

DAFTAR PUSTAKA

- [1] D. M. R. Lydie-Stella Koutika, "Acacia mangium Willd: benefits and threats associated with its increasing use around the world," *Koutika and Richardson Forest Ecosystems*, 2019.
- [2] A. M. B. Teodora Goreti, "KEANEKARAGAMAN JENIS TUMBUHAN BAWAH TANAMAN AKASIA (*Acacia mangium* Willd) DI BUKIT PENGHIJAUAN MANDOR," *JURNAL HUTAN LESTARI*, vol. 9, no. 1, pp. 14-24, 2021.
- [3] C. S. Arjmand Samuel, "Making Internet of Things Real," *IEEE Internet of Things Magazine*, p. 10, Maret 2019.
- [4] T. A. d. A. Z. Aulia Hadijah, "Pengaruh Biaya kualitas terhadap Produk Cacat Pada PT. Riau Andalan Pulp and Paper," *Jurnal Politeknik Caltex Riau*, vol. 12, no. 2, pp. 57-66, 2019.
- [5] S. S. Farhan Adani, "INTERNET OF THINGS: SEJARAH TEKNOLOGI DAN PENERAPANNYA," *ISU TEKNOLOGI STT MANDALA*, vol. 14, no. 2, pp. 92-99, 2019.
- [6] K. K. D. A. ., J. A. B. Y. Hijri Juliansyah, "Pelatihan Pengukuran PH Tanah (Mitra Desa Blang Gurah)," *Jurnal Pengabdian Kreativitas*, vol. 1, no. 1, pp. 24-28, 2022.
- [7] S. B. ., S. H. K. S. B. Elius Hilungka, "Karakteristik sifat fisik dan pH tanah pada lahan percobaan Manggoapi Fakultas Pertanian Universitas Papua Manokwari," *Jurnal AGROTEK*, vol. 8, no. 2, pp. 38-43, 2020.
- [8] K. S. S. Suci Rahmatika Cahyaningprastiw, "SUHU DAN KELEMBAPAN TANAH PADA POSISI TOPOGRAFI DAN KEDALAMAN TANAH BERBEDA DI TAMAN SEJATI KOTA SAMARINDA," *Jurnal AGRIFOR*, vol. 20, no. 2, pp. 189-198, October 2021.
- [9] K. S. S. Suci Rahmatika Cahyaningprastiw, "SUHU DAN KELEMBAPAN TANAH PADA POSISI TOPOGRAFI DAN KEDALAMAN TANAH BERBEDA DI TAMAN SEJATI KOTA SAMARINDA," *Jurnal AGRIFOR*, vol. 20, no. 2, pp. 189-198, 2021.

- [10] F. W. Slamet Purwo Santoso, "RANCANG BANGUN AKSES PINTU DENGAN SENSOR SUHU DAN HANDSANITIZER OTOMATIS BERBASIS ARDUINO," *Jurnal Elektro*, vol. 10, no. 1, pp. 20-31, 2022.
- [11] S. M. N. A. S. I. Gillang Al Azhar, "Peningkatan Kestabilan Sistem Kontrol UGV melalui Optimalisasi Manajemen Core dan Free- RTOS pada ESP3," *Jurnal Elkolind*, vol. 10, no. 2, pp. 253-264, July 2023.
- [12] I. N. P. I. P. A. D. Ida Bagus Made Lingga Pradirta, "SISTEM PENDETEKSI BANJIR DAN BADAJ ANGIN SERTA MONITORING CUACA BERBASIS INTERNET OF THINGS," *Jurnal Teknologi Informasi dan Ilmu Komputer (JTIIK)*, vol. 9, no. 5, pp. 1037-1046, 2019.
- [13] S. Hamdan Adma Adinugraha, "Wordpress," 19 May 2011. [Online]. Available: <https://forestryinformation.wordpress.com/2011/05/19/akasia-acacia-mangium/>. [Accessed 7 September 2023].
- [14] C. S. Arjmand Samuel, "Making Internet of Things Real," *IEEE Internet of Things Magazine*, p. 10, 2019.