

DAFTAR PUSTAKA

- Casley, J., and D.K Kumar, 1989. The collection, analysis and use of monitoring and Evaluation data. A World Bank Publication.
- Hildick-Smith, Andrew. 2005. *Security for Critical Infrastructure SCADA Systems*. SANS Reading Room, GSEC Practical Assignment, Version 1.4c.
- Jogiyanto. 2006. *Konsep Dasar Pemrograman Bahasa C*. ANDI Yogyakarta. Yogyakarta.
- PT. PLN PERSERO. 2010. Buku 4 : *Standar Konstruksi Gardu Distribusi dan Gardu Hubung Tenaga Listrik*. Jakarta.
- PT. PLN PERSERO. 2010. *Buku Pedoman Pemeliharaan Remote Station SCADA*. Jakarta.
- Saptaji, Bambang Bayu. 2015. *Buku Mudah Belajar Mikrokontroller dengan Arduino*. Bandung.
- Aldy. 2021. *3 Cara Menambahkan Library Arduino dan Menggunakannya*. Diakses dari <https://www.aldyrazor.com/2020/05/library-arduino.html> pada 23 Juni 2021 Pukul 09:31
- Anonim. 2019. *Mengenal ESP32 Development Kit untuk IoT (Internet of Things)*. Diakses dari <https://www.ardutech.com/mengenal-esp32-development-kit-untuk-iot-internet-of-things/> pada 29 Juni 2021 pukul 19:40
- Espressif. 2021. *ESP32-S Series*. Diakses dari <https://www.espressif.com/en/products/devkits/esp32-devkitc/overview> pada 24 Juni 2021 pukul 22:54

Jimmy Sitepu. 2020. Mengenal Pin Out ESP32 Agar Tidak Salah Dalam Penggunaannya. Diakses dari <https://mikroavr.com/pin-out-esp32/> pada 24 Juni 2021 pukul 21:17

Saptaji, Bambang Bayu. 2015. *Cara Menambahkan Library Di Arduino dan Penggunaannya*. Diakses dari <http://saptaji.com/2015/07/09/cara-menambahkan-library-di-arduino-dan-penggunaannya/>