

## **DAFTAR PUSTAKA**

- Blynk, 2017. *Blynk.* . <<https://www.blynk.cc/>> [Diakses 15 Juli 2022].
- Budianto, E. W. S., & Ramadiani, K. A. 2017. *Prototipe Sistem Kendali Pengaturan Suhu Dan Kelembaban Kandang Ayam Boiler Berbasis Mikrokontroler Atmega 328* . In Prosiding Seminar Nasional Ilmu Komputer dan Teknologi Informasi (Vol. 2, No. 2).
- Dharmawan, H. A. 2017. *Mikrokontroler: Konsep Dasar dan Praktis*. Universitas Brawijaya Press.
- Erliam, a. Y. 2016. *Sistem alarm dilarang parkir dengan notifikasi dan kendali melalui sms dengan air sebagai peringatan*. doctoral dissertation, politeknik negeri sriwijaya.
- Fadlilah, N. I., & Arifudin, A. 2018. *Pembuatan Alat Pendekripsi Gempa Menggunakan Accelerometer Berbasis Arduino*. Jurnal Evolusi.
- Herliana, A., & Rasyid, P. M. 2016. *Sistem Informasi monitoring pengembangan software pada tahap development berbasis web*. Jurnal Informatika, 3(1)
- K. Lingga Yana, K. Rihendra Dantes, dan N. Arya Wigraha. 2017 *Rancang Bangun Mesin Pompa Air Dengan Sistem Recharging*. Jurnal Jurusan Pendidikan Teknik Mesin (JJPTM)
- Mehta, M. 2015. *ESP8266: A Breakthrough in wireless sensor networks and internet of things*. International Journal of Electronics and Communication Engineering & Technology, 6(8), 7-11.
- Mido, A. R., & Sela, I. E. 2018. *Rancang bangun mesin otomatis penetas telur berbasis nodemcu dan android* . Doctoral dissertation, University of Technology Yogyakarta.
- Mulyadi ., 2016. *Sistem informasi akutansi*. Jakarta: Salemba Empat

Mulyani, Sri. 2016. *Metode Analisis dan Perancangan Sistem*. Bandung. Abdi Sistematika. ISBN : 978-979-19906-2-2.

Saleh, M., & Haryanti, M. 2017. *Rancang Bangun Sistem Keamanan Rumah Menggunakan Relay*. Jurnal Teknologi Elektro.

Silvia, A. F., Haritman, E., & Muladi, Y. (2014). *Rancang Bangun Akses kontrol Pintu Gerbang Berbasis Arduino Dan Android*. Electrans 2014, 1-10.