

DAFTAR PUSTAKA

- Apriani, D., A, Sujana., & Kurnia. (2016). *Penerapan Model Pembelajaran Learning Cycle Pada Materi Perubahan Sifat Benda Untuk Meningkatkan Hasil Belajar Siswa*. Jurnal Pena Ilmiah. 1: 781-790.
- Arifin, Z. (2013). *Evaluasi Pembelajaran*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya.
- Arikunto, S. (2012). *Dasar-Dasar Evaluasi Pendidikan*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Djamarah, S.B. (2010). *Guru dan Anak Didik Dalam Interaksi Edukatif Suatu Pendekatan Teoritis dan Psikologis*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Karli, H., & M, S, Yuliaratiningsih,. (2002). *Implementasi Kurikulum Berbasis Kompetensi 2*. Bandung: Bina Media Informasi.
- Kemmis, S, dan Robin Mc Taggart. (1982). *The Action Research Planner*. Vivtoria: Deakin University Victoria.
- Majid, A. (2013). *Strategi Pembelajaran*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya.
- Mulyasa. (2009). *Pengembangan Implementasi Kurikulum 2013*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya.
- Ngalimun. (2017). *Strategi Pembelajaran*. Yogyakarta: Parama Ilmu.
- Rusman. (2011). *Model-model Pembelajaran Mengembangkan Profesionalisme Guru*. Jakarta: PT. Raja Grafindo Persada.
- Samatowa, U. (2011). *Pembelajaran IPA di Sekolah Dasar*. Jakarta: PT Indeks.
- Sudjana, N. (2013). *Penilaian Hasil Proses Belajar Mengajar*. Bandung: Rosdakarya.
- Sumarni, W. (2010). *Penerapan Learning Cycle Sebagai Upaya Meningkatkan Keterampilan Generik Sains Inferensia Logika Mahasiswa Melalui Perkuliahan Praktikum Kimia Dasar*. Jurnal Inovasi Pendidikan Kimia. 4: 521-531.
- Susanto, A. (2015). *Teori Belajar & Pembelajaran di Sekolah Dasar*. Jakarta: Kencana
- Suyadi. (2012). *Panduan Penelitian Tindakan Kelas*. Jogjakarta: DIVA Press

- Shoimin, A. (2014). *68 Model Pembelajaran Inovatif dalam Kurikulum 2013*. Yogyakarta: Ar-Ruzz Media.
- Syah, M. (2014). *Psikologi Pendidikan Dengan Pendekatan Baru*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya Offset.
- Tuna, A. & A, Kancar. (2013). *The Eeffect of 5E Learning Cycle Model In Teaching Trigonometry On Students' Academic Achievement and The Permanencee of Their Knowledge*. International Journal on New Trends' in Education. 4: 73-87.
- Wena, M. (2010). *Strategi Pembelajaran Inovatif Kontemporer*. Jakarta: PT Bumi Aksara.
- Widoyoko, E. P. (2017). *Teknik Penyusunan Instrumen Penelitian*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.
- Yeni, N., E. P, Suryabayu., & T, Handayani,. (2017). *The Effect of Teaching Model 'Learning Cycle 5E' Toward Students' Achievement in Learning Matematic at X Years Class SMA Negeri 1 Banuhampu 2013/2014 Academic Year*. Journal of Physics: 1-5.
- Zaini, H., B, Munthe., & A. S, Aryani,. (2008). *Strategi Pembelajaran Aktif*. Yogyakarta: Pustaka Insan Madani