

DAFTAR PUSTAKA

- Arikunto, Suharsimi. 2013. *Dasar-Dasar Evaluasi Pendidikan*. Jakarta: PT Bumi Aksara
- Dimiyati dan Mujiono. 2013. *Belajar dan Pembelajaran*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Djamarah, Bahri, Syaiful dan Aswan Zain. 2013. *Strategi Belajar Mengajar*. Jakarta : Rineka Cipta
- Eisenkraft, A. (2013). Expanding the 5 E Model A purposed 7 E model emphasizes “transfer of learning ” and the importance of eliciting prior understanding. Published by the National Science Teachers Association, 1840 Wilson Blvd. Arlington. VA 22201-3000.
- Harahap, Sofyan Syafri. 2013. *Teori Akuntansi*. Depok: PT Raja Grafindo Persada
- Huang, Kuan-jhen, et al. 2008. “*Embedding Mobile Techonology To Outdoor Natural Science Learning Based On the 7E Learning Cycle*”. http://sgraf.athabascau.ca/publications/huang_liu_graf_lin_EdMedia08.pdf (25 April 2015)
- Imaniyah, Izzah. et al. (Juni 2015).”Pengaruh Model Pembelajaran *Learning Cycle 7E* Terhadap Hasil Belajar Fisika SMA”, *Jurnal Penelitian & Pengembangan Pendidikan Pendidikan Fisika. Vol.1.No.1* p-ISSN:2461-0933/ e-ISSN:2461-1433
- Jihad, Asep. 2013. *Evaluasi Pembelajaran*. Yogyakarta: Multi Pressindo.
- Kusnadi, dkk. 2014. *Pengantar Akuntansi Keuangan*. Jakarta: PT. Grafindo
- Lubis, Effi Aswita. 2015. *Strategi Belajar Mengajar*. Medan: Perdana Publishing
- Makruf, Sandy.2017.Kas kecil.www.akuntansilengkap.com.(diakses tanggal 23/05/2016.Pukul 7:06)
- Mulyasa. 2013. *Pengembangan dan Implementasi Kurikulum 2013*. Bandung: Remaja Rosdakarya
- Ngalimun. 2014. *Strategi dan Model Pembelajaran*.Yogyakarta: Aswaja Pressindo
- Rawa, Natalia. et al. (Juni 2016).”Pengembangan Perangkat Pembelajaran Berbasis Model *Learning Cycle-7E* Pada Materi trigonometri untuk Meningkatkan Kemampuan Koneksi Matematis Siswa”, *Jurnal Pendidikan. Vol.1.No.6* EISSN:2502.471X

- Shoimin, aris. 2014. *68 Model Pembelajaran Inovatif Dalam Kurikulum 2013*. Yogyakarta: AR-RUZZ MEDIA
- Slameto. 2010. *Belajar dan faktor-faktor yang Mempengaruhinya*. Jakarta: Rineka Cipta
- Sukandi, Ujang. 2011. *Pembelajaran Konvensional*. Surakarta: Panitia Sertifikasi
- Sudijono, anas. 2011. *Evaluasi Pendidikan*. Jakarta: Rajawali Pers
- Sudjana. 2014. *Metoda Statistika*. Bandung: Tarsito Bandung
- Sugiono. 2011. *Statistika Untuk Penelitian*. Bandung: ALFABETA
- Supriatin, 2012. *Penerapan Model Pembelajaran Learning Cycle 7E Dengan Strategi Team Pair Solo Untuk Meningkatkan Motivasi Dan Hasil Belajar Akuntansi Siswa Kelas XII Is1 Sma Negeri 1 Selesai Tahun Pelajaran 2012/2013*. www.digilib.unimed.ac.id (21 April 2015)
- Susanto, ahmad. 2014. *Teori Belajar Pembelajaran*. Jakarta: Penerbit KENCANA
- Sylvia, Farantika. 2014. *Pengaruh Penggunaan Model Pembelajaran Learning Cycle 7E terhadap Peningkatan Pemahaman Siswa dalam Materi Pembelajaran Sejarah Kelas X SMA Tri Sukses Natar*, www.digilib.unila.ac.id (29 April 2015)
- Yadiati, Winwin. 2013. *Teori Akuntansi Suatu Pengantar*: Jakarta: Prenada Group.
- Reswari, Grahita Putri. 2012. *Penerapan model pembelajaran Learning Cycle 7E untuk Meningkatkan Keterampilan Proses sains dan Prestasi Belajar Siswa*. www.repository.upi.edu (25 April 2015)
- Rusman, Toddy. 2013. *Aplikasi Statistik Penelitian Dengan SPSS*. Bandar lampung.
- Eisenkraft, Artur, 2003 “*Expanding The 5E models: A Purposed 7E models Understanding*”. The science Teacher Vol. 70 No. 6. <http://www.its-about-time.com/htmls/ap/eisenkraftst.pdf> (25 April 2015)
- Qulud, dkk. (2015). *Penerapan Model Pembelajaran Learning Cycle 7E Untuk Meningkatkan Kemampuan Literasi Sains Siswa Pada Konsep Sistem Reproduksi Kelas XI Di SMA Negeri 1 Arjawinangan*. Scientiae Educatia. Vol 5 No. 1