

## DAFTAR PUSTAKA

- [1] Anindya, S.F & Rachmat, H.H (2015). *Implementasi Sistem Bel Rumah Otomatis berbasis Sensor Ultrasonik*, 3(1), 65-66.
- [2] Solihat, S (2014). Ever lasting friends. Rangkaian Elektronika Bel Pintu Rumah. Diakses pada 20 Oktober 2021, dari <http://syifasolihat96.blogspot.com/2014/11/rangkaian-elektronika-bel-pintu-rumah.html>
- [3] Badi (2022). Thecityfoundry. Adaptor : Pengertian, Fungsi, Cara Kerja, Jenis Rangkaian. Diakses pada 28 Agustus 2022, dari <https://thecityfoundry.com/adaptor/>
- [4] Prima, B . *Perancangan Sistem Keamanan Rumah Menggunakan Sensor Pir (Passive Infra Red) Berbasis Mikrokontroler*, 1-3.
- [5] Alvian, R (2014). *Prototipe Penimbang Gula Otomatis Menggunakan Sensor Berat Berbasis Atmega16*. (Sarjana Teknik, Universitas Brawijaya, 2014). Diakses dari <https://www.neliti.com/publications/120030/prototipe-penimbang-gula-otomatis-menggunakan-sensor-berat-berbasis-atmega16>.
- [6] A. Choudhry, "How to use ESP32 Camera Module for Video Streaming and Face Recognition," 4 november, 2019. [Online]. <https://circuitdigest.com/microcontrollerprojects/how-to-use-esp32-camera-module-forvideo-streaming-and-face-recognition>
- [7] Karuniawan, A. Dan Cahyanti, I.Y (2013). *Hubungan antara Academic Stress dengan Smartphone Addiction pada Mahasiswa Pengguna Smartphone*, 2(1), 16-20.