

## DAFTAR PUSTAKA

- Ahmad dan Supriyono., (2004), *Psikologi Belajar*, Rineka Cipta, Jakarta
- Abdurrahman, M., (2010), *Pendidikan Bagi Anak Berkesulitan Belajar*, Rineka Cipta, Jakarta.
- Arikunto, Suharsimi., (2006), *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik*, Rineka Cipta, Jakarta.
- Arikunto, Suharsimi., (1993), *Dasar-Dasar Evaluasi Pendidikan*, Bumi Aksara, Jakarta.
- Bahrudin dan Wahyuni., (2015), *Teori Belajar & Pembelajaran* , Ar-Ruzz Media , Yogyakarta
- Dalyono , M., (2010), *Psikologi Pendidikan* , Rhineka Cipta , Jakarta
- DePorter dan Hernacki., (2011), *Quantum Learning : Membiasakan Belajar Nyaman dan Menyenangkan*, Kaifa, Bandung.
- Hasrul, (2009)., *Pemahaman Tentang Gaya Belajar* , Jurnal MEDTEK, 1 (2) , 1-9
- Ismawati dan Umayu, (2012), *Belajar Bahasa di Kelas Awal*, Ombak, Yogyakarta
- Khanifatul, (2013), *Pembelajaran Inovatif: Strategi Mengelola Kelas Secara Efektif Dan Menyenangkan*, Ar-Ruzz Media, Jakarta.
- Lestari, A, dkk., (2012), *Penerapan Strategi Pembelajaran Matematika Berbasis Gaya Belajar Vak (Visual,Auditorial,Kinestetik)*, Jurnal Pendidikan Matematika, 1(1), 1-7.
- Mardianto., (2012), *Psikologi Pendidikan*, Perdana Publishing, Medan
- Nurhayati, Nunung, (2011), *Biologi Bilingual Untuk SMA/MA Kelas XI*, Yrama Widya, Bandung.
- Nzesei, M., 2015, A Correlation Study Between Learning Styles And Academic Achievement Among Secondary School Students In Kenya, University Of Nairobi
- Purwanto., (2006), *Psikologi Pendidikan*, PT Remaja Rosdakarya, Bandung
- Prawihartono dan Hidayati., (2013), *Konsep dan Penerapan Biologi SMA/MA Kelas XI*, Bumi Aksara, Jakarta.
- Rachmawati Z dan Joko., (2013), *Pengaruh Model Pembelajaran Berdasarkan Masalah Dan Gaya Belajar (Visual, Auditori Dan Kinestetik) Terhadap Hasil Belajar Siswa Pada Mata Diklat Rangkaian Listrik Di Smkn 1 Cerme Gresik*. Jurnal pendidikan teknik elektro 2 (2),677 – 683.

- Rusman., (2013), *Belajar dan Pembelajaran Berbasis Komputer Mengembangkan Profesionalisme Abad 21*, Alfabeta cv, Bandung.
- Rose dan Nichall., (2015), *Revolusi Belajar Accelerated Learning For the 21<sup>s</sup> Century*, Nuansa Cendekia, Bandung.
- Sari, A., (2014) , *Analisis Karakteristik Gaya Belajar Vak (Visual, Auditorial, Kinestetik) Mahasiswa Pendidikan Informatika Angkatan 2014* , *Jurnal Ilmiah Edutic* , 1(1),1-12.
- Siagian, S dan Paimin Tanjung, 2012 , *Pengaruh Strategi Pembelajaran dan Gaya Belajar Terhadap Hasil Belajar Ipa Kelas VIII Siswa Smp Negeri 1 Dolok Panribuan* , *Jurnal Teknologi Pendidikan* , 5 (2), 1-20.
- Sudarisman , S, (2015) , *Memahami Hakikat Dan Karakteristik Pembelajaran Biologi Dalam Upaya Menjawab Tantangan Abad 21 Serta Optimalisasi Implementasi Kurikulum 2013* , *Jurnal Florea* , 2 (1),29-35.
- Sudjana, (2001), *Metoda Statistika*, Tarsito, Bandung
- Sudijono, A., (2010), *Statistika Pendidikan*, Raja Grafindo Persada, Jakarta.
- Sagala, S., (2009) , *Konsep dan Makna Pembelajaran* , Alfabet cv , Bandung.
- Slameto, (2013), *Belajar dan Faktor-faktor yang Mempengaruhinya*, Rhineka Cipta, Jakarta.
- Surbakti, Y,R, (2010), *Paradigma Pembelajaran Sejarah Berbasis Konstruktivisme*, Spps 24 (1),6-23.
- Sriyanti, L., (2013), *Psikologi Belajar*, Ombak, Yogyakarta
- Subini, N, (2015), *Rahasia Gaya Belajar Orang Besar*, Javalitera, Jogjakarta
- Sanjaya, W, (2008), *Perencanaan dan Desain Sistem Pembelajaran*, Kencana, Jakarta.
- Uno, B, Hamzah, (2008), *Orientasi Baru dalam Psikologi Pembelajaran*, PT Bumi Aksara, Jakarta.
- Winkel, W,S, (1987) , *Psikologi Pengajaran* , Gramedia , Jakarta
- Wulandari, E, Fitria, (2011) , *Pengembangan Media Pembelajaran Biologi Smp Berbasis Komputer Bahan Kajian Sistem Saraf Dan Sistem Indera Pada Manusia* , *Jurnal Pedagogia* 1(1),99-109.