

DAFTAR PUSTAKA

- Martini, L. K. B., Farhaeni, M., & Candra, L. K. (2023). Peningkatan produksi dan pemasaran kelompok usaha jaje uli dan begina di desa panjer denpasar. *Jurnal Abdi Insani*, 10(3), 1678-1688.
- Kusumo, S. H. H., Siswadi, S., & Setyono, G. (2022). Pemberdayaan mesin teknologi tepat guna pembuat dan pengering mie pipih berkapasitas 5kg/jam untuk peningkatan produksi UKM di Gresik. *Pengabdian Masyarakat dan Inovasi Teknologi (DIMASTEK)*, 1(01), 23-28.
- Supriyadi, S., Widyarto, W. O., Saputra, D. M., Maulady, H., Sahrupi, S., Hasanah, A., & Nalhadi, A. (2023). Pendampingan Peningkatan Produktivitas Usaha Mikro Kecil dan Menengah Mie. *Wikrama Parahita: Jurnal Pengabdian Masyarakat*, 7(2), 309-314.
- Hidayat, E. P., Izhardaz, J. M., Raharjo, J., & Lubis, S. Perancangan mesin pemipih dan pemotongan adonan mie penggerak motor listrik.
- Kurniawan, A., & Yulisman, Y. (2020). Operasi motor listrik dengan sistem kendali star delta menggunakan plc zelio sr3b101fu. *Ensiklopedia of Journal*, 3(1), 1-6.
- Baliarta, I. N. G., Ardita, I. N., & Darmawa, P. (2020, November). Kontrol sawage pump system menggunakan plc (*smart relay* zelio tipe SR3 PACKBD). In *prosiding seminar nasional terapan riset inovatif (SENTRINOV)* (Vol. 6, No. 1, pp. 315-320).
- Widyamoko, D. S., Haryo, R. J. K., & Winarno, B. (2022). Sistem Koordinasi Pompa Air Untuk Mengatasi Banjir Berbasis Plc Dan Hmi. *JEECAE (journal of electrical, electronics, control, and automotive engineering)*, 7(2), 17-20.

- Widyadharma, A. P. W. (2022). Rancang Bangun Sistem Kontrol Pengaduk Adonan Roti Bluder Otomatis Berbasis PLC Dan HMI. JEECAE (Journal of Electrical, Electronics, Control, and Automotive Engineering), 7(1), 20-26
- Sidehabi, S. W., & Kadir, M. A. (2023, December). Aplikasi Sistem *Automatic Transfer Switch* (Ats) Dan Automatic Main Failure (Amf) Berbasis PLC Zelio *Smart Relay* SR3 B261Fu. In Prosiding Seminar Nasional Teknologi Industri (SNTI) (Vol. 10, No. 1, pp. 274-281)