

## DAFTAR PUSTAKA

- Novitasari, D. A. A., & Nirmala, D. T. I. (2018). Rancang Bangun Sistem Monitoring pada Limbah Cair Industri Berbasis Mikrokontroler dengan Antarmuka Website. *Coding Jurnal Komputer dan Aplikasi*, 6(3).
- Setiady, I. P., Ichsan, M. H. H., & Fitriyah, H. (2022). Purwarupa Sistem Monitoring dan Otomatisasi Air Limbah Industri Tekstil dengan Metode Fuzzy Logic Mamdani. *Jurnal Pengembangan Teknologi Informasi dan Ilmu Komputer*, 6(6), 2591-2601.
- Arafat, G. F., Wijayanto, A., & Prasetyo, N. A. (2022). Rancang Bangun Sistem Monitoring Pengolahan Limbah Cair Tahu Di Kabupaten Purbalingga Berbasis Internet of Things. *JURNAL MEDIA INFORMATIKA BUDIDARMA*, 6(3), 1329-1338.
- Fira Safitra, F., & Randika Saptianda, R. (2021). *SISTEM KONTROL DAN MONITORING LIMBAH CAIR KELAPA SAWIT BERBASIS IOT* (Doctoral dissertation, Politeknik Manufaktur Negeri Bangka Belitung).