

DAFTAR PUSTAKA

- Abu Al-hajjaj, Yusuf. (2010). *30 Kiat Meledakkan Kretivitas Anda Kreatif atau Mati*. Surakarta : Al-Jadid.
- Aqib Zainal, Eko Diniati, Siti Jaiyaroh and Khusnul Khoitimah. (2008). *Penelitian Tindakan Kelas untuk Guru SD, SLB dan TK*. Bandung : Yrama Widya.
- Arikunto, Suharsimi, Suhardjono dan Supardi. (2008). *Penelitian Tindakan Kelas*. Bandung : Bumi Aksara.
- Astuti, Dwi. (2006). *Teknik Membuat Animasi Profesional Menggunakan Macromedia Flash 8*. Yogyakarta: Pustaka Andi
- Fatah, A., et al. (2016). *Open-Ended Approach: An Effort In Cultivating Students' Mathematical Creative Thinking Ability and Self-Esteem In Mathematics*. *Journal on Matehematics Education*, 7910, 11-20.
- Herdian. (2010). *Kemampuan Berpikir Kreatif Siswa*. (online). Tersedia : <http://herdy07.wordpress.com/2010/05/27/kemampuan-berfikir-kreatif-siswa/>
- Maryadi, dkk. (2010). *Pedoman Penulisan Skripsi FKIP*. Surakarta: BP FKIP UMS
- Munadi, Yumadhi. (2008). *Media Pembelajaran*. Jakarta: Gaung Persada
- Rahayu, Sri. (2008). *Pembelajaran Matematika*. http://ptkmatematika.com/web/index.php?option=com_content&task=view&id=77&itemid=54. Diakses tanggal 21 November 2010 pukul 08.30.
- Silberman, Mei. (2007). *Active Learning 101 Strategi Pembelajaran Aktif*. Yogyakarta : Pustaka Lusan Madani.
- Sudjana, Nana. (2006). *Penilaian Hasil Proses Belajar Mengajar*. Bandung: Remaja

Sumardi, Sumardi., HT, Damayanti. (2018). *Mathematical Creative Thinking Ability of Junior High School Student in Solving Open-Ended Problem. Journal of Research and Advances in Mathematics Education.* <https://doi.org/1023917/jramathedu.v3i1.5869>

Sutama, dkk. (2018). *Pedoman Penulisan Skripsi Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan Universitas Muhammadiyah Surakarta.* Surakarta: BP FKIP UMS

Zeembry. (2006). *60 Efek Animasi Spektakuler Flash 8.* Jakarta: PT Elex Media Komputindo.