

DAFTAR PUSTAKA

- Arends, Richard I. 2012. *Learning to Teach* (volume 9). New York: McGraw-Hill.
- Beyer, Barry K. 1995. *Critical Thinking*. Bloomington: Phi Delta Kappa Educational Foundation.
- Brookfield, Stephen. 1987. *Developing Critical Thinkers Challenging Adults to Explore Alternative Ways of Thinking and Acting*. San Francisco: Jossey-Bass.
- Cahyono, Budi. 2017. Analisis Ketramampilan Berfikir Kritis dalam Memecahkan Masalah Ditinjau Perbedaan Gender. *Aksioma: Jurnal Matematika dan Pendidikan Matematika*, 8 (1). (Online), tersedia: (<http://journal.upgris.ac.id/index.php/aksioma/article/view/1510>), diunduh 29 Juni 2020.
- Creswell, John W. 2009. *Research Design Qualitative, Quantitative, and Mixed Methods Approaches*. (Edisi ke-3). California: SAGE Publications, Inc.
- Ennis, Robert H.. 2011. *The Nature of Critical Thinking: An Outline of Critical Thinking Dispositions and Abilities*. (Online), tersedia: https://education.illinois.edu/docs/default-source/faculty-documents/robert-ennis/thenatureofcriticalthinking_51711_000.pdf, diunduh 28 Juni 2020.
- Facione, Peter A.. 2015. *Critical Thinking: What It Is and Why It Counts*. (Online), tersedia: <https://www.researchgate.net/publication/251303244>, diunduh 1 Juli 2020.
- Garrison, D. R., T Anderson & W. Archer. 2001. *Critical Thinking and Computer Conferencing: A Model and Tool to Assess Cognitive Presence*. Athabasca University Library & Scholarly Resources, (Online), tersedia: <https://auspace.athabascau.ca/>, diunduh 1 Juli 2020.
- Hardani, dkk. 2020. *Metode Penelitian Kualitatif & Kuantitatif*. Yogyakarta: Pustaka Ilmu Group.
- Haryanto, Yuni Ahda & Rahmawati Darussyamsu. 2018. Analisis Aspek Kemampuan Berpikir Tingkat Tinggi pada Instrumen Penilaian Materi Fungi untuk Peserta Didik SMA/MA Kelas X. *Atrium Pendidikan Biologi*, 3 (1). (Online), tersedia: <http://ejournal.unp.ac.id/students/>, diunduh 16 April 2020.
- Horton, William. 2006. *E-Learning by Design*. San Francisco: Pfeiffer.
- IEA. 2015. *Mathematics-Fourth Grade TIMSS 2015 International Mathematics Achievement*. (Online), tersedia: <http://timss2015.org/timss-2015/mathematics/student-achievement/>, diunduh 16 April 2020.
- Kurniati, Dian, Romi Harimukti & Nur Asiyah Jamil. 2016. Kemampuan Berpikir Tingkat Tinggi Siswa SMP di Kabupaten Jember dalam Menyelesaikan Soal

