

## DAFTAR PUSTAKA

- Bar, M. A., Sulistiyanto, S., & Basri, M. H. (2024). Perancangan Kontrol Sistem Fertigasi Pada Green House Berbasis IoT. *Akiratech: Journal of Computer and Electrical Engineering*, 1(1), 1-11.  
<https://journal.ajbnews.com/index.php/akiratech/article/view/7/1>
- Suud, H. M., Wulanjari, D., & Khozin, M. N. (2023). Proses Desain, Rancang Bangun, dan Pengujian Greenhouse Lipat Modular Untuk Daerah Tropis. *Journal of Tropical Agricultural Engineering and Biosystems-Jurnal Keteknikan Pertanian Tropis dan Biosistem*, 11(1), 41-47.  
<https://jkptb.ub.ac.id/index.php/jkptb/article/view/865/572>
- Cahyadante, F., Rahmiati, S. D., Bila, S. H. S., Fadza'Izza, N., Salsabila, O. D., Rofahah, N., ... & Maulidina, A. (2024). Pengaruh Tata Letak Tanaman pada Green House FMIPA Sebagai Media Pembelajaran. *Jurnal Analis*, 3(1), 77-84.  
<https://jurnalilmiah.org/journal/index.php/analisis/article/view/699/513>
- Pratama, O. S., Sumada, I. M., & Fajar, N. M. A. P. (2020). Pemberdayaan masyarakat budidaya asparagus pada kelompok tani renjani di Banjar Selantang Desa Belok Sidan, Kecamatan Petang, Kabupaten Badung. *Public Inspiration: Jurnal Administrasi Publik*, 5(2), 152-157.  
<https://www.ejournal.warmadewa.ac.id/index.php/publicinspiration/article/view/3018/2162>