

## **DAFTAR PUSTAKA**

- Cekmas, C. (2017). *Sistem Teknik Kendali*.
- Devi Yendrinof. (2022). *Analisis Dan Perancangan Sistem Inform*.
- Ginting, Rosnani, ikhsan siregar, terang ukur hs, ginting. (2016). *Perancangan Alat Penyadap Karet Di Kabupaten Langkat Sumatera Utara Dengan Metode Quality Function Deployment (QFD) Dan Model Kano*.
- Hanif2, H. S. dan. (2017). *Rancang Bangun Alat Bantu Sadap Karet Dengan November, 1–2.*
- Heri Andrianto, A. D. (2019). *Arduino Belajar Cepat Dan Pemograman*.
- Heri Andrianto, A. D. (2021). *Belajar cepat Dan Pemograman Edisi 2*.
- Laksono, H. D. (2016). *Sistem Kendali*.
- Muhamad Ismail1 dan Supijatno1\*. (2016). *Penyadapan Tanaman Karet (Hevea Brasiliensis Muel Arg) di kebun Sumbar Tengah,jember,jawa timur. 4 (3)(257–265)*.
- Muhammad Syahwil. (2017). *Panduan Mudah Simulasi dan Praktek*.
- Prabowo, M. (2019). *METODOLOGI PENGEMBANGAN SISTEM INFORMASI*.
- Rosa A.S. (2018). *Logika Algoritma dan Pemograman Dasar*.
- Santoso, H. (2017). *Monster Arduino Panduan Praktis Belajar Arduino untuk Pemula*.
- Sarosa, S. (2017). *Metodologi Pengembangan Sistem Informasi*.
- Sulianta, F. (2019). *Strategi Merancang Arsitektur Sistem Informasi Masa Kini*.
- Wicaksono, M. F. (2019). *Aplikasi Arduino Dan Sensor*.