

DAFTAR PUSTAKA

- [1] “Sektor Pertanian indonesia di Mata Dunia | *Invest* Indonesia - BKPM.” [Online].
- [2] “Pengembangan Agribisnis jeruk nusantara | Balitjestro” 23-Jan-2021. [Online].
- [3] sutopo, *Lingkungan Ideal Kunci meraih sukses Usahatani Jeruk,*| Balitjestro 19-Aug-2009. [Online].
- [4] .A.M. Alfan, R. Mia, I.S. Marlindia, “Rancang Bangun Alat Pengusir Hama menggunakan Gelombang Ultrasonik”, Vol.6, No.1, pp 340 - 348 (2020)
- [5] A.P. Catur, “Rancang Bangun Alat Pengukur pH dan Suhu Tanah Berbasis IoT”, pp 13, (2017)
- [6] “Iklim dan Cuaca Rata Rata Sepanjang Tahun di Lembang”, [Berita Cuaca], <https://id.weatherspark.com/y/118114/Cuaca-Rata-rata-pada-bulan-in-Lembang-Indonesia-Sepanjang-Tahun>
- [7] T. Kannan, M. Karpagam, & R. Lakshmi. (2020). Capacitive Soil Moisture Sensor Based Smart Irrigation System. International Journal of Recent Technology and Engineering (IJRTE), 8(5), 5319-5323
- [8] Hadi, S., & Hanafi, M. M. (2020). Comparison of Three Different Soil Nutrient Analysis Methods to Determine Nutrient Status of an Agricultural Soil. Soil Science Society of America Journal, 84(1), 205-213.
- [9] Utomo, B. H., & Krisnawati, A. (2018). Perancangan Sensor Kadar Nitrogen (N) pada Tanah Menggunakan Teknik Elektrokimia. Jurnal Pendidikan Teknologi dan Kejuruan, 26(4), 483-494.
- [10] Alamu, F. O., Oladeji, O. O., & Ojelabi, R. A. (2017). *Design and implementation of a soil moisture monitoring system for precision agriculture.* Nigerian Journal of Technology (NIJOTECH), 36(2), 340-347.
- [11] SUBAEDAH, S. (2019, agustus 30). PENGARUH pH TANAH TERHADAP PERTUMBUHAN TANAMAN DI KECAMATAN RINGINARUM. Retrieved from cybex pertanian:
<http://cybex.pertanian.go.id/mobile/artikel/70887/Pengaruh-Ph-Tanah-Terhadap-Pertumbuhan-Tanaman--Di-Kecamatan-Ringinarum/>

- [12] mukhlis. (2017, juli 27). Unsur Hara Makro dan Mikro yang dibutuhkan oleh Tanaman. Retrieved from Dinas Pertanian Kabupaten Lawu Utara: <https://dtphp.luwuutarakab.go.id/berita/3/unsur-hara-makro-dan-mikro-yang-dibutuhkan-oleh-tanaman.html>
- [13] UMSU, F. p. (2022, februari 23). Peran Penting Unsur Hara Makro untuk Pertumbuhan dan Produksi Tanaman. Retrieved from Unsur hara: <https://faperta.umsu.ac.id/2022/02/23/peran-penting-unsur-hara-makro-untuk-pertumbuhan-dan-produksi-tanaman/>
- [14] Verra Nefadha, S. (2019, agustus 5). UNSUR HARA PADA TANAMAN. Retrieved from cybex.pertanian:<http://cybex.pertanian.go.id/mobile/artikel/65080/UNSUR-HARA-PADA-TANAMAN/>
- [15] “Bibit Jeruk Primong | jual bibit jeruk primong asli harga 2022.” *TanamanMart*, <https://www.tanamanmart.com/product/bibit-jeruk-primong/>
- [16] “Jual Tanaman Jeruk Keprok Frimong - BibitBunga.com.” *Bibit Bunga*, <https://bibitbunga.com/product/tanaman-jeruk-keprok-frimong/>