



DAFTAR PUSTAKA

- Ardilessi, & Giwang Kara, Jaka. (2015). Pengendalian Volume Tangki Menggunakan LabVIEW dan Arduino UNO. TELEKONTRAN, VOL. 3, NO. 2, OKTOBER 2015.
- Ainur Rafiq, Arif,. & Dwi Riyanto , Sugeng. (2016). SMART GARDEN MENGGUNAKAN ARDUINO UNO DAN LABVIEW. Seminar Nasional VokasidanTeknologi (SEMNASVOKTEK). Denpasar-Bali, 28 Oktober 2016.
- Anisah, Sudarno. (2019). PENGEMBANGAN SISTEM AKUISISI DATA MENGGUNAKAN NI cDAQ 91 BERBASIS LABVIEW. Sigma Epsilon,ISSN 0853-9103, Vol.23 No.1 Mei 2019.
- A El Hammoumi, S Motahhir, A Chalh, A El Ghzizal and A Derouich. (2019). Real-time virtual instrumentation of Arduino and LabVIEW based PV panel characteristics. IOP Conf. Series: Earth and Environmental Science 161 (2018) 012019.
- Benriwati Maharmi, Febri Ferdian, Fadhli Palaha. (2019). SISTEM AKUISISI DATA SOLAR CELL BERBASIS MIKROKONTROLER DAN LABVIEW. SainETIn (Jurnal Sain, Energi, Teknologi & Industri), Vol. 4 No. 1, Desember 2019, pp. 19 – 24.
- Bitter, Rick,. Mohiuddin, Taqi,. & Nawrocki,Matt.2007. LabVIEW Advanced Programming Techniques SECOND EDITION. Boca Raton : CRC Press Taylor & Francis Group.
- Naa , Christian Fredy., Padang , Elohansen., Handayani , Yolla Sukma., & Hendro (2015). Sistem Monitoring dan Kontrol Rumah Kaca berbasis Arduino, LabView dan Antarmuka Web. PROSIDING SKF 2015.
- Bagenda, Dadan Nurdin., & Rudati , Paula Santi. (2020). Akuisisi data menggunakan Labview dengan Arduino sebagai perangkat keras berbiaya rendah. GEMA TEKNOLOGI Vol. 20 No. 4 Periode Oktober 2019 - April 2020.
- Ehsani, Behzad.2016. Data Acquisition Using LabVIEW. Mumbai : Packt Publishing Ltd.
- Ihsan., & Aditya ,Angga Wahyu .(2021). Rancang Bangun Battery Monitoring System (BMS) berbasis LabVIEW. JURNAL TEKNOLOGI TERPADU VOL. 9 NO. 1, APRIL 2021.
- Rusmana, Dadang. (2020). Desain Sistem Data Logger Temperatur Berbasis LabVIEW 8.5. Incomtech, Vol 9, No.1 Juni 2020.

- Wardoyo , Siswo., Munarto , Ri., & Putra , Vicky Pratama. (2013). Rancang bangun data logger menggunakan Labview. JURNAL ILMIAH ELITE ELEKTRO, VOL. 4, NO. 1, MARET 2013:23-30.
- Travis, Jeffrey,. & Kring , Jim. (2006). LabVIEW for Everyone: Graphical Programming Made Easy and Fun, Third Edition. Indiana : Prentice Hall.
- S. Sumathi, S., & Surekha, P.2007.LabVIEW based Advanced Instrumentation Systems. Tamil N adu, India : Springer.
- W. LARSEN, RONALD.2011. LabVIEW for Engineers. New Jersey : Prentice Hall.
- Tim Fakultas Teknik,. Universitas PGRI Adi Buana Surabaya. Pedoman Skripsi. Surabaya : Fakultas Teknik Universitas PGRI Adi Buana Surabaya.