

## DAFTAR PUSTAKA

- A. D. Prasetya, “*Thermohygrometer* Berbasis Mikrokontroler Dilengkapi Buzzer Alarm”, Universitas Muhammadiyah Yogyakarta, 2016.
- Akrom Zulhij Fajri, F., & Mauludin, M. S. (2020, March 21). Rancang Bangun Sistem Keamanan Aliran Listrik Arus AC dengan Fingerprint menggunakan Arduino Nano. *Jurnal Informatika Dan Rekayasa Perangkat Lunak*, 2(1), 26.
- Asmira.(2016). Efektivitas Penerapan Absensi (*Fingerprint*) Dalam Meningkatkan Disiplin Kerja Pegawai di Kecamatan Anggana Kabupaten Kutai Kartanegara. *EJurnal Ilmu Pemerintahan. Vol 4. No 3*
- Berkati, A., Licantik, Nugrahaningsih, N., Lestari, A., & Sylviana, F. (2024, January 31). RANCANG BANGUN APLIKASI ABSENSI GURU DAN STAF TU DENGAN PENERAPAN GEOLOCATION DAN FINGERPRINT BERBASIS ANDROID DI SMK GKE MANDOMAI. *Jurnal Teknologi Informasi: Jurnal Keilmuan Dan Aplikasi Bidang Teknik Informatika*, 18(1), 61–74.
- Fadila, R., & Septiana, M., 2019, Pengaruh Penerapan Sistem Absensi *Finger Print* Terhadap Disiplin Pegawai pada Markas Komando Direktorat Pengamanan Badan Pengusahaan Batam. *Journal of Business Administration*, 3(1), 53–63.
- F. Djuandi, “Pengenalan Arduino,” *E-book. tobuku*, pp. 1–24, 2011.
- Muis, Saludin. 2013. Prinsip Kerja LCD dan Pembuatannya (*Liquid Crystal Display*). Yogyakarta : Graha Ilmu
- Priyatno, & Muhammad Yanuwar. (2021, June 15). Aplikasi Matlab Pada Peralatan Pengaman Sidik Jari Menggunakan Sensor C3. *JURISTIK (Jurnal Riset Teknologi Informasi Dan Komputer)*, 1(01), 38–44.
- Rahmadani, F., Suhada, S., & Damanik, B. E. (2021, July 24). Sistem Mikrokontroler Untuk Menentukan Kualitas Air Yang Dapat di Gunakan

- Oleh Konsumen dengan Menggunakan Arduino. *Journal of Information System Research (JOSH)*, 2(4), 254–259.
- Santoso dan Nurmalina Radna. 2017. “Perencanaan dan Pengembangan Aplikasi Absensi Mahasiswa Menggunakan *Smart Card* Guna Pengembangan Kampus Cerdas (Studi Kasus Politeknik Negeri Tanah Laut)”. *Jurnal Integrasi, Volume 9, Nomor 1*.
- Setiawan, D. R., & Yulianti. (2017, Maret). Pengaruh Absensi *Fingerprint* Terhadap Disiplin Kerja Karyawan Pada PT. Sanbio Laboratories Gunung Putri Kabupaten Bogor. *Jurnal Majalah Ilmiah Institut STIAMI*, 14, 70-81.
- Sommerville, I. (2011). *SOFTWARE ENGINEERING Ninth Edition. Massachusetts: AddisonWesley*
- Y. Efendi, “Internet Of Things (Iot) Sistem Pengendalian Lampu Menggunakan Raspberry Pi Berbasis Mobile,” *J. Ilm. Ilmu Komput.*, vol. 4, no. 2, pp. 21–27.