

## DAFTAR PUSTAKA

- HERMAWAN, M. E., Maulidina, M., & Puspitasari, M. D. M. (2022). Rancang Bangun Alat Pengaman Gudang berbasis Arduino Uno. *Nusantara of Engineering (NOE)*, 5(2), 127-133.
- RAHMAN, A. N. Rancang bangun sistem pendingin berbasis IoT dengan metode Fuzzy Tsukamoto.
- Pranata, C. A. (2022). Penerapan Internet Of Things dalam Sistem Pengontrol Cahaya Lampu. *Jurnal Portal Data*, 2(3).
- Caesara, A. (2023). *PERANCANGAN ALAT PEMANTAU SUHU DAN KELEMBAPAN RUANG PENYIMPANAN BUBUK MINUMAN BERBASIS IOT MENGGUNAKAN PLAFFORM SINRIC PRO* (Doctoral dissertation, Universitas Muhammadiyah Malang).
- Handayani, D. I. (2014). Risiko rantai pasok minuman sari apel dalam perspektif sistem traceability. *J@ ti Undip: Jurnal Teknik Industri*, 9(1), 57-68.
- Daya, I. K. (2023). ANALISIS TATA LETAK GUDANG DAN SISTEM PICK UP DALAM MENUNJANG EFEKTIVITAS PROSES DISPLAY PADA SUPERMARKET. *Jurnal Bisnis, Logistik dan Supply Chain (BLOGCHAIN)*, 3(1), 1-4.
- Affandi, C. D. (2020). *TA: Rancang Bangun Sistem Keamanan Gudang Penyimpanan Menggunakan Transmisi Lora* (Doctoral dissertation, Universitas Dinamika).
- Sarimole, F. M., & Firdaus, H. R. (2020). IMPLEMENTASI IOT DALAM PENGENDALIAN KEAMANAN GUDANG MENGGUNAKAN MIKROKONTROLER DI PT NETSOLUTION. *CKI ON SPOT*, 13(2).
- Rahmadita, R. *Analisis Sistem Pengendalian Kualitas Proses Bottling Pada Produksi Minuman Teh Botol Sosro (Tbs) di Pt. Sinar Sosro Kantor Pabrik (Kpb) Cibitung, Jawa Barat* (Bachelor's thesis, Fakultas Sains dan Teknologi UIN Syarif Hidayatullah Jakarta).
- Novia, D., & Syakurah, R. A. (2022). Analisis Manajemen Program Kegiatan KIE (Komunikasi, Informasi, dan Edukasi) Dinas Kesehatan Kota Lubuklinggau terhadap Pengawasan Makanan dan Minuman yang Beredar di Masyarakat. *JAMBI MEDICAL JOURNAL" Jurnal Kedokteran dan Kesehatan"*, 10(1), 101-115.

- Veronica, M. T., & Ilmi, I. M. B. (2020). Minuman kekinian di kalangan mahasiswa Depok dan Jakarta. *Indonesian journal of health development*, 2(2), 83-91.
- Fatmaningrum, S. R., Susanto, S., & Fadhilah, M. (2020). Pengaruh kualitas produk dan citra merek terhadap keputusan pembelian minuman Frestea. *Jurnal Ilmiah Manajemen, Ekonomi, & Akuntansi (MEA)*, 4(1), 176-188.
- Nababan, J. D., & Purwanggono, B. (2023). PENGENDALIAN KUALITAS PACKAGING MINUMAN SARSAPARILLA CAP BADAK DENGAN METODE SIX SIGMA (Studi Kasus: PT Pabrik Es Siantar). *Industrial Engineering Online Journal*, 12(1).
- Zulfikri, R. R., & Arodha, D. (2023). KETERKAITAN ANTARA JAMINAN HALAL TERHADAP KUALITAS DAN KEAMANAN PRODUK MAKANAN DAN MINUMAN. *I'THISOM: Jurnal Ekonomi Syariah*, 2(2), 160-167.
- Hizbul, Q. (2023). *Rancang Bangun Sistem Monitoring Kelayakan Air Minum Berbasis IoT Menggunakan Metode Fuzzy Tsukamoto (Studi kasus: Pondok SHIFA'2)* (Doctoral dissertation, ITN MALANG).
- Qulub, H., Wibowo, S. A., & Faisol, A. (2023). RANCANG BANGUN SISTEM MONITORING KELAYAKAN AIR MINUM BERBASIS IOT MENGGUNAKAN METODE FUZZY TSUKAMOTO. *JATI (Jurnal Mahasiswa Teknik Informatika)*, 7(5), 3082-3089.