

DAFTAR PUSTAKA

- [1] Purwiyanto, Cahya Vikasari, Dwi Novia Prasetyanti, Galih Mustiko Aji, “Nurse Call Otomatis Dengan Sensor Beat Per Minutes (BPM) Berbasis Internet Of Things (IOT)”, *Jurnal POLITEKNOLOGI*, Vol.18, No.2, 2019.
- [2] Ilham Sayekti, “Bel Pemanggil Berbasis Wireless Menggunakan Xbee”, *Jurnal Jteknologi*, Vol.2, No.3, Hal 174-180, 2013.
- [3] Muhammad Adharul Imron, “Desain Dan Implementasi Sistem Pemanggil Perawat Nirkabel Menggunakan ESP8266”, *Jurnal Teknik Elektro*, Vol.09, No.03, Hal 539-547, 2020.
- [4] Sofia Edriati, Liza Husnita, Erismar Amri, Ami A.Samudra, Nofrian Kamil, “Penggunaan Mit App Inventor Untuk Merancang Aplikasi Pembelajaran Berbasis Android”, *Jurnal pengabdian kepada masyarakat*, Vol.12, No.4, 2021
- [5] Sutono & Asri Nursoparisa, “Perancangan Sistem Kendali Automatisasi Control Debit Air Pada Pengisian Galon Menggunakan Modul Arduino”, *Jurnal Infromatika*, Vol.11, No.1, 2019.
- [6] Muchamad Chadiq Zakaria, Edy Kurniawan, Jawwad Sulthon H, “Sistem Monitoring Instrument Air Compressor (IAC) Berbasis SCADA dengan Komunikasi Modbus RTU RS-485”, *Jurnal J-Eltrik*, Vol.2, No.2, 2020.
- [7] Abdul Kadir, Aplikasi Arduino dan Sensor. Penerbit ANDI: Surakarta, 2018.
- [8] Eka Prastia, Arta Wijaya, Sukerayasa, “Rancang Bangun Monitoring Level Muka Air Tanah Di Perkebunan Lahan Gambut Menggunakan SMS Sebagai Pengirim Infromasi Data Berbasis Mikrokontroller”, *Jurnal SPEKTRUM*, Vol.6, No.1, 2019.
- [9] Efrianto, Ridwan, Imam Fahruzi, “Sistem Pengaman Motor Menggunakan Smartcard”, *Jurnal Integrasi*, Vol.8, No.1, 2016
- [10] M.Cahyadi, Emir Nasrullah, Agus Trisanto, “Rancang Bangun Catu Daya DC 1V- 20V Menggunakan Kendali P-1 Bebasis Mikrokontroller”, *Jurnal Rekayasa dan Teknologi*, Vol.10, No.2, 2016.