

DAFTAR PUSTAKA

- Abidin, Muhammad Zainal. 2011. *Teori Belajar Konstruktivisme Vygotsky Dalam Pembelajaran Matematika*. Bandung: Alfabeta
- Ardiyanto, Arvan Nur. 2018. "Penerapan Pendekatan *Open Ended* Dalam Pembelajaran Matematika Untuk Meningkatkan *Higher Order Thinking Skills* (HOTS) Siswa Kelas VIII SMP Negeri 1 Mojolaban." Skripsi, FKIP, Universitas Muhammadiyah Surakarta.
- Arikunto, S. 2010. *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik*. Jakarta: Rineka Cipta.
- _____. 2013. *Dasar-dasar Evaluasi Pendidikan*. Jakarta: PT Bumi Aksara.
- Budiyono. 2015. *Statistika Untuk Penelitian*. Surakarta: UNS Press.
- Daryanto dan Syaiful Karin. 2017. *Pembelajaran Abad 21*. Yogyakarta: Gava Media.
- Djamarah, Syaiful Bahri. 2010. *Strategi Belajar Mengajar*. Jakarta: Rineka cipta.
- Hamdani. 2011. *Strategi Belajar Mengajar*. Bandung: Pustaka Media.
- Hasibuan, Ainul Marhamah. dan Edy Surya. 2017. "The Effect of an Open-Ended Approach on Students' Creativity in Fractional Material." *International Journal of Sciences: Basic and Applied Research* 34(1): 54-63.
- Huda, Miftahul. 2013. *Model-Model Pengajaran dan Pembelajaran*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.
- Jihad, Asep dan Abdul Haris. 2012. *Evaluasi Pembelajaran*. Yogyakarta: Multi Pressindo.
- Karwati, Euis, dan Donni Juni Priansa. 2014. *Manajemen Kelas (Classroom Management) Guru Profesional yang Inspiratif*. Bandung: Alfabeta.
- Karwono, dan Heni Mularsih. 2010. *Belajar dan Pembelajaran Serta Pemanfaatan Sumber Belajar*. Ciputat: Cerdas Jaya.
- Kunandar, 2013. *Penilaian Autentik Penilaian Hasil Belajar Peserta Didik Berdasarkan Kurikulum 2013*. Jakarta: PT. Raja Grafindo Persada.
- Marselina, Yulitaria. 2017. "Penerapan Pendekatan *Open Ended* Dalam Pembelajaran Matematika Untuk Meningkatkan Kemampuan Berpikir Kritis Siswa Kelas VII SMP Swasta Santo Thomas 2 Binjai T.A 2016/2017." Skripsi, FKIP. Universitas Negeri Medan.
- Murni. 2013. "Open-Ended Approach in Learning to Improve Students Thinking Skills in Banda Aceh." *International Journal of Independent Research and Studies* 2(2):95-101.

- Nazir, Moh. 2014. *Metode Penelitian*. Bogor: Ghalia Indonesia.
- Olivver, Kevin and Michael Hannafin. 2001. "Developing and Refining Mental Models in Open-ended Learning Environments: A Case Study". *International Journal for Education Technology*, Volume 49, Issue 4.
- Purwanto. 2009. *Evaluasi Hasil Belajar*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.
- Putri, Arum Aisa. 2017. "Upaya Peningkatan Kemampuan Berpikir Kritis dan Kreativitas Dalam Pembelajaran Matematika Melalui Pendekatan *Open-Ended* (PTK pada Siswa Kelas XI AK-PM SMK Muhammadiyah 2 Surakarta Tahun 2016/2017)." Skripsi, FKIP, Universitas Muhammadiyah Surakarta.
- Rusman. 2013. *Metode-Metode Pembelajaran: Mengembangkan Profesionalisme Guru*. Jakarta: PT. Raja Grafindo Persada.
- Rusmono. 2012. *Metode Pembelajaran dengan Problem Based Learning Itu Perlu: Untuk Meningkatkan Profesionalitas Guru*. Bogor: Ghalia Indonesia.
- Sanjaya, Wina. 2013. *Penelitian Pendidikan: Jenis, Metode, dan Prosedur*. Jakarta: Prenada Media Group.
- Sari, Ayu Novia., Rika Wahyuni, dan Rosmayadi. 2016. "Penerapan Pendekatan *Open-Ended* untuk Meningkatkan Kemampuan Berpikir Kritis Siswa Pada Materi Aljabar Kelas VIII SMP Negeri 10 Pemangkat." *Jurnal Pendidikan Matematika Indonesia* 1(1):20-24.
- Sugiyono. 2010. *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Suhendri, Huri. 2011. "Pengaruh Kecerdasan Matematis-Logis dan Kemandirian Belajar terhadap Hasil Belajar Matematika." *Jurnal Formatif* 1(1): 29-39.
- Supardi. 2015. *Penilaian Autentik*. Jakarta: PT. Raja Grafindo Persada.
- Suprijono, Agus. (2010). *Cooperative Learning Teori & Aplikasi Paikem*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.
- Suryadi. 2017. "Penerapan Pendekatan *Open-Ended* Pada Pembelajaran Matematika Untuk Meningkatkan Kemampuan Berpikir Kreatif Siswa Di Kelas VII SMPN 4 Banda Aceh." Skripsi, Fakultas Tarbiyah dan Keguruan, Universitas Islam Negeri Ar-Raniry Darussalam, Banda Aceh.
- Susanto, Ahmad. 2013. *Teori Belajar dan Pembelajaran di Sekolah Dasar*. Jakarta: Kencana.
- Sutama. 2010. *Metode Penelitian Pendidikan Kuantitatif, Kualitatif, R&D*. Kartasura: Fairuz Media.
- Sutikno, Sobry. 2013. *Belajar Dan Pembelajaran, Upaya Kreatif Dalam Mewujudkan belajar dan Pembelajaran*. Lombok: Holistica.

Uno, Hamzah B, dan Masri Kuadrat. 2009. *Mengelola Kecerdasan dalam Pembelajaran*. Jakarta: Bumi Aksara.

Winkel, W.S. 1996. *Psikologi Pengajaran*. Jakarta: Grasindo.

Wijaya, Wina. 2008. *Pembelajaran Dalam Implementasi Kurikulum Berbasis kompetensi*. Jakarta: Kencana.