

DAFTAR PUSTAKA

- Arikunto, Suharsimi. 2014. *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik*. Jakarta: PT Rineka Cipta.
- Arikunto, Suharsimi. 2016. *Dasar-Dasar Evaluasi Pendidikan Edisi 2*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Filsaime, Dennis K. 2008. *Menguak Rahasia Berpikir Kritis dan Kreatif*. Jakarta: Prestasi Pustaka.
- Hobri. 2010. *Metodologi Penelitian Pengembangan*. Jember: Pena Salsabila
- Hudojo, Herman. 2003. *Evaluasi Pendidikan*. Jakarta: PT Rineka Cipta.
- Istianah, Euis. 2013. *Meningkatkan Kemampuan Berpikir Kritis Dan Kreatif Matematik dengan Pendekatan Model Eliciting Activities (MEAs) Pada Siswa Sma. Jurnal Ilmiah Program studi Matematika STKIP Siliwangi Bandung*. Vol. 3 (1): 43–54.
- Ibrahim. 2015. *Metodologi Penelitian Kualitatif*. Bandung: Alfabeta.
- Ibrahim dan Suparni. 2012. *Pembelajaran Matematika Teori dan Aplikasinya*. Yogyakarta: Suka-Press UIN Sunan Kalijaga.
- Jihad dan Haris. 2013. *Evaluasi Pembelajaran*. Yogyakarta: Multi Pressindo.
- Loedji, Willa Adrian Soekotjo. 2007. *Pelajaran Matematika Bilingual*. Bandung: Yrama Widya.
- Prihanti, Gita Sekar. 2015. *Strategi Belajar*. Malang: Universitas Muhammadiyah Malang.
- Sugiyono. 2015. *Metode Penelitian Pendidikan (Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D)*. Bandung: Alfabeta.
- Sulianto, Joko. 2008. *Pendekatan Konstektual Dalam Pembelajaran Matematika untuk meningkatkan Berpikir Kritis Pada Siswa Sekolah Dasar*. Vol. 4 (2): 14–25.
- Safrina, K.,Ikhsan, M.,dan Ahmad, A. 2014. *Peningkatan Kemampuan Pemecahan Masalah Geometri melalui Pembelajaran Kooperatif Berbasis Teori Van Hiele. Jurnal Didaktik Matematika*. Vol. 1 (1): 9–20.

Tolinggi, N., Mohidin, A.D., dan Katili, N. 2013. *Deskripsi Kemampuan Berpikir Kritis Siswa pada Materi Garis Singgung Lingkaran pada Siswa Kelas VIII SMP Negeri 7 Kota Gorontalo. Jurnal. Gorontalo: Pendidikan Matematika Universitas Negeri Gorontalo.*

Undang–Undang Republik Indonesia nomor 20 Tahun 2003 tentang Sistem Pendidikan Nasional.