

DAFTAR PUSTAKA

- Alvindo, A. E. (2022). Respon Pertumbuhan dan Produksi Tanaman Mentimun (*Cucumis sativus L.*) Terhadap Pemberian Kotoran Ayam dan Pupuk TSP. *Jurnal Ilmiah Mahasiswa Pertanian*, 2(1), 1–15.
- Asri, S. Netty. Aminah. 2021. Pengaruh berbagai jenis media tanam dan konsentrasi nutrisi larutan hidroponik terhadap pertumbuhan dan produksi tanaman mentimun jepang (*Cucumis sativus L.*). *Jurnal Agotekmas*. Vol 2 (2).
- Budiyanto, Hajoeningtjas, O. D., & Nugroho, B. (2018). Pengaruh Saat Pemangkasan Cabang Dan Kadar Paklobutrazol Terhadap Hasil Mentimun (*Cucumis Sativus L.*). *Agritech, XII No.2*, 100–113.
- Damanik, A. P., & Purba, E. (2021). Pengaruh Pemangkasan Pucuk dan Pemberian Pupuk Phospat Terhadap Pertumbuhan dan Produksi Tanaman Mentimun (*Cucumis sativus L.*). *Jurnal Agrotek Unham*, 1(1), 1–14. <http://jurnal.unhamzah.ac.id/index.php/jago/article/view/21/17>
- Gustia, H. (2016). Respon Pertumbuhan dan Produksi Tanaman Mentimun terhadap Pemangkasan Pucuk. *Prociding Conference Multidisciplinary International II*, 2(1), 339–345.
- Gustianty, L. R. (2016). Respon Pertumbuhan Dan Produksi Tanaman Mentimun (*Cucumis Sativus L.*) Terhadap Pupuk Seprint Dan Pemangkasan. *Jurnal Penelitian Pertanian BERNAS*, 12(2), 55–64.
- Haedar, Z., Kasifah, I. M., & Pudji, N. P. (2022). Pertumbuhan Tanaman Mentimun (*Cucumis sativus L.*) melalui Pemberian Pupuk Kandang Sapi dan Pupuk Kandang Kambing. *Agrotek: Jurnal Ilmiah Ilmu Pertanian*, 6(1), 99–108. <http://jurnal.fp.umi.ac.id/index.php/agrotek/article/view/169%0Ahttp://jurnal.fp.umi.ac.id/index.php/agrotek/article/download/169/149>
- Handayani, T., Anis Sholihah, & Siti Asmaniah. (2020). Pengaruh Aplikasi Pupuk Kandang, NPK dan Urine Kelinci Terhadap Pertumbuhan dan Produksi Dua Macam Varietas Tanaman Mentimun (*Cucumis sativus .L*) Effect of Application of Manure, NPK and Rabbit Urine on Growth and Production of Two Kinds of Cucumber Variet. *Jurnal Agronisma*, 12–21.
- Hartati, T. M., & Rachman, I. A. (2022). Pengaruh Pemberian Pupuk Kandang Kambing terhadap Pertumbuhan dan Hasil Tanaman Caisim (*Brassica campestris*) di Inceptisol. *Agro Bali: Agricultural Journal*, 5(1), 92–101. <https://doi.org/10.37637/ab.v5i1.875>
- Ibrahim, A. (2023). Respon Pemberian Pupuk Kandang Kambing Dan Pupuk Organik Cair (POC) Kulit Nanas Terhadap Pertumbuhan Dan Produksi Tanaman Mentimun (*Cucumis Sativus L.*). *Universitas Medan Area*, 1–94.
- Kurniawati, A. (2018). Pengaruh Pemangkasan Terhadap Pertumbuhan Dan Hasil

Tiga Varietas Mentimun (*Cucumis Sativus L.*) Hibrida The Effect Of Pruning On Growth And Yield Of Three Hybrid Cucumber (*Cucumis Sativus L.*) Varieties. *Jurnal Produksi Tanaman*, 6(6), 1164–1170.

Muhsin, A., Agroteknologi, P. S., Pertanian, F., & Pasuruan, U. M. (2022). *Pertumbuhan Dan Hasil Tanaman Mentimun (Cucumis Sativus L .) Pada Berbagai Sistem Olah Tanah*. 22(1), 21–28.

Pradigma, T. D. P., & Bahri, S. (2023). Pengaruh Dosis Pupuk Kandang Kambing Terhadap Hasil Varietas Mentimun (*Cucumis Sativus L.*). *Jurnal Ilmiah Mahasiswa Agroinfo Galuh, Vol.10, No*, 165–172.

Prayudi, M. S., Barus, A., & Sipayung, R. (2019). Respons pertumbuhan dan produksi tanaman okra (*Abelmoschus esculantus L. Moench*) terhadap waktu pemangkasan pucuk dan pemberian pupuk NPK. *Jurnal Agroekoteknologi FP USU*, 7(1), 72–80. <https://jurnal.usu.ac.id/agroekoteknologi>

Sastrawan, M. A., Situmeang, Y. P., & Sunadra, K. (2020). Pengaruh Dosis Pupuk Kompos Kelinci dan NPK Mutiara Terhadap Pertumbuhan dan Hasil Tanaman Mentimun (*Cucumis sativus L.*). *Gema Agro*, 25(2), 143–149.

Sulfa. Edy. Ralle, A. 2024. Pengaruh jarak tanam dan pemberian pupuk kcl terhadap pertumbuhan dan produksi tanaman mentimun (*Cucumis sativus L.*). *Jurnal Agotekmas*. Vol 5(1).

Walida, H., Harahap, F. S., Dalimunthe, B. A., Hasibuan, R., Nasution, A. P., & Sidabuke, S. H. (2020). Pengaruh Pemberian Pupuk Urea Dan Pupuk Kandang Kambing Terhadap Beberapa Sifat Kimia Tanah Dan Hasil Tanaman Sawi Hijau. *Jurnal Tanah Dan Sumberdaya Lahan*, 7(2), 283–289. <https://doi.org/10.21776/ub.jtssl.2020.007.2.12>

Wijaya, M. K., Yamika, W. S. D., & ... (2015). Kajian pemangkasan pucuk terhadap pertumbuhan dan produksi baby mentimun (*Cucumis sativus L.*). ... *Produksi Tanaman*. <http://protan.studentjournal.ub.ac.id/index.php/protan/article/view/209>