

DAFTAR PUSTAKA

- Alaydrus, M. (2014). *Modul Workshop Seminar Microwave Antena dan Propagasi*. Jakarta: Universitas Mercu Buana.
- Arikunto, S. (2009). *Menejemen Penelitian*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Arikunto, S. (2010). *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Arikunto, S. (2011). *Dasar-dasar Evaluasi Pendidikan*. Jakarta: Bumi Angkasa.
- Arsyad, A. (2007). *Media Pembelajaran*. Jakarta: PT. Raja Grafindo Persada.
- Arsyad, A. (2011). *Media Pembelajaran*. Jakarta: PT. Raja Grafindo Persada.
- Choirul. (2013). *Efektivitas Media Pembelajaran Menggunakan Model E-learning Berbasis Moodle untuk Meningkatkan Hasil Belajar Siswa (Studi Kasus Pada Mata Pelajaran Dasar-Dasar Elektronika Di SMK Negeri 2 Kota Cimahi)*. (Skripsi). Universitas Pendidikan Indonesia, Bandung.
- Daryanto. (1997). *Administrasi Pendidikan*. Jakarta: PT. Rineka Cipta.
- Departemen Pendidikan Nasional. (2003). *Undang-Undang Republik Indonesia No. 20 Tahun 2003 tentang Sistem Pendidikan Nasional*. Jakarta: Depdiknas.
- Dimiyati & Mudjiono. (2009). *Belajar dan Pembelajaran*. Jakarta: Rineka Cipta
- Djamaarah, B. S. & Zain, A. (2002). *Strategi Belajar Mengajar*. Jakarta: PT. Rineka Cipta.

Agus Setiawan, 2015

EFEKTIVITAS PENGGUNAAN MEDIA PEMBELAJARAN CST STUDIO SUITE UNTUK PRAKTIK PERANCANGAN FILTER ANALOG FREKUENSI TINGGI PADA PRAKTIKUM TELEKOMUNIKASI DI DEPARTEMEN PENDIDIKAN TEKNIK ELEKTRO (DPTE)

Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu | perpustakaan.upi.edu

- Fathoni, T. & Riyana, C. (2009). *Kurikulum dan Pembelajaran*. Bandung: Jurusan Kurtekpen FIP UPI.
- Fauzi, Y. (2012). *Rancang bangun BPF untuk aplikasi radar X-band menggunakan resonator mikrostrip hairpin dengan open stub dan square groove*. (Skripsi). Universitas Indonesia, Jakarta.
- Halim, Abdul, (2008). *Akutansi Keuangan Daerah*. Jakarta: Salemba Empat.
- Hamalik, O. (2008). *Proses Belajar Mengajar*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Hong, J. S. (2001). *Microwave Filter for RF/Microwave Applications*. New York: J. Wiley & Sons, Inc.
- Mutasimbillah, M. (2014). *Implementasi Media Perangkat Lunak Path Planning Tool Pada Kompetensi Dasar Konfigurasi Sistem Jaringan Akses Radio Bergerak/Mobile di SMK Unggulan Terpadu PGII Bandung*. (Skripsi). Universitas Pendidikan Indonesia, Bandung.
- Rohani, A. (1997). *Media Instruksional Edukatif*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Rusman. (2009). *Manajemen Kurikulum*. Bandung: Rajawali Pers.
- Sanjaya, W. (2010). *Strategi Pembelajaran Berorientasi Standar Proses Pendidikan*. Jakarta: Kencana.
- Savinainen, A. & Scott, P. (2002). *The Force Concept Inventory: a tool for monitoring student learning*. Physics Education 37.
- Sudjana, N. & Ibrahim M.A. (2010). *Penelitian Dan Penilaian Pendidikan*. Bandung: Sinar Baru Algensindo.

