

DAFTAR PUSTAKA

- Andi Prastowo.(2011). *Metode Penelitian Kualitatif dalam Perspektif Rancangan Penelitian*. Jogjakarta. Ar-Ruzz Media.
- Andi Prastowo. (2012). *Panduan Kreatif Membuat Bahan Ajar Inovatif*. Yogyakarta: Diva Press.
- Andi Prostowo. (2014). *Panduan Kreatif Membuat Bahan Ajar Inovatif*. Yogyakarta: Diva Press.
- Agus, Setiawan. (2006). *Pengantar Statistika.Graha Ilmu*, Yogyakarta.
- Asyari, Muslichah. 2006. *Penerapan Sains Teknologi Masyarakat Dalam Pembelajaran Sains di SD*. Depdiknas Dirjen Dikti Direktorat Ketenagaan.
- Asy'ari, Muslichah. (2006). *Penerapan pendekatan sains teknologi masyarakat dalam pembelajaran sains di Sekolah Dasar*. Yogyakarta. Universitas Sanata Darma.
- BNSP. 2006. Permendiknas RI No 22 Tahun 2006 Tentang Standar Isi untuk Santuan Pendidikan Dasar dan Menengah. Jakarta.
- Borg, W.R. & Gall, M.D. Gall (1983). *Educational Research: An Introduction Fiffh Edition*. New York: Logman.
- Budiyono, A., & Hartini.(2016). Pengaruh Model Pembelajaran Inkuiri Terbimbing Terhadap Keterampilan Proses Sains Siswa SMA.*Jurnal Pemikiran Penelitian Pendidikan Dan Sains*,4(2), 141-149.
- Conny R. Semiawan. (2008). *Kreativitas Anak Usia Dini*. Jakarta: Macan Jaya Cemerlang.
- Daryanto. (2013). *Inovasi Pembelajaran Efektif*. Bandung: Yrma Widya
- Depdiknas.(2008). *Kurikulum Tingkat Satuan Pendidikan*. Jakarta: Dikmenum. Depdiknas.
- Doni & Andi. 2008. *Komunikasi Data*, Andi Offset, Yogyakarta.
- Fowler, C."Learners, Learning Literacy and the Pedagogy of E-learning", Digital Literacies For Learning, London: Facet Publ. 2006
- Gulo, W. 2002.*Metode Penelitian*. Jakarta: PT. Grasindo.
- Mulyasa. 2011. *Manajemen Berbasis Sekolah, Konsep, Strategi dan Implementasi*. Bandung PT Remaja Rosdakarya.

- Nana Syaodih Sukmadinata. 2012. *Metode Penelitian Pendidikan*. Bandung. PT. Remaja Rosdakarya.
- Nash, P.W. 2006. *Essential of Psychology*. 4 th ed. California: Wadsworth Publissing.
- Prantalo, 2012. *Pengaruh Penggunaan Model Pembelajaran Inkuiri (inquiry) Terhadap Hasil Belajar IPA Bagi Siswa Kelas V Semester II SD Negeri Manggihan Kecamatan Getasan Tahun Pelajaran 2011/2012*. Skripsi Universitas Kristen Satya Wacana Salatigo.
- Prabowo, C., Ibrohim, & Saptasari, M. (2016). Pengembangan Modul Pembelajaran Inkuiri Berbasis Laboratorium Virtual. *Jurnal Pendidikan*, 1(6), 1090-1097
- Rudi, Susilana. Cepi, Riyana. 2008. *Media pembelajaran*. Bandung: CV Wacana Prima.
- Sanjaya, W 2014. *Strategi pembelajaran berorientasi standar proses pendidikan*. Jakarta: Kencana Prenada Media Group.
- Samantowa, Usman. 2016. *Pembelajaran IPA di Sekolah Dasar*. Jakarta: PT. Indeks Permata Pri Media.
- Sagita, R., Azra, F., & Azhar, M. (2017). Pengembangan Modul Konsep Mol Berbasis Inkuiri Dengan Penekanan Pada Interkoneksi Tiga Level Representasi Kimia Untuk Kelas X SMA. *Jurnal Eksakta Pendidikan*, 1(2), 25-32.
- Shoimin, A. (2016). *68 Model Pembelajaran Inovatif Dalam Kurikulum 2013*. Yogyakarta: Ar-Ruzz Media.
- Sumantri, Mulyani dan Permana Johar. 1998/1999. *Strategi Belajar Mengajar*. Jakarta: Proyek Pendidikan Guru Sekolah Dasar. Dirjen Dikti, Depdikbud.
- Sukmadinata, Nana Syaodih, 2007. *Metode Penelitian Pendidikan*. Bandung: Rosdakarya.
- Syaiful Sagala. 2014. *Konsep dan makna pembelajaran*. Bandung: Alfabeta.
- Triatno, (2007). *Model-model pembelajaran inovatif berorientasi konstruktivistik*. Prestasi pusat: jakarta.
- Trianto. (2009). *Mendesain Model Pembelajaran Inovatif-progresif*. Jakarta: Kencana Prenada Media Group.
- Yuza, A., & Darwianis. (2017). Pengembangan Modul Berbasis Penemuan Terbimbing Pada Perkuliahan Pembelajaran Matematika II. *Jurnal Of Education Scienties*, 1(1), 90-106.