

DAFTAR PUSTAKA

- Anam, Khoerul. (2015). *Pembelajaran Berbasis Inkuiri*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar
- Arikunto, Suharsimi. (2013). *Prosedur Penelitian*. Jakarta: PT Rineka Cipta
- Campbell, David. (1989). *Mengembangkan Kreativitas*. Yogyakarta : Kanisius
- Chotimah, Chusnul dan Faturrohman, Muhammad. (2018). *Paradigma Baru Sistem Pembelajaran*. Yogyakarta : Ar-Ruzz Media
- Dennis, Fitriyan. (2009). *Berfikir Kreatif*. Essensi
- Gani, Andi. (2014). *Understanding Entreprneurship*. Malang : UB Press
- Herdiana, Heris, dkk. (2017). *Hard Skill dan Soft Skill Matematika Siswa*. Bandung : PT. Refika Aditama
- Huda, Miftahul. (2015). *Model-model Pengajaran dan Pembelajaran*. Yogyakarta : PustakaPelajar
- Joenady, Abdul Muis. (2018). *Guru Asyik, Murid Fantastik*. Yogyakarta : Diva Press
- Ormod, J.E. (2009). *Education Psychology, Developing Learners*. Ohio : Carlishe Communication
- Panjaitan, A. H., & Surya, E. CREATIVE THINKING (BERPIKIR KREATIF) DALAM PEMBELAJARAN MATEMATIKA.
- Salamah, Chomaidi. (2018). *Pendidikan Dan Pengajaran : Strategi Pembelajaran Sekolah*. Jakarta : PT Grasindo
- Santoso, A. (2010). *Studi Deskriptif Effect Size Penelitian-Penelitian Di Fakultas Psikologi Universitas Sanata Dharma*. Jurnal Penelitian, 14(1).
- Shoimin, Aris. (2014). *68 Model Pembelajaran Inovatif Dalam Kurikulum 2013*. Yogyakarta:Ar-Ruzz Media.
- Siswono, T. Y. (2005). Upaya meningkatkan kemampuan berpikir kreatif siswa melalui pengajuan masalah. *Jurnal Pendidikan Matematika dan Sains*, 10(1), 1-9.
- Siswono, T. Y. (2004). Mendorong Berpikir Kreatif Siswa Melalui Pengajuan Masalah (Problem Posing). *Makalah dipresentasikan pada Konferensi Nasional Matematika XI, Universitas Udayana Denpasar*, 23-27.
- Sudaryono. (2017). *Metodologi Penelitian*. Jakarta : PT. Raja Grafindo Persada
- Sugiyono. (2015). *Metode Penelitian Pendidikan*. Bandung : Alfabeta

- Syagala, Syaeful. (2014). *Konsep dan Makna Pembelajaran*. Bandung : Alfabeta
- Tawil, Liliyasi. (2013). *Berpikir Kompleks Dan Implementasi Dalam Pembelajaran IPA*. Makassar : Universitas Negeri Makasar
- Thomas, A., G., dan Small, B. (2000). High order thinking – It's Hot. <http://cdl.org/resorce-library/pdf/feboophot.pdf>
- Wijayanti, F. (2014). *Pengembangan LKS IPA berbasis multiple intelligences pada tema energi dan kesehatan untuk meningkatkan kemampuan berpikir kreatif siswa* (Doctoral dissertation, Universitas Negeri Semarang).
- Yani, Ahmad dan Ruhimat Mamat.(2018). *Teori Dan Implementasi Pembelajaran Sainifik Kurikulum 2013*. Bandung : PT Riefka Aditama