

## DAFTAR PUSTAKA

- Agustina, Dwi. “Penggunaan Elektro Pneumatik dalam Efisiensi Waktu Pemotongan Kentang Berbasis Programmable Logic Controller,” n.d.
- Andriyanto, Irwin, and Saleh Dwiyatno. “RANCANG BANGUN ALAT UKUR TEMPERATUR SUHU PERANGKAT SERVER MENGGUNAKAN SENSOR LM35 BEBASIS SMS GATEWAY” 2, no. 1 (2015).
- Budiyanto, Almira, Genta Bayu Pramudita, and Sisdarmanto Adinandra. “Kontrol Relay dan Kecepatan Kipas Angin Direct Current (DC) dengan Sensor Suhu LM35 Berbasis Internet of Things (IoT).” *Techné: Jurnal Ilmiah Elektroteknika* 19, no. 01 (April 14, 2020): 43–54. <https://doi.org/10.31358/techne.v19i01.224>.
- Dayus, Azhar Robbi, Jhonson Efendi Hutagalung, and Indra Ramadona Harahap. “Penerapan Sistem Pengereman dan Parkir Mobil Listrik Menggunakan Sensor Ultrasonik Berbasis Arduino UNO.” *J-Com (Journal of Computer)* 2, no. 2 (July 21, 2022): 101–6. <https://doi.org/10.33330/j-com.v2i2.1728>.
- Desmira, Desmira, and Martias Martias. “Optimisasi Pengukuran dan Pengendalian Suhu pada Furnace Industri Menggunakan Termokopel Tipe K dan Sistem PID.” *INSANtek* 5, no. 2 (November 30, 2024): 65–70. <https://doi.org/10.31294/insantek.v5i2.5413>.
- Djaya, Richardo Maynard, and Joni Dewanto. “PERENCANAAN EXHAUST BRAKE PADA MOBIL TOYOTA INNOVA MATIC,” 2020.
- Herdiansah, Arief. “Sistem Pendukung Keputusan Referensi Pemilihan Tujuan Jurusan Teknik Di Perguruan Tinggi Bagi Siswa Kelas Xii Ipa Menggunakan Metode Ahp.” *MATRIK: Jurnal Manajemen, Teknik Informatika dan Rekayasa Komputer* 19, no. 2 (May 30, 2020): 223–34. <https://doi.org/10.30812/matrik.v19i2.579>.
- Sugito, Bambang. “OPTIMASI DISTRIBUSI TRANSPORTASI BAHAN BAKAR MINYAK (BBM) JENIS BIO SOLAR DI WILAYAH JAWA TENGAH,” 2022.
- Syam, Amir. “Analisa Kelebihan Tekanan Pada Saat Pembakaran Gas Berlebih

Pada Flare.” *JOURNAL OF MECHANICAL ENGINEERING, MANUFACTURES, MATERIALS AND ENERGY* 2, no. 2 (December 28, 2018): 67. <https://doi.org/10.31289/jmemme.v2i2.2111>.

WIRDA SARI, IKE. “Analisa K3 Listrik Pada Pemukiman Penduduk Menggunakan Metode Hazard Dan Operability Di Desa Jagong Jeget Aceh Tengah,” 2023.

Zayadi, Ahmad. “Otomatisasi Flame Trap Berbasis Sistem Pneumatik Pada Kendaraan Pengangkut BBM.” *Jurnal Teknologi Kedirgantaraan* 5, no. 2 (August 22, 2020). <https://doi.org/10.35894/jtk.v5i2.2>.