan Purwati E. 2013. “Uji Ketahanan terhadap *Tomato leaf curl virus* pada Beberapa Galur Tomat”. *Jurnal Hortikultura*. No 23 Volume 1. hal. 65-71.
- Hasyim, A., Wiwin S., dan Liferdi L. 2016. “Kutu Kebul *Bemisia tabaci* Gennadius (Himiptera: Aleyrodidae) Penyebar Penyakit Virus Moasik Kuning pada Tanaman Terung”. <https://repository.pertaniann.go.id/server/api/core/bitstreams/5ad6c111-4d41-439e-a8a4-494ca5e432c2/content>. [diakses 8 Juni 2023]
- Marchant, Wendy G., dkk. 2020. “*Tomato leaf curl virus Resistant and Susceptible Tomato Genotypes Similarly Impact the Virus Population Genetics*”. *Sec. Crop and Product Physiology* volume 11. <https://www.frontiersin.org/articles/10.3389/fpls.2020.599697/full> [diakses 8 Juni 2023]
- Prasad, Ashish, dkk. 2020. “*Tomato leaf curl virus: Impact, Challenges, and Management*”. *Trends in Plant Science* Volume 25 Issue 9. Hal 897-911. <https://www.sciencedirect.com/science/article/abs/pii/S1360138520301151>. [diakses 8 Juni 2023]
- PT. BISI Internatioal Tbk. 2023. “Laporan Berkelanjutan 2022”. <https://bisi.co.id/wp-content/uploads/2023/04/Sustainability-Report-BISI-2022.pdf>. [diakses 8 Juni 2023]

- Simanjuntak, Donnarina. 2010. Potensi *Tomato leaf curl virus* (TLCV) Isolat Lemah Sebagai Agen Pengendali Penyakit Daun Keriting Kuning pada Tanaman Tomat. <https://repository.ipb.ac.id/handle/123456789/40986> [diakses 8 Juni 2023]
- Sopialena. 2014. “Efektifitas Beberapa Cara Penularan Virus Mosaik pada Tanaman Cabai”. *Jurnal AGRIFOR*. Volume 13 Nomor 2. hal. 207-212.
- Sulandari, Sri, dkk. 2006. “Deteksi dan Kajian Kisaran Inang Virus Penyebab Penyakit Daun Keriting Kuning Cabai”. *Jurnal Hyati* volume 13 No. 1. Hal.1-6.