

## DAFTAR PUSTAKA

- Adji Kuncoro Bhangun, M. H. (2021). Rancang Bangun Sistem Pemantau Suhu dan Kelembaban Pada Gudang Penyimpanan PR. Alfi Putra Trenggalek dengan LoRa, Metode CSMA/CA, dan Aplikasi Telegram. *Pengembangan Teknologi Informasi dan Ilmu Komputer*, Vol. 5, No. 6.
- Agustin, R. D. (2020). Pembangunan Sistem Monitoring Suhu Penyimpanan Dan Waktu Fermentasi Pada Kematangan Tape Ubi Jalar Berbasis Internet Of Things. *Teknik Komputer*, Vol7.
- Muhammad Reza Siregar. ( 2021). Sistem Monitoring Suhu dan Kelembaban pada Penyimpanan Gabah untuk Menjaga Kualitas Beras Berbasis Internet of Things (IoT). *Energi Elektrik*, 10 Nomor 01.
- Randis. (2021). Aplikasi Internet Of Things Monitoring Suhu Engine Untuk Mencegah Terjadinya Over Heat . *Teknik Mesin Univ. Muhammadiyah Metro*, Vol. 07, No.01.
- Risam Santosa, Putri Anggun Sari. (2023). Sistem Monitoring Suhu dan Kelembaban Berbasis IoT (Internet of Thing) pada Gudang Penyimpanan PT Sakafarma Laboratorie. *Teknologi Dan Sistem Informasi Bisnis* , Vol 07.
- Sastra, R. (2020). Pengembangan Sistem Monitoring Pencemaran Udara Berbasis Protokol Zigbee Dengan Sensor Co. *Ilmiah ILKOM*, vol 8.
- Sutris. (2015, januari 12). *Keamanan*. Retrieved Agustus 12, 2018, from ikiipedia.