

DAFTAR PUSTAKA

- Anonim. (2003). Undang-undang Republik Indonesia Nomor 20 Tahun 2003 tentang Sistem Pendidikan Nasional
- Arifin, Zainal. (2011). Evaluasi Pembelajaran. Bandung: PT REMAJA ROSDAKARYA.
- Arikunto, Suharsimi. (2010). Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik. Jakarta: Rineka Cipta..
- Bigelow, John D. (2004). Using Problem-Based Learning to Develop Skills in Solving Unstructured Problems. Dalam Journal of Management Education [Online], Volume 28, 20 halaman. Tersedia: <http://jme.sagepub.com/content/28/5/591>. [25 Oktober 2017].
- Chin-Roemer, Robin., Ben DeCrease & Ricardo Gomez. Exploring e-learning development: studies of ICT access and educational usage in Latin America. Dalam Information Development [Online], 11 halaman. Tersedia: <http://idv.sagepub.com/content/27/4/280>. [25 Oktober 2017].
- Hamalik, Oemar. (1995). Kurikulum dan Pembelajaran. Jakarta: Bumi Aksara.
- Hermawanto, Kusairi, S. & Wartono. (2013). Pengaruh Blended Learning terhadap Penguasaan Konsep dan Penalaran Fisika Peserta Didik Kelas X. Dalam Jurnal Pendidikan Fisika Indonesia 9 [Online], 10 halaman. Tersedia: <http://journal.unnes.ac.id/nju/index.php/JPMFI/article/view/2582/2635>. [25 Oktober 2017]
- Jaya, Agus Risnan. (2013). Pengaruh Penerapan Blended Learning Berbasis Website Terhadap Peningkatan Kemampuan Pemahaman Dan Berpikir Logis Siswa SMA. Tesis SPS UPI. Tidak Dipublikasikan.

- Munir (2010). Kurikulum Berbasis Teknologi Informasi dan Komunikasi. Bandung: Alfabeta.
- Munir. (2012). Multimedia Konsep & Aplikasi dalam Pendidikan. Bandung: Alfabeta.
- Noer, Muhammad. (2012). Blended Learning Mengubah Cara Kita Belajar Di Masa Depan.[Online]. Tersedia: <http://www.muhammadnoer.com/2010/07/blended-learning-mengubah-cara-kita-belajar-di-masa-depan/> [17September2017]
- Pratt, John R. (2002). The Manager's Role in Creating a Blended Learning Environment. Dalam Home Health Care Management & Practice [Online], Volume 15: 5 halaman. Tersedia: <http://hhc.sagepub.com/content/15/1/76>. [25 Oktober 2017].
- Purwanto. (2011). Statistika Untuk Penelitian. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.
- Rusman. (2009). Teknologi Informasi dalam Komunikasi Pembelajaran. Universitas Pendidikan Indonesia. Bandung.
- Rusman, dkk. (2012). Pembelajaran Berbasis Teknologi Informasi dan Komunikasi. Bandung: Rajawali Pers.
- Rusefendi. (1998). Statistika Dasar. Bandung: UPI Press.
- Sjukur, Sulihin B. (2012). Pengaruh Blended Learning terhadap Motivasi dan Hasil Belajar Siswa Tingkat SMK. [online]. Tersedia: <http://journal.uny.ac.id/index.php/jpv/article/view/1043> [17September 2017]
- Sopianti, Yuli. (2014). Implementasi Model Pembelajaran Blended Learning Untuk Meningkatkan Kemampuan Pemahaman Konsep Siswa Sekolah Menengah Kejuruan (SMK) Skripsi Jurusan Pendidikan Fisika FPMIPA UPI. Tidak Dipublikasikan.
- Sudjana. (2005). Metoda Statistika. Bandung: Tarsita.

- Sugiyono. (2011). Metode Penelitian Pendidikan Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, Dan R&D. Bandung : Alfabeta
- Suherman, E & Kusuma, Ys. (1990). Petunjuk Praktis Untuk Melaksanakan Evaluasi Pendidikan Matematika. Bandung : Wijayakusuma.
- Sutopo, Ariesto Hadi. (2012). Teknologi Informasi dan Komunikasi dalam Pendidikan. Yogyakarta: Graha Ilmu.