

DAFTAR PUSTAKA

- Arikunto, S. (2013). *Dasar-dasar Evaluasi Pendidikan*. Jakarta : Bumi Aksara.
- Arsyad, A. (2013). *Media Pembelajaran*. Jakarta: PT. RajaGrafindo Persada.
- Aunurrahman. (2009). *Belajar dan Pembelajaran*. Bandung: Alfabeta.
- Fewana. (2011). *Efektivitas Penggunaan Media Animasi Mekanisme Komponen Pneumatik pada Mata Pelajaran Dasar Kompetensi Kejuruan Teknik Mesin (DKKTM) Terhadap Hasil Belajar Siswa*. Bandung: Skripsi S1 JPTM FPTK UPI.
- Hake, R. R. (2002). *Relationship of individual student normalized learning gains in mechanics with gender, high-school physics, and pretest scores on mathematics and spatial visualization*. [Online]. Tersedia: <http://www.Physics.indiana.edu/~hake/PERC2002h-Hake.Pdf> [5 Oktober 2014].
- Irdam, R. Maulana. (2009). *Penerapan Media Animasi Dalam Pembelajaran DKKTM Untuk Meningkatkan Pemahaman Siswa Pada Standar Kompetensi Mengenal Proses Dasar Turbin*. Bandung: Skripsi S1 JPTM FPTK UPI.
- Kustandi, C. & Sutjipto, B. (2011). *Media Pembelajaran Manual Dan Digital*. Bogor: Ghalua Indonesia.
- Nana Sudjana dan Ahmad Rivai. (2007). *Teknologi Pengajaran*. Bandung: Sinar Baru Algensindo.
- Purnawan, dkk. (2004). *Pengembangan media pembelajaran otomasi untuk meningkatkan kualitas proses dan hasil belajar mahasiswa teknik mesin*. Proposal Penelitian Pembinaan dan Pengembangan Kelompok Bidang Keilmuan Fakultas Pendidikan Teknologi dan Kejuruan. Universitas Pendidikan Indonesia.
- Purnawan, dkk. (2012). *The Implementation Of Animation As A Mechanism Of Pneumatics Component Learning Media. Proceedings Of The 2nd UPI International Conference On Technical And Vocational Education And Training* (hlm. 202-207). Bandung: Faculty of Technology and Vocational Education Indonesia University of Education.

- Purwanto, N. (2002). *Psikologi Pendidikan*. Bandung: PT. Remaja Rosdakarya Offset.
- Purwanto, N. (2008). *Prinsip-prinsip dan Teknik Evaluasi Pengajaran*. Bandung: PT. Remaja Rosdakarya Offset.
- Ristianoro. (2012). *Studi Komparasi Penggunaan Media Animasi Dengan Media Gambar Terhadap Hasil Belajar Pada Mata Pelajaran Pneumatik*. Bandung: Skripsi S1 JPTM FPTK UPI.
- Rohani, A. (2004). *Pengelolaan Pengajaran*. Jakarta: PT. Rineka Cipta.
- Sanjaya, W. (2010). *Perencanaan Dan Desain Sistem Pembelajaran*. Jakarta: Kencana.
- Siregar. (2004). *Statistika Terapan Untuk Penelitian*. Jakarta: Grasindo.
- Smaldino, S.E.,dkk. (2011). *Instructional Technology & Media For Learning: Teknologi Pembelajaran Dan Media Untuk Belajar*. Jakarta: Kencana.
- Sudjana, N. (2004). *Tuntunan Penyusunan Karya Ilmiah*. Bandung: Sinar Baru Algensindo.
- Sudjana, N. (2010). *Penilaian Hasil Proses Belajar Mengajar*. Bandung: PT. Remaja Rosdakarya Offset.
- Sudjana, N. (2007). *Media Pengajaran*. Bandung: Sinar Baru Algensindo.
- Sugiyono. (2010). *Metode Penelitian Pendidikan (Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D)*. Bandung: Alfabeta.