

DAFTAR PUSTAKA

A. SUMBER BUKU

- Ahmadi. (1990). *Strategi Belajar Mengajar*. Semarang: Pustaka Setia
- Ahmadi. (1997). *Metode Pembelajaran Kualitatif*. Semarang : Pustaka Setia
- Ali, M., & Asrori, M. (2005). *Psikologi Remaja Perkembangan Peserta Didik*. Bandung : Bumi Aksara .
- Basleman, A., & Mappa, S. (2011). *Teori Belajar Orang Dewasa*. Bandung: PT. Rosda Karya.
- Depag RI (2001) *Metodelogi Pendidikan Agama Islam* . Jakarta : Depag RI
- Dimiyati. (2006). *Psikologi Pendidikan* . Jakarta : Depdiknas.
- Haris, M. (2007). *Belajar Mandiri*. surakarta : UNS Press.
- Hasbullah. (1999). *Kapita Selekta Pendidikan Islam* . Jakarta : Jakarta Raja Grfindo Persada
- Hasibun. (2004). *Proses Belajar Mengajar*. Bandung: Remaja Rosdakarya.
- J.Moleong, L. (2007). *Metodologi Penelitian Kualitatif*. Bandung : PT. Remaja Rosdakarya Offset.
- Munir. (2012). *Pembelajaran Jarak Jauh, berbasis teknologi dan informasi* .Bandung : Alfabeta
- Nazir, M. (1983). *Metode Penelitian* . Jakarta : Balai Aksara .
- Poerwadarminta (1999) *kamus besar bahasa indonesia*. Jakarta :Balai Pustaka
- Pramudia, J. R. (2013). *Belajar Sepanjang Hayat*. Bandung: Edukasia Press.
- Rusman. (2010). *Model-model Pembelajaran* . Jakarta: Rajawali.
- Saud, S.A (2011). *Inovasi Pendidikan*. Jakarta : Balai Pustaka
- Siahaan. (2002). *Metode dan Model Pembelajaran*. Bandung: Balai Aksara

- Siregar, E. (2008). *Mozaik Teknologi Pendidikan*. Jakarta: Kencana Prenada Media Group..
- Soekartawi. (2006). *Blended Learning Alternatif Model Pembelajaran Jarak Jauh Di Indonesia* . Yogyakarta : SEAMEO.
- Sudjana, D. (2010). *Manajemen Program Pendidikan (Untuk Pendidikan Nonformal Dan Pengembangan Sumber Daya Manusia)*. Bandung : Falah Production.
- Sudjana, D. (2010). *Pendidikan Nonformal (Wawasan, Sejarah Perkembangan, Filsafat, Teori Pendukung, Asas)*. Bandung: Falah Production .
- Sugiyono. (2011). *Metode Penelitian Pendidikan, Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif dan R & D*. Bandung: Alfabeta.
- Susilawati, D. (2009). *Proses Belajar Mandiri*. Bandung: Alfabeta
- Terbuka, U. (2004). *Pendidikan Jarak Jauh* . Jakarta: U-T.
- Walgito, B. (1997). *Pengantar Psikologi Umum* . Yogyakarta : Andi Offset.

B. SUMBER YURIDIS

- Undang-undang No 20 Tahun 2003 : *Sistem Pendidikan Nasional* .
- Peraturan Menteri Pendidikan Dan Kebudayaan RI No. 129 tahun 2014 :
peraturan homeschooling dan sekolah rumah
- Surat Keputusan Menteri Pendidikan Nasional No 107 Tahun 2001 :
Penyelenggaraan Pendidikan Jarak Jauh

C. SUMBER JURNAL

- Rizkiyah, A. (2015). Penerapan Blended Learning Dalam Meningkatkan Hasil Belajar Siswa Pada Mata Pelajaran Ilmu Bangunan Dikelas X SMKN 7 SURABAYA . *Kajian Pendidikan Teknik Bangunan* , 42.
- Sjukur, S. B. (2012). Pengaruh Blended Learning Terhadap Motivasi Belajar Dan Hasil Belajar Siswa Tingkat SMK. . *Jurnal Pendidikan Vokasi*, 370.
- Sugiarti, D. Y. (2009). Mengenal Homeschooling Sebagai Lembaga Pendidikan Alternatif . *Edukasia* , 13.
- Syarif, I. (2012). Model Blended Learning Terhadap Motivasi Dan Prestasi Belajar Siswa SMK. . *Jurnal Pendidikan Vokasi* , 5.

Afen Efendi, 2017

PENERAPAN METODE BLENDED LEARNING DALAM MENINGKATKAN KEMANDIRIAN BELAJAR PESERTA DIDIK

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

Sari, A.R (2013) Blended Learning Ditengah Masyarakat Era Digital. *Jurnal pendidikan akuntansi*, 34.

D. SUMBER LAIN

Badan pusat statistik tahun (2004) *Angka Melek Huruf dan Putus Sekolah*

<http://yuarta.blogspot.co.id/2011/03/tugas-kuliah-pendidikan-kewarganegaraan.html>
diakses pada tanggal 20 november 2016)

<http://www.ltimagazine.com/ltimagazine/article/articleDetail.jsp?id=167425>
diakses pada tanggal 12 november 2016

Carman J M. (2005) Blended Learning Design :five key ingredients . diunduh 13-november 2016 melalui <http://www.agilantlearning.com/pdf/Blended%20Learning%-20Design.pdf>

Tang, Xian, dkk, (2008), <http://www.StudyonTheApplicationofBlendedLearningInTheCollegeEnglishCourse.pdf>. Journal IEEE.diakses pada tanggal 13 november 2016

Ayala, Gerardo, dkk., (2008), <http://www.TowardsComputationalmodelforMobileLearningObjects>, Journal IEEE. Diakses Pada Tanggal 12 November 2016