

DAFTAR PUSTAKA

- Amalia, N. F. (2014). *Pengembangan Instrumen Penilaian Keterampilan Berpikir Kritis Siswa SMA pada Materi Pokok Asam Basa*. Universitas Negeri Semarang.
- Amalia, Y., Duskri, M., & Ahmad, A. (2015). Penerapan Model Eliciting Activities untuk Meningkatkan Kemampuan Berpikir Kreatif Matematis dan Self Confidence Siswa SMA. *Jurnal Didaktik Matematika*, 2(2), 38.
- Anggraeni, L. (2012). Penerapan Metode Studi Kasus dalam Upaya Meningkatkan kemampuan Berpikir Kritis Mahasiswa pada Mata Kuliah Hubungan Internasional. *Jurnal Media Komunikasi FIS*, 188.
- Arifin, Z. (2016). *Evaluasi Pembelajaran*. PT Remaja Rosdakarya.
- Arikunto, S. (2013). *Dasar-Dasar Evaluasi Pendidikan Edisi 2*. PT Bumi Aksara.
- Aripin, I. (2018). Pengembangan Soal-Soal Pilihan Ganda untuk Mengukur Kemampuasn Berpikir Kritis Siswa pada Konsep Sistem Regulasi Manusia untuk Jenjang SMA. *Mangifera Edu*, 3(1), 26–39.
- Asrul, Ananda, R., & Rosnita. (2015). *Evaluasi Pembelajaran*. Perdana Mulya Sarana.
- Astuti, W. (2019). *Pengembangan Instrumen Tes Keterampilan Berpikir Kritis Pada Konsep Fungi*. Universitas Islam Negeri Syarif Hidayatullah.
- Carlgren, T. (2013). Communication, Critical Thinking, Problem Solving: A Suggested Course for All High Scholl Students in the 21st Century. *Journal of Sringer Science Business Media*, 44, 63–64.
- Djaali, H., & Muljono, P. (2008). *Pengukuran dalam Bidang Pendidikan*. Grasindo.
- Ennis, R. H. (1996). *Critical Thinking*. Prentice Hall.
- Faradillah, A., Hadi, W., & Soro, S. (2020). *Evaluasi Proses dan Hasil Belajar (EPHB) Matematika dengan Diskusi dan Simulasi (DiSi)*. Uhamka Press.
- Fathurrohman, M. (2015). *Model-Model Pembelajaran Inovatif*. Ar-Ruzz Media.
- Filsaime, D. K. (2008). *Menguak rahasia Berpikir Kritis dan Kreatif*. Prestasi Pustakarya.
- Frianto, A., Risnita, & Maison. (2019). Pengembangan Alat Evaluasi Berbasis Guided Discovery Learning untuk Mengukur Kemampuan Berpikir Kritis Siswa SMA Kelas X. *Edu-Sains*, 8(1), 17–22.

- Halik, A. S., Mania, S., & Nur, F. (2019). Analisis Butir Soal Ujian Akhir Sekolah (UAS) Mata Pelajaran Matematika pada Tahun Ajaran 2015/2016 SMP Negeri 36 Makassar. *Al-Asma: Journal of Islamic Education*, 1(1), 11–17.
- Janah, S. R., Suyitno, H., & Rosyida, I. (2019). Pentingnya Literasi Matematika dan Berpikir Kritis Matematis dalam Menghadapi Abad ke-21. *PRISMA*, 2, 905–910.
- Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan Republik Indonesia, *Standar Kompetensi Kelulusan Pendidikan Dasar dan Menengah*. (2016). Permendikbud.
- Ku, K. Y. L. (2009). Assessing students critical thinking performance: Urging for measurements using multi-response format. *Thinking Skills and Creativity*, 4, 70–76.
- Kurniawati, L., & Utami, B. M. (2013). Pengaruh Metode Penemuan Heuristik Terhadap Kemampuan Berpikir Kritis Matematis. *Jurnal Himpunan Matematika Indonesia*, 1, 209.
- Lombardi, A. R., Kowitt, J. S., & Staples, F. E. (2015). Correlates of Critical Thinking and College and Career Readiness for Students With and Without Disabilities. *Career Development and Transition for Exceptional Individuals*, 38(3), 142–151.
- Malawi, I., & Maruti, E. S. (2016). *Evaluasi Pendidikan*. CV. AE MEDIA GRAFIKA.
- Mulana. (2017). *Konsep Dasar Matematika dan Pengembangan Kemampuan Berpikir Kritis-Kreatif* (1 ed.). UPI Sumedang Press.
- Nurjaman, A. (2020). *Peningkatan Kemampuan Berpikir Kritis dalam Pembelajaran Pendidikan Agama Islam Melalui Implementasi Desain Pembelajaran "ASSURE."* Penerbit Adab.
- OECD. (2019). *PISA 2018 Insights and Interpretations*. 11.
- Purwanto. (2011). *Evaluasi Hasil Belajar*. Pustaka Belajar.
- Purwanto, N. (2010). *Prinsip-Prinsip dan Teknik Evaluasi Pengajaran* (16 ed.). Remaja Rosdakarya.
- Qodir, A. (2017). *Evaluasi dan Penilaian Pembelajaran*. K-Media.
- Rahmawati, F., & Amar, S. (2017). *Evaluasi Pembelajaran Sejarah*. Universitas Hamzanwadi Press.
- Ratnawulan, E., & Rusdiana. (2014). *Evaluasi Pembelajaran*. Pustaka Setia.
- Retnawati, H. (2016). *Analisis Kuantitatif Instrumen Penelitian (Panduan Peneliti, Mahasisewa dan Psikometrian)*. Parama Publishing.

Sihotang, K. (2012). *Critical Thinking: Membangun Pemikiran Logis*. PT. Pustaka Sinar Harapan.

Supriyadi. (2021). *Evaluasi Pendidikan*. PT. Nasya Expanding Management.

Suryabrata, S. (2006). *Psikologi Pendidikan*. Raja Grafindo Persada.