

DAFTAR PUSTAKA

- Arief Sadiman. (2002). *Media Pembelajaran dan Proses Belajar Mengajar, Pengertian Pengembangan dan Pemanfaatannya*, Jakarta: Raja Grafindo Persada.
- Arifin. (2006). *Ilmu Pendidikan Islam*. Jakarta : Bumi Aksara.
- Arduino. (2023, Februari 16). <https://docs.arduino.cc/hardware/nano>. Retrieved Februari 23, 2023, from Arduino.cc:
- Arsyad, Azhar. (1997). *Media Pembelajaran*. Jakarta: PT: Raja Grafindo Persada.
- Budiharto, Widodo, Achmad Jazidie, and Djoko Purwanto. "Indoor navigation using adaptive neuro fuzzy controller for servant robot." 2010 Second International Conference on Computer Engineering and Applications. Vol. 1. IEEE, 2010.
- Cekdin, C. d. (2013). *Rangkaian Listrik*. Yogyakarta: Andi Yogyakarta.
- Daryanto. (2010). *Media Pembelajaran*. Yogyakarta: Gavamedia.
- Endang Mulyatiningsih. (2013). *Metode Penelitian Terapan Bidang Pendidikan*. Bandung: Alfabeta.
- Iskandar Wiryokusumo. (2011). *Dasar-dasar Pengembangan Kurikulum*. Jakarta: Bum Aksara.
- Gagat Mughni Pradipta, D. (2016). Pembuatan Prototipe Sistem Keamanan Laboratorium. *Prosiding Seminar Nasional Fisika, Vol. 5*, 31-36.
- Helmi Guntoro, Y. S. (2013). *Rancang Bangun Magnetic Door Lock Menggunakan Keypad Dan. Electrans,, Vol.12*, 39-48.
- Kumparan News,. (2020, Maret). Retrieved Februari 23, 2023, from Kumparan.com: <https://kumparan.com/kumparannews/hadapi-revolusi-industri-4-0-apa-yang-harus-disiapkan-smk-1t3BGatSOVg/full>
- Lukman, Riza. (2017). *Trainer Mikrokontroler Sebagai Media Pembelajaran Sistem Kontrol Untuk Siswa Kelas Xi Program Keahlian Teknik Otomasi Industri Di Smknegeri 2 Kendali Skripsi, Universitasnegeri Yogyakarta*
- Munir, Muhammad. "Pengembangan media pembelajaran interaktif kompetensi dasar register berbasis inkuiri terbimbing." *Jurnal pendidikan teknologi dan kejuruan* 22.2 (2014): 184-190.
- Shiloh, M. B. (2022). *Getting Started With Arduino, 4th Edition* . Santa Rosa: Dale Daugherty
- Sudjana, Nana dan Ahmad Rivai. (2002). *Media Pengajaran*. Bandung: SinarBaru Algesindo.
- Sugiyanto. (2013). *Model-Model pembelajaran Inovatif*. Jakarta: Yuma.
- Sugiyono. (2016). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D*. Bandung: PT Alfabet.
- Sukardi. (2008). *Metodologi Penelitian Pendidikan, Kompetensi dan Praktiknya*. Jakarta : PT. Bumi Aksara
- Suprianto, L. A. (2017). Sistem Monitoring Arus Tidak Seimbang 3 Fasa Berbasis Arduino Uno. *Jurnal Teknik Elektro*, 213-221.