

DAFTAR PUSTAKA

- Arsyad, A. (2011). *Media Pembelajaran*. Jakarta: PT Raja Grafindo Persada.
- Arikunto, S. (2010). *Dasar-Dasar Evaluasi Pendidikan*. Yogyakarta: Bumi Aksara
- Azizah, N. & Khanafiyah, S. (2014). Pengaruh Komik Sains dalam Pembelajaran IPA terhadap Pengembangan Karakter Siswa di Kecamatan Semarang Tengah. *UNNES Physics Education Journal*, 3(3), hlm. 34-42. [Online] Tersedia dari <http://journal.unnes.ac.id/sju/index.php/upej/article/view/1379>
- Barisci, Salih., dkk (2010). Pre-Service Elementary Teachers' Views on Concept Cartoons: A Sample from Turkey. *Middle-East Journal of Scientific Research*, 5 (2), hlm. 91-97.
- Barlia, L. (2009). *Teori Pembelajaran Sains di Sekolah Dasar*. Subang: Royyan Press.
- Dimiyati & Mudjiono. (2006). *Belajar dan Pembelajaran*. Jakarta : PT Rineka Cipta
- Kamus Besar Bahasa Indonesia. [Online] Tersedia dari <http://kbbi.web.id/komik>
- Keogh, B & Naylor, S. (1999). Concepts Cartoon, Teaching and Learning in Science: an Evaluation. *International Jurnal of Education*, 21(4), hlm. 431-446.
- Kamus Besar Bahasa Indonesia. [Online] Tersedia dari <http://kbbi.web.id/paham>
- Liberty. (2013). *Buku Ajar Mata Kuliah Statistik* Yogyakarta : Idea Press.
- Naution, N., dkk. (2005). *Pendidikan IPA di SD*. Jakarta: Universitas Terbuka.
- Nurgiyantoro, B. (2005). *Sastra Anak Pengantar Pemahaman Dunia Anak*. Yogyakarta : Gadjah Mada University Press.
- Riduwan. (2006). *Dasar-dasar Statistika*. Bandung: Alfabeta.
- Suprijono, A. (2015). *Cooperative Learning, Teori dan Aplikasi PAIKEM*. Yogyakarta: Pustaka Belajar.
- Sukmadinata, N. S. (2011). *Landasan Psikologi Proses Pendidikan*. Bandung : PT Remaja Rosdakarya.

- Sudjana, N. (2011). *Penilaian Hasil Proses Belajar Mengajar*. Bandung : PT Remaja Rosdakarya.
- Sudjana, N., & Rifai, A., (2011). *Media Pengajaran*. Bandung: Sinar Baru Algensindo.
- Sujana, A. (2009). Peta Konsep (*concept map*) dalam Pembelajaran Sains: Studi Peta Siswa Kelas V Sekolah Dasar. *Jurnal Pendidikan Dasar*. 12 hal 3-5
- Sudjino, A. (2011). *Pengantar Evaluasi Pendidikan*. Jakarta : PT Raja Grafindo Persada.
- Sugiyono. (2012). *Cara Mudah Menyusun Skripsi, Tesis, dan Disertasi*. Bandung : Alfabeta.
- Sugiyono. (2014). *Statistika untuk Penelitian*. Bandung : Alfabeta.
- Sugiyono. (2015). *Metode Penelitian Pendidikan Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, dan R & D*. Bandung : Alfabeta.
- Sulastri, A., dkk. (2015). Peningkatan Hasil Belajar Siswa dalam Pembelajaran Ilmu Pengetahuan Alam dengan Menggunakan Media Gambar di Kelas III. [Online] Tersedia dari <http://jurnal.untan.ac.id/index.php/jpdpb/article/view/13145>
- Tatalovic, M. (2009). Science Comics as a Tools for Science Education and Communication: a Brief : Exploratory Study. *Journal Of Science Communication*, 1(1), hlm. 1-2.
- Taniredja, T & Mustafidah, H. (2014). *Penelitian Kuantitatif, Sebuah Pengantar*. Bandung : Alfabeta.
- Waluyanto, H. D. (2005). Komik sebagai Media Komunikasi Visual Pembelajaran. *Jurnal Nirmana*, 7(1), hlm. 45-55. [Online] Tersedia dari <http://puslit2.petra.ac.id/gudangpaper/files/2266.pdf>
- Widodo, A., dkk. (2010). *Pendidikan IPA di Sekolah Dasar*. Bandung : UPI Press
- Widyawati, A., & Prodjosantoso, A.K. (2015). Pengembangan Media Komik IPA untuk Meningkatkan Motivasi Belajar dan Karakter Peserta Didik SMP. *Jurnal Inovasi Pendidikan IPA*, 1(1), hlm. 24-35. [Online] Tersedia dari <http://eprints.uny.ac.id/11638/1/abstrak-ani-widyawati.pdf>
- Yusnandar, E., & Yus, A. S. (2013). *Belajar dan Pembelajaran di SD*. Serang: Ikhwan Mandiri Press.