

DAFTAR PUSTAKA

- Afandi, A., dkk. (2017). *Berpikir Kritis Siswa SMP daam Menyelesaikan Soal Cerita Berdasarkan Kemampuan Matematika*. *Gammath: Jurnal Ilmiah Program Studi Pendidikan Matematika*. 1(2).
- Ennis, R. H. & Weir, E. (1985). *The Ennis-Weir Critical Thinking Essay Test*. Pacific Grove, CA: Midwest Publications.
- Facione, P. A. (2013). *Critical Thinking: What It Is and Why It Counts*. California: Measured Reasons and The California Academic Press.
- Febriantika, A. A.(2019). *Deskripsi Kemampuan Pemahaman Konsep Matematis Siswa SMK Negeri 3 Purwokerto Ditinjau dari Kompetensi Keahlian*. Skripsi pada Universitas Muhammadiyah Purwokerto: tidak diterbitkan.
- Fithriyah dkk. (2016). *Analisis kemampuan berpikir kritis siswa kelas IX-D SMPN 17 Malang* Prosiding Konferensi Nasional Penelitian Matematika dan Pembelajarannya. Universitas Muhammadiyah Surakarta.
- Hayudiyani, M. dkk. (2017). *Identifikasi Kemampuan Berpikir Kritis Siswa Kelas X TKJ Ditinjau dari Kemampuan Awal dan Jenis Kelamin Siswa di SMKN 1 Kamal*. *Jurnal Ilmiah Edutic*. 4(1).
- Hidayah, R. dkk. (2017). *Critica Thinking Skill: Konsep dan Indikator Penilaian*. *Jurnal Taman Cendekia*. 1(2).

Johnson, E. B. (2007). *Contextual Teaching and Learning*. MLC, Bandung.

Keraf, G. (1981). *Eksposisi dan Deskripsi*. Jakarta: Nusa Indah.

Novtiar, C. & Aripin, U. (2017). *Meningkatkan Kemampuan Berpikir Kritis Matematis dan Kepercayaan Diri Siswa SMP Melalui Pendekatan Open Ended*. Jurnal PRISMA Universitas Suryakencana, 6(2), 119-131.

Peraturan Jendral Pendidikan Dasar dan Menengah No: 06/D.D5/KK/2018 tentang Spektrum Keahlian Sekolah Menengah Kejuruan (SMK)/Madrasah Aliyah Kejuruan (MAK).

Permendikbud Nomor 60 Tahun 2014 tentang Kurikulum 2013 Sekolah Menengah Kejuruan/Madrasah Aliyah Kejuruan.

Peraturan Menteri Pendidikan dan Kebudayaan Republik Indonesia Nomor 34 Tahun 2018 tentang Standar Nasional Pendidikan Sekolah Menengah Kejuruan/Madrasah Aliyah Kejuruan.

Peraturan Pemerintah Nomor 17 tahun 2010 tentang Pengelolaan dan Penyelenggaraan Pendidikan.

Pratiwi, J. A., dkk(2017). *Kemampuan Berpikir Kritis Aspek Analisis Siswa Di Sekolah Menengah Atas*. Program Studi Pendidikan Matematika FKIP Untan Pontianak.

Purwati, R. dkk.(2016). *Analisis Kemampuan Berpikir Kritis Siswa Dalam Menyelesaikan Masalah Persamaan Kuadrat Pada Pembelajaran Model Creative Problem Solving*. Kadikma, 7(1), 84-93.

Sugiyono. (2018). *Metodelogi Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D*. Bandung: Alfabeta.

Sukmadinata, N. (2004). *Kurikulum & Pembelajaran Kompetensi*. Bandung : PT Remaja Rosdakarya.

Surat Keputusan Direktur Jendral Pendidikan Dasar dan menengah Nomor:253/KEP.D/KR/2017 tentang penetapan satuan pendidikan pelaksanaan kurikulum 2013.

Surat Keputusan Menteri Pendidikan Nasional Nomor 045/U/2002.

Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 20 tahun 2003 tentang Sistem Pendidikan Nasional.

Wibowo. 2007. *Manajemen Kinerja*. Jakarta: PT. Raja Grafindo Persada