Agus Setiawan, 2015

EFEKTIVITAS PENGGUNAAN MEDIA PEMBELAJARAN CST STUDIO SUITE UNTUK PRAKTIK PERANCANGAN FILTER ANALOG FREKUENSI TINGGI PADA PRAKTIKUM TELEKOMUNIKASI DI DEPARTEMEN PENDIDIKAN TEKNIK ELEKTRO (DPTE)

Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu | perpustakaan.upi.edu

- Sudjana, N. (2011). *Penilaian Hasil Proses Belajar Mengajar*. Bandung: PT. Remaja Rosda Karya.
- Sudjiono, A. (2004). *Metode Penelitian Pendidikan*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya.
- Sugandi, A. dkk. (2000). *Belajar dan Pembelajaran*. Semarang: IKIP Press.
- Sugiyono. (2009). *Metode Penelitian Administrasi Dilengkapi dengan Metode R&D*. Bandung : CV Alfabeta.
- Sugiyono. (2012). *Metode Penelitian Kombinasi (Mixed Methods)*. Bandung: CV. Alfabeta.
- Sugiyono. (2012). *Statistika untuk Penelitian*. Bandung: CV. Alfabeta.
- Sukmadinata, N. S. (2005). *Metode Penelitian Pendidikan*. Bandung: PT. Remaja Rosdakarya.
- Suprpto, J. (2009). *Statistik Teori dan Aplikasinya*. Jakarta: Erlangga.
- Supriyanto, T. (2010). *Perancangan band pass filter untuk CPE m-wimax menggunakan filter aktif mikrostrip hairpin*. (Tesis). Universitas Indonesia, Jakarta.
- Tim Dosen Teknik Telekomunikasi UPI. (2014). *Jobsheet Praktikum Teknik Telekomunikasi I*. Universitas Pendidikan Indonesia, Bandung.
- Tim Dosen Teknik Telekomunikasi UPI. (2014). *Jobsheet Praktikum Teknik Telekomunikasi II*. Universitas Pendidikan Indonesia, Bandung.
- Tim Dosen Teknik Telekomunikasi UPI. (2014). *Jobsheet Praktikum Teknik Telekomunikasi III*. Universitas Pendidikan Indonesia, Bandung.

Agus Setiawan, 2015

EFEKTIVITAS PENGGUNAAN MEDIA PEMBELAJARAN CST STUDIO SUITE UNTUK PRAKTIK PERANCANGAN FILTER ANALOG FREKUENSI TINGGI PADA PRAKTIKUM TELEKOMUNIKASI DI DEPARTEMEN PENDIDIKAN TEKNIK ELEKTRO (DPTE)

Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu | perpustakaan.upi.edu

- Universitas Pendidikan Indonesia. (2010). *Kurikulum UPI*. Universitas Pendidikan Indonesia, Bandung.
- Universitas Pendidikan Indonesia. (2010). *Pedoman Akademik*. Universitas Pendidikan Indonesia, Bandung.
- Universitas Pendidikan Indonesia. (2014). *Pedoman Penulisan Karya Ilmiah*. Universitas Pendidikan Indonesia, Bandung.
- Usman, U. (2001). *Upaya Optimalisasi Belajar Mengajar*. Bandung: Remaja Rosdakarya.
- Warsita, B. (2008). *Teknologi Pembelajaran Landasan dan Aplikasinya*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Zhan, W. dkk. (2014). Experiential Learning of Digital Communication Using LabVIEW. *IEEE: Transaction on Education*, 57 (1). hlm. 34-40.

Agus Setiawan, 2015

EFEKTIVITAS PENGGUNAAN MEDIA PEMBELAJARAN CST STUDIO SUITE UNTUK PRAKTIK PERANCANGAN FILTER ANALOG FREKUENSI TINGGI PADA PRAKTIKUM TELEKOMUNIKASI DI DEPARTEMEN PENDIDIKAN TEKNIK ELEKTRO (DPTE)

Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu | perpustakaan.upi.edu