- Berstandar PISA. *Jurnal Penelitian dan Evaluasi Pendidikan*, 20 (2). (Online), tersedia: <http://journal.uny.ac.id/index.php/jpep>, diunduh 17 April 2020.
- Lai, Emily R. 2011. *Critical Thinking*. (Online), tersedia: <https://images.pearsonassessments.com/images/tmrs/CriticalThinkingReviewFINAL.pdf>, diunduh 28 Juni 2020.
- Neuman, W. Lawrence. 2014. *Social Research Methods: Qualitative and Quantitative Approaches*. (Edisi ke-7). London: Pearson Education Ltd.
- OECD. 2019. *Programme for International Student Assessment (PISA) Result From PISA 2018*. (Online), tersedia: https://www.oecd.org/pisa/publications/PISA2018_CN_IDN.pdf, diunduh 16 April 2020.
- Paul, Richard W. & Elder, Linda. 2002. *Critical Thinking: Tools for Taking Charge of Your Professional and Personal Life*. New Jersey: Pearson Education.
- Peraturan Menteri Pendidikan Nasional RI No. 22 Tahun 2006 tentang Standar Isi Untuk Satuan Pendidikan Dasar dan Menengah. Jaringan Dokumentasi dan Informasi Hukum Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan. (Online), tersedia: <https://jdih.kemdikbud.go.id>, diunduh 15 April 2020.
- Prastowo, Andi. 2012. *Metode Penelitian Kualitatif: dalam Perspektif Rancangan Penelitian*. Edisi Revisi, Cetakan ke Dua. Yogyakarta: Ar-Ruzz Media.
- Raco, J. R. 2010. *Metode Penelitian Kualitatif: Jenis, Karakter, dan Keunggulannya*. Jakarta: Grasindo.
- Rositawati, Dwi Nugraheni. 2018. *Kajian Berpikir Kritis pada Metode Inkuiri*. Makalah disajikan pada Seminar Nasional Fisika dan Aplikasinya di Pascasarjana Universitas Sebelas Maret, 1 Desember 2018. Dalam Jurnal UNS, (Online), tersedia: <https://jurnal.uns.ac.id/prosidingsnfa/>, diunduh 28 Juni 2020.
- Santrock, John W. 2011. *Educational Psychology* (volume 5). New York: McGraw-Hill.
- Sugiyono. 2011. *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Sukmadinata, Nana Syaodih. 2012. *Metode Penelitian Pendidikan*. Bandung: Remaja Rosdakarya.
- Sulistiani, Eny & Masrukan. 2016. *Pentingnya Berpikir Kritis dalam Pembelajaran Matematika untuk Menghadapi Tantangan MEA*. Makalah disajikan pada Seminar Nasional Matematika X Universitas Negeri Semarang 2016 di Universitas Negeri Semarang, 29 Oktober 2016. Dalam Jurnal UNNES, (Online), tersedia: <https://journal.unnes.ac.id/>, diunduh 28 Juni 2020.
- Suryadi, Didi. Tanpa Tahun. *Pendidikan Matematika*. (Online), tersedia: <http://didi-suryadi.staf.upi.edu/tulisan/>, diunduh 15 April 2020.

- Syarifudin, Albitar Septian. 2020. Implementasi Pembelajaran Daring Untuk Meningkatkan Mutu Pendidikan sebagai Dampak Diterapkannya *Social Distancing*. *Metalingua: Jurnal Pendidikan Bahasa dan Sastra Indonesia*, 5 (1). (Online), tersedia: (<https://journal.trunojoyo.ac.id/metalingua/article/view/7072>), diunduh 30 Juni 2020.
- Thompson, Tony. 2008. Mathematics Teacher's Interpretation of Higher-Order Thinking in Bloom's Taxonomy. *International Electronic Journal of Mathematics Education*, 3 (2). (Online), tersedia: (<https://www.iejme.com/article/mathematics-teachers-interpretation-of-higher-order-thinking-in-blooms-taxonomy>), diunduh 16 April 2020.
- Trianto. 2009. *Mendesain Model Pembelajaran Inovatif-Progresif*. Jakarta: Kencana.
- Widodo, Suryo, Santia, I, & Jatmiko. Analisis Kemampuan Berpikir Kritis Mahasiswa Pendidikan Matematika pada Pemecahan Masalah Analisis Real. *Jurnal Pendidikan Matematika Raflesia*, 4 (2). (Online), tersedia: (<https://ejournal.unib.ac.id/index.php/jpmr/article/view/9747>), diunduh 17 April 2020.
- Winataputra, Udin S. 2014. *Teori Belajar dan Pembelajaran*. Jakarta: Universitas Terbuka Press.
- Zubaidah, Siti. 2010. *Berpikir Kritis: Kemampuan Berpikir Tingkat Tinggi yang Dapat Dikembangkan melalui Pembelajaran Sains*. Makalah disajikan pada Seminar Nasional Sains 2010 di Pascasarjana Universitas Negeri Surabaya, 16 Januari 2010. Dalam Research Gate, (Online), tersedia: <https://www.researchgate.net/>, diunduh 28 Juni 2020.