

DAFTAR PUSTAKA

- [1]. Salgues, B., 2018, Society 5.0: Industry of the Future, Technologies, Methods and Tools, Google Buku.
- [2]. Wasista, S., Setiawardhana, Saraswati, D.A., dan Susanto, E., 2019, Aplikasi InternetOf Things (IOT) Dengan Arduino Dan Android “Membangun Smart Home Dan Smart Robot Berbasis Arduino Dan Android”, Google Buku.
- [3]. Omkar Gaikwad, Prajwal Sp, Manas Kantimanhanti..
<https://www.citefactor.org/journal/pdf/RFID-Attendance-Using-RC522.pdf>
- [4]. DONI, Rahmad; RAHMAN, Maulia. Sistem Monitoring Tanaman Hidroponik Berbasis Iot (Internet of Thing) Menggunakan Nodemcu ESP8266.
- [5]. J. R. Mercer: Reliability of Solenoid Valves
- [6]. Gustomo. 2015. Pengenalan Arduino Dan Pemrogramannya. Bandung :Informatika Bandung
- [7]. Zain, Ruri Hartika. 2013. Sistem Keamanan Ruangan Menggunakan Sensor Passive InfraRed (PIR) Dilengkapi Kontrol Penerangan Pada Ruangan Berbasis Mikrokontroler Atmega8535 Dan Real Time Clock DS1307, Jurnal Teknologi Informasi dan Pendidikan, Vol. 6 No.