

DAFTAR PUSTAKA

- Anderson. (1994). *Selecting and Developing Media for Instruction*. (Y. Miarso, & dkk, Penerj.). Jakarta: Rajawali Pers.
- Arsyad, A. (2003). *Media Pembelajaran*. Jakarta: PT RajaGrafindo Persada.
- Arsyad, A. (2011). *Media Pembelajaran*. Jakarta: PT Raja Grafindo Persada.
- Arsyad, A. (2014). *Media Pembelajaran*. Jakarta: Rajawali Pers.
- Branch, R. M. (2009). *Instructional design: The ADDIE approach*. New York: Springer
- Juwanto, R. (2014). Media Pembelajaran Mikrokontroler AVR untuk Siswa Kompetensi Keahlian Teknik Audio Video SMK Negeri 2 Yogyakarta. Yogyakarta: e-journal, Lumbung Pustaka UNY. *Jurnal Pendidikan Teknik Elektronika*, 8-10.
- Luttmann, A. 1996. “*Physiological basis and concepts of electromyography in: Electromyography in ergonomics*”, edited by Shrawan Kumar and Anil Mital, *Institut fur Arbeitsphysiologie an der Universitat Dortmund*. Dortmund: Taulor & Francis Publishersporter.
- Nomiyasari, dkk. (2011). Perancangan Dan Pembuatan Modul Ecg Dan Emg Dalam Satu Unit Pc Sub Judul: Pembuatan Rangkaian Emg Dan Perangkat Lunak Emg Pada Pc. *EEPIS Final Project*.
- Permana, K. D. (2015). The Implementation of Jobsheet-Based Student Teams Achievement Division Learning Model to Improve Students Learning Outcomes. *Jurnal Pendidikan Teknologi dan Kejuruan*, Volume 23, No. 2, 152-162. Diakses dari <https://journal.uny.ac.id/index.php/jptk/article/view/13183/9673> pada tanggal 10 Mei 2019.
- Putro, S. H., & Suprpto. (2009). Aplikasi Robot Penentu Koordinat pada Perubahan Permukaan Dasar Sungai sebagai Media Pembelajaran Mata

Kuliah Hidrolika. *JPTK*, Vol. 18, No. 1, Hal. 7. Diakses dari <https://journal.uny.ac.id/index.php/jptk/article/view/7676/6616> pada tanggal 25 April 2019.

Sadiman, A. (2014). *Media Pendidikan: Pengertian Pengembangan dan Pemanfaatannya*. Jakarta: Rajawali Pers.

Sadiman, A. (2014). *Media Pendidikan: Pengertian Pengembangan dan Pemanfaatannya*. Jakarta: Rajawali Pers.

Sadiman, A. S., et al. (2003). *Media pendidikan pengertian, pengembangan dan pemanfaatannya*. Jakarta: Pustekom Dikbud dan PT RajaGrafindo Persada.

Saputra, A. W., dkk. (2010). Robot Lengan 3 DOF dengan input sinyal EMG. *EEPIS Final Project*.

Sloane, E., 2003, *Anatomi dan Fisiologi untuk Pemula*, Buku Kedokteran EGC, Jakarta.

Sudjana, N., & Rivai, A. (2002). *Media pengajaran*. Bandung: Sinar Baru Algesindo.

Trianto. (2010). *Mendesain Model Pembelajaran Inovatif-Progresif: Konsep, Landasan, dan Implementasinya pada Kurikulum Tingkat Satuan Pendidikan (KTSP)*. Jakarta: Kencana.

Wibowo, A. (2011). *Tugas Akhir Skripsi: Pengembangan Microcontroller ATMEGA8535 Learning Media Mata Pelajaran Teknik Kontrol Di Kelas XII Program Keahlian Teknik Audio Video SMK Negeri 2 Yogyakarta Tahun Ajaran 2010/2011*. Yogyakarta: Universitas Negeri Yogyakarta.