

## DAFTAR PUSTAKA

- Arikunto, Suharsimi, dkk. 2012. *Penelitian Tindakan Kelas*. Jakarta: Bumi Aksara
- Azwar, Saifuddin. 2014. *Metode Penelitian*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar
- Dewi, Rosmala. 2015. *Profesionalisme Guru Melalui Penelitian Tindakan Kelas*. Medan: Unimed Press
- Dimiyati & Mudjiono. 2013. *Belajar & Pembelajaran*. Jakarta: Rineka Cipta
- Djamarah, Syaiful Bahri. 2011. *Psikologi Belajar*. Jakarta: Rineka Cipta
- Fathurrohman, M. 2015. *Model-Model Pembelajaran Inovatif*. Yogyakarta: Ar-Ruzz Media
- Hamalik, Oemar. 2013. *Kurikulum dan Pembelajaran*. Jakarta: Bumi Aksara
- Hamzah, Ali & Muhlisarini. 2016. *Perencanaan dan Strategi Pembelajaran Matematika*. Jakarta: Rajawali Pers
- Hendriana, H. & Soemarmo, U. 2016. *Penilaian Pembelajaran Matematika*. Bandung: Refika Aditama
- Huda, Miftahul. 2014. *Model-Model Pengajaran dan Pembelajaran*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar
- Istarani. 2012. *58 Model Pembelajaran Inovatif*. Medan: Media Pustaka
- Istarani & Intan P. 2015. *Ensiklopedia Pendidikan*. Medan: Media Persada
- Istarani & Ridwan, M. 2014. *50 Tipe Pembelajaran Kooperatif*. Medan: Media Persada
- Kemendikbud. 2015. *Peringkat Indonesia menurut TIMSS (Online)*, dalam (<http://litbang.kemendikbud.go.id/-internationa-timss>, diakses 7 Desember 2017).
- Khadijah. 2013. *Belajar dan Pembelajaran*. Bandung: Citapustaka Media
- Khairani, Makmun. 2013. *Psikologi Belajar*. Yogyakarta: Aswaja Pressindo
- Kompri. 2015. *Motivasi Pembelajaran Perspektif Guru dan Siswa*. Bandung: Remaja Rosdakarya
- Kurniasih, Imas, dkk. 2014. *Penelitian Tindakan Kelas*. Yogyakarta: Katapena

- Hendriana, H. & Soemarmo, U. 2016. *Penilaian Pembelajaran Matematika*. Bandung: Refika Aditama
- Lestari, Karunia Eka & Yudhanegara, M. R. 2017. *Penelitian Pendidikan Matematika*. Bandung: Refika Aditama
- Marhamah, Zukardi. Aisyah, N. 2011. Pengembangan Materi Ajar Pecahan dengan Pendekatan PMRI di SD Negeri 21 Palembang. Dalam *Jurnal Pendidikan Matematika*, (Online), Vol. 5, No. 2 dalam (<http://ejournal.unsri.ac.id/index.php/jpm/article/view/584/172>, diakses 7 Desember 2017).
- Mulyasa, E. 2011. *Menjadi Guru Profesional*. Bandung: Remaja Rosdakarya
- Ngalimun. 2016. *Strategi dan Model Pembelajaran*. Yogyakarta: Aswaja Pressindo
- Rokhaniah & Umi Puji L. 2014. *Mahir Matematika SD/MI*. Yogyakarta: Graha Ilmu
- Sani, Ridwan Abdullah. 2014. *Inovasi Pembelajaran*. Jakarta: Bumi Aksara
- Sanjaya, Wina. 2014. *Pembelajaran Berorientasi Standar Proses Pendidikan*. Jakarta: Kencana
- Sardiman. 2016. *Interaksi & Motivasi Belajar Mengajar*. Jakarta: Rajawali Press
- Shadiq, Fadjar. 2014. *Pembelajaran Matematika*. Yogyakarta: Graha Ilmu
- Siregar, Eveline, dkk. 2014. *Teori Belajar dan Pembelajaran*. Bogor: Ghali Indonesia
- Shoimin, Aris. 2014. *68 Model Pembelajaran Inovatif dalam Kurikulum 2013*. Yogyakarta: Ar-Ruzz Media
- Slameto. 2015. *Belajar dan Faktor-Faktor yang Mempengaruhinya*. Jakarta: Rineka Cipta
- Susanti, D. S. 2013. Model Pembelajaran RME (*Realistic Mathematic Education*) untuk Meningkatkan Hasil Belajar Siswa kelas IV SD Negeri Kranyak 2 Tahun Ajaran 2011/2012. *Jurnal FKIP Universitas Sebelas Maret*, (Online), Vol. 1 No. 3 dalam (<http://jurnal.fkip.uns.ac.id/index.php/pgsd/kebumen/article/viewFile/1700/1238.pdf>, diakses 7 Desember 2017).
- Susanto, Ahmad. 2013. *Teori Belajar dan Pembelajaran di Sekolah Dasar*. Jakarta: Kencana
- Syah, Muhibbin. 2012. *Psikologi Pendidikan*. Jakarta: Rajawali Pers

Tarigan, Daitin. 2006. *Pembelajaran Matematika Realistik*. Jakarta: Departemen Pendidikan Nasional

Uno, Hamzah B, dkk. 2012. *Belajar dengan Pendekatan PAIKEM*. Jakarta: Bumi Aksara

Uno, Hamzah B. 2015. *Teori Motivasi & Pengukurannya*. Jakarta: Bumi Aksara

Wijaya, Ariadi. 2012. *Pendidikan Matematika Realistik*. Yogyakarta: Graha Ilmu

Yuliawan, Feri. 2013. Peningkatan Motivasi dan Hasil Belajar Matematika Melalui Penerapan Model Pembelajaran *Realistic Mathematic Education* (RME) Pada siswa kelas IV SDN Premulung No. 94 Laweyan Surakarta Tahun Ajaran 2012/2013. Surakarta: Universitas Muhammadiyah Surakarta. *Thesis* tidak dipublikasikan.

