

## DAFTAR PUSTAKA

- Andalasari, T. D., Yafisham, Y., & Nuraini, N. (2017). Respon Pertumbuhan Anggrek Dendrobium Terhadap Jenis Media Tanam dan Pupuk Daun. *Jurnal Penelitian Pertanian Terapan*, 14(3), 76–82. <https://doi.org/10.25181/jppt.v14i3.156>
- Ayuningtyas, U., Budiman, & Azmi, T. K. K. (2020). PENGARUH PUPUK DAUN TERHADAP PERTUMBUHAN BIBIT ANGGREK Dendrobium DIAN AGRIHORTI PADA TAHAP AKLIMATISASI. *Jurnal Pertanian Presisi (Journal of Precision Agriculture)*, 4(2), 148–159. <https://doi.org/10.35760/jpp.2020.v4i2.2888>
- Burhan, B. (2017). Pengaruh Jenis Pupuk dan Konsentrasi Benziladenin (BA) Terhadap Pertumbuhan dan Pembungan Anggrek Dendrobium Hibrida. *Jurnal Penelitian Pertanian Terapan*, 16(3), 194–204. <https://doi.org/10.25181/jppt.v16i3.98>
- Direktorat Bina Produksi. (2003). Informasi Teknis Norma Budidaya Anggrek. *Jakarta*.
- Hani, A., Widyaningsih, T. S., & Damayanti, R. U. (2014). Potensi dan Pengembangan Jenis-Jenis Tanaman Anggrek dan Obat-Obatan di Jalur Wisata Loop-Trail Cikaniki-Citalahab Taman Nasional Gunung Halimun-Salak. *Jurnal Ilmu Kehutanan*, 8(1): 42 –.
- Hastuti, W., Prihastanti, E., Haryanti, S., & Subagio, A. (2016). Pemberian Kombinasi Pupuk Daun Gandasil D dengan Pupuk Nano-Silika terhadap Pertumbuhan Bibit Mangrove (*Bruguiera gymnorhiza*). *Jurnal Biologi*, 5(2), 38–48.
- Indriani, E. (2019). Aklimatisasi Tanaman Anggrek Phalaenopsis Pada Penggunaan Jenis Media Tanam Dan Konsentrasi Pupuk Daun Yang Berbeda. *Agrin*, 23(1), 24. <https://doi.org/10.20884/1.agrin.2019.23.1.429>
- Iswanto, H. (2002). Petunjuk Perawatan Anggrek. *Agromedia Pustaka*. *Jakarta*., 65 hlm.
- Kartikaningrum, W. D. S., Penelitian, B., Hias, T., & Ciherang, J. R. (2003). Pemanfaatan Ekstrak Ragi dalam Kultur In Vitro Plantlet Media Anggrek.

Pemanfaatan Ekstrak Ragi Dalam Kultur In Vitro Plantlet Media Anggrek, 13(2), 82–86. <https://doi.org/10.21082/jhort.v13n2.2003.p82-86>

Lingga, P. dan M. (2001). Petunjuk Penggunaan Pupuk. *Penebar Swadaya*. Jakarta, 150 hlm.

Meilani, S. N., Nitasari, S. D., & Zuhro, F. (2017). Efektifitas Penambahan Media Organik Ekstrak Ubi Jalar (*Ipomoea Batatas L*) Pada Pertumbuhan Subkultur Anggrek *Catteleya* Sp. Florea. *Jurnal Biologi Dan Pembelajarannya*, 4(1), 5–11.

Pranata. A, S. (2005). Budidaya Dan Perawatan Anggrek. *Agromedia Pustaka*, *Jakarta*.

Rangkuti, K., Thamrin, M., & Siregar, I. N. (2018). Faktor-faktor yang mempengaruhi permintaan tanaman anggrek (orchidaceae) di kota medan the factors affecting demand of orchid plant (orchidaceae) in medan city. *Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Permintaan Tanaman Anggrek (Orchidaceae) Di Kota Medan*, 4(2), 130–138. <http://ojs.uma.ac.id/index.php/biolink/article/view/1154/1300>

Sari, E. R., Udayana, C., & Wardiyati, T. (2011). Pengaruh Volume Pemberian Air dan Konsentrasi Pupuk Daun Terhadap Pertumbuhan Vegetatif Tanaman Anggrek *Dendrobium undulatum*. *Buana Sains*, 11(1), 77–82.

Satsijati. (1991). Pengaruh Media Tumbuh dan Hydrostore Terhadap Pertumbuhan Anggrek *Dendrobium*. *Youpphadeewan. J. Hort*, 1 (2): 13.

Sumiati, A., & Astutik. (2019). PENGARUH PEMBERIAN HORMON NAA, PUPUK GANDASIL DAN PUPUK GROWMORE PADA PERTUMBUHAN TANAMAN ANGGREK. *Buana Sains*, 126(1), 1–7.

Suradinata, Y., Nuraini, A., & Setiadi, A. (2012). Pengaruh kombinasi media tanam dan konsentrasi pupuk daun terhadap pertumbuhan tanaman anggrek *Dendrobium* sp. pada tahap aklimatisasi. *Agrovigor*, 11(2), 104.

Thamrin, N. T. (2021). *PENGARUH KONSENTRASI ZPT AUKSIN TERHADAP PERTUMBUHAN TANAMAN ANGGREK VANDA Effect of Auxin ZPT Concentration on Vanda Orchid Growth Nining Triani Thamrin\**. 1–7. <https://jurnal.umsrappang.ac.id/plantklopedia/article/view/503/358>

ac.id/dspace/bitstream/123456789/11340/  
wahyu%0fajar%20syahdwi%20warnannin gsih-fst.pdf. WFS.2004  
*http://Repository.Uinjkt.* Ac.Id/Dspace/Bitstream/123456789/11340/  
*Wahyu%0fajar%20syahdwi%20warnannin Gsih-Fst.Pdf.*

Wijayanti, D. wahyu. (2011). Teknik Pengendalian Hama dan Penyakit Anggrek Dendrobium Sp. Di Pembudidayaan Anggrek Widorokandang Yogyakarta. In *Tugas Akhir. Fakultas Pertanian, Universitas Sebelas Maret Surakarta* (pp. 1–52).

Yos. (2006). Agromedia Pustaka. *Penebar Swadaya Jakarta.*