

DAFTAR PUSTAKA

- Al-Idrus, S. Q. J., Hikmawati., & Wahyudi. (2015). Pengaruh Model Pembelajaran Berbasis Masalah Berbantuan Video Kartun Terhadap Hasil Belajar Fisika Siswa Kelas XI SMAN 1 Surkur Tahun Ajaran 2014/2015. *Jurnal Pijar MIPA*, 10(1).
- Arikunto, Suharsimi. (2015). *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Arsyad, A. (2009). *Media Pembelajaran*. (Jakarta: PT Raja Grafindo Persada).
- Azwar, S. (2016). *Reliabilitas dan Validitas*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar
- Benny A Pribadi. (2017). *Media Dan Teknologi Dalam Pembelajaran*, Jakarta: Kencana.
- Efendi, A. (2014). Pengembangan Media Pembelajaran Video Tutorial Kompetensi Tune Up Sepena Motor Untuk Meningkatkan Hasil Belajar Di SMK Negeri 7 Palembang. *Skripsi tidak dipublikasikan*. Universitas Sriwijaya.
- Ega Rima Wati, *Ragam Media Pembelajaran*, (Jakarta: Kata Pena, 2016).
- Eneng Muslihah, *Metode dan Strategi Pembelajaran*, (Jakarta: Haja Mandiri, 2014)
- Eril Syahmidi. 2012. “Pengembangan Media ELearning berbasis Video Mata Pelajaran Teknologi Informasi dan Komunikasi untuk Kelas XI Sekolah Menengah Atas”. *Tesis tidak diterbitkan*. Padang: Program Pascasarjana UNP Padang.
- Fathoni, A.S. (2016). Pengembangan Media Pembelajaran Video Tutorial Pada Mata Pelajaran Sistem Operasi Kelas X Multimedia SMK Negeri 6

- Surakarta Tahun Pelajaran 2015/2016. *Skripsi tidak dipublikasikan*. Universitas Sebelas Maret.
- Hamid, M.A. (2016). Pengembangan Instrumen Penilaian Hasil Belajar Siswa Berbasis TIK pada Pembelajaran Dasar Listrik Elektronika. *VOLT: Jurnal Ilmiah Pendidikan Teknik Elektro*, 1 (1),
- Jonathan Sarwono, *Metode Penelitian Kuantitatif Dan kualitatif* (Yogyakarta: Graha Ilmu, 2006)
- Lestari, Desi Sri, (2011), “Pengaruh Penggunaan Video Pembelajaran Terhadap Hasil Belajar Siswa Kelas X SMA N 1 Depok, Sleman Tahun Ajaran 2010/2011”, *Skripsi*, Program Studi Pendidikan Biologi, Fakultas Sains Dan Teknologi UIN Sunan Kalijaga Yogyakarta
- Madjid, A. (2015). *Penilaian Autentik: Proses dan Hasil Belajar*. Bandung: Remaja Rosdakarya
- Maiyena, S., & Venny, H. (2017). Praktikalitas Video Tutorial pada Matakuliah Eksperimen Fisika untuk Meningkatkan Keterampilan Proses Sains Mahasiswa. *Jurnal Ilmiah Pendidikan Fisika Al-BIRuNi*, 6(1).
- Rusman. (2016). *Model-Model Pembelajaran: Mengembangkan Profesionalisme Guru*. Jakarta: PT. Raja Grafindo.
- Rusman., Deni Kurniawan., Cepi Rivana. (2011). *Pembelajaran Berbasis Teknologi Informasi dan Komunikasi*. Jakarta: Raja Grafindo Persada
- Sadiman, A. (2014). *Media Pendidikan*. Jakarta: Raja Grafindo
- Sugiyono. (2016). *Statistika Untuk Penelitian*. Bandung: Alfabeta.
- Sugiyono. (2017). *Metode Penelitian Kualitatif, Kuantitatif, dan R&D*. Bandung: Alfabeta.

Suprihatiningsih, J. (2016). *Strategi Pembelajaran: Teori dan Aplikasi*. Yogyakarta: Ar-Ruzz Media.

Wanda, A. R. (2014). Pengembangan Media Video Pembelajaran Berbasis Masalah Materi Pecahan Pada Siswa Kelas IV Sekolah Dasar. *Pelangi Pendidikan*, 21(2).

Wina Sanjaya, *Strategi Pembelajaran Berorientasi Standar Proses Pendidikan*, (Jakarta: Kencana Prenada Media, 2011).