

DAFTAR PUSTAKA

- Arikunto. 2012. *Prosedur penelitian Suatu Pendekatan Praktek*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Billstein. 1990. *Problem Solving Approach to Mathematics for Elementary School teachers*. California.
- Cahyono, B. 2016. Korelasi Pemecahan Masalah dan Indikator Berfikir Kritis. *Jurnal Pendidikan MIPA*, Universitas Islam Negeri Walisongo Semarang. Vol (5)
- Ennis, R.H. 1996. *Critical Thinking*. New York. Freeman.
- F. H. Bell, 1981. *Teaching and Learning Mathematics (in secondary school)*, (Wm: Brown Plubisher,).
- Facione, A.P. 1994. *Holistic Critical Thinking Scoring Rubric*. California Academia Press, San Francisco.
- H. Herman Huojo. 2003. *Pengembangan Kurikulum dan Pembelajaran Matematika*, (Universitas Negeri Malang), hal; 163-173.
- Hardani. I & Dewi Puspitasari. 2012. *Strategi Pembelajaran Terpadu (Teori, Konsep & Implementasi Familia*. Yogyakarta.
- Hasibuan, S.H dan Surya, E. 2016. *Analisis Kemampuan Berpikir Kritis Siswa Kelas X SMKN Binaan Provinsi Sumatera Utara Medan. T.A 2015/2016*. Jurnal Pendidikan Saung Guru, Vol 8 (2). UPI Bandung. ISSN 2086-7484.
- Hasrudin. 2009. Memaksimalkan Kemampuan Berpikir Kritis Melalui Pendekatan Kontekstual. *Jurnal Tabularasa PPS UNIMED*. Vol (6),48-60.
- Hassoubah, I. J. 2004. *Cara Berpikir Kreatif dan Kritis*. Bandung: Nuansa.
- Ismaimuza, D. 2013. *Pengembangan Instrumen Kemampuan Berpikir Kritis Matematis untuk Siswa SMP. Prosiding Seminar Nasional Sains dan Matematika Jurusan Pendidikan MIPA FKIP UNTAD*, Palu. Hlm 375- 378.
- Karim dan Normaya. 2015. Kemampuan Berpikir Kritis Siswa Dalam Pembelajaran Matematika Dengan Menggunakan Model

- Jucama Di Sekolah Menengah Pertama. *EDU-MAT Jurnal Pendidikan Matematika*. Vol (3),92-104.
- Kowiyah. 2012. *Kemampuan berpikir kritis*, Jurnal pendidikan dasar,3:5 (Desember),175.
- Kusmanto, H. 2014. *Pengaruh Berpikir Kritis Terhadap Kemampuan Siswa Dalam Memecahkan Matematika*, EduMa, Vol (3), 93-95.
- Launch Pad. 2001. *Thinking Skill*. Westminster Institute of Education. Oxford Brookes University. Suyitno, A. 2004. *Dasar-dasar dan Proses Pembelajaran Matematika*. Jakarta : Media Utama.
- Lexy J. Moleong. 2005. *Metodologi Penelitian Kualitatif*, Bandung: Remaja Rosdakarya.
- Na'imah,R.2018. *Tingkat Kemampuan Berpikir Kritis Siswa Dalam Memecahkan Masalah Matematika Pada Materi Program Linear Kelas XI MIA 1 MAN 3 Blitar*. Skripsi, Institut Agama Islam Negeri Tulungagung,Tulungagung.
- Polya, G. 1973. *How to Solve It*. Princeton University Press. New Jersey.
- Purwati, R., Hobry., dan Fatahillah, A. 2016. *Analisis Kemampuan Berpikir Kritis Siswa Dalam Menyelesaikan Masalah Persamaan Kuadrat Pada Pembelajaran Model Creative Problem Solving*.Kadikma, Vol(7),84-93
- Rasiman. 2011. *Proses Berpikir Kritis Siswa Sma Dalam Menyelesaikan Masalah Matematika Bagi Siswa Dengan Kemampuan Matem atika Rendah*, Prosding.
- Rochaminah, S. 2008. *Pengaruh Pembelajaran Penemuan terhadap Kemampuan Berfikir Kritis Matematis*. Desertasi pada PPs UPI tidak dipublikasikan.
- Setyowati, A. 2011. *Implementasi Pendekatan Konflik Kognitif dalam Pembelajaran Fisika untuk Menumbuhkan Kemampuan Berpikir Kritis Siswa Kelas VIII*. Jurnal Pendidikan Fisika Indonesia. 7 : 89-96.
- Soedjadi. 2004. *PMRI dan KBK dalam Era Otonomi Pendidikan*, (Bandung, Buletin PMRI),3.

- Sugiyono. 2018. *Metode Penelitian Kuantitatif dan Kualitatif R & D*. Alfabeta : Bandung.
- Suherman, Erman, dkk. 2003. *Strategi Pembelajaran Matematika Kontemporer*. UPI dan IMSTEP JICA : Bandung.
- Sumarmo, U., dkk. 2012. Kemampuan Disposisi Berpikir Logis, Kritis, Dan Kreatif Matematika (Eksperimen Terhadap Siswa SMA Menggunakan Pembelajaran Berbasis Masalah Dan Strategi *Think Talk Write*).*jurnal pengajaran MIPA*, Vol (17),944-952.
- Ulva,E. 2018. Profil Kemampuan Berpikir Kritis Matematis Siswa SMP Negeri Pada Materi Sistem Persamaan Linear Dua Variabel (SPLDV).*Jurnal Pendidikan Tambulasi*,Vol (2),994-952.
- Wardhani,R.K., Warli, Surawan. 2017. Profil Berpikir Kritis Siswa Ditinjau Dari Kemampuan Matematika.*Prosiding Seminar Nasional Hasil Penelitian Dan Pengabdian Kepada Masyarakat II Universitas PGRI Ronggowale Tuban*,297-302,2580-3913.
- Wena. M. 2013. *Strategi Pembelajaran Inovatif Konteporer Bumi Aksara*, Jakarta.