

**DAFTAR PUSTAKA**

- Azwar, Saifuddin. 2015. *Tes Prestasi (Fungsi dan Pengembangan Pengukuran Prestasi Belajar)*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.
- Arikunto, Suharsimi. 2010. *Prosedur Penelitian (Suatu Pendekatan Praktek)*. Jakarta: PT Rineka Cipta.
- Ary, Donald,. Dkk. 2010. *Introduction to Research in Education*. Wadsworth: Cengage Learning.
- Jailani., & Budiharti. 2014. Keefektifan Model Pembelajaran Matematika Realistik Ditinjau dari Prestasi Belajar dan Kreativitas Siswa Sekolah Dasar. *Jurnal Prima Edukasi*, Vol. 2 No. 1, 2338-4743.
- Creswell, John W. 2017. *Research Design (Pendekatan kualitatif, Kuantitatif, dan Campuran)*. (Terjemahan Achmad Fawaid dan Rinayati Kusmini Pancasari). Yogyakarta: Pustaka Pelajar. (Buku asli diterbitkan tahun 2014).
- Drajat, Manpan., & M. Ridwan Effendi. 2017. *Etika Profesi Guru*. Bandung: Alfabeta.
- Gravemeijer, Kaeno.1994. *Developing Reaistic Mathematics Education*. Nederlands: Utrecht University.
- Ihsan, Fuad. 2011. *Dasar-dasar Pendidikan*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Isrok'atun., & Amelia Rosmala. 2018. *Model-model Pembelajaran Matematika*. Jakarta: Bumi Aaksara.
- Jakni. 2016. *Metodologi Penelitian Eksperimen Bidang Pendidikan*. Bandung: Alfabeta.
- Kadir. 2015. *Statistik Terapan*. Depok: PT RAJAGRAFINDO PERSADA

- Karso., dkk. 2014. *Pendidikan Matematika*. Tangerang Selatan: Universitas Terbuka.
- Maolani, Ilam. 2017. *Strategi Pembelajaran*. Yogyakarta: Leutika Prio.
- Permadi, Wahyu Eko., & Edi Bambang Irawan. 2016. Memahami Konsep Pecahan pada Siswa Kelas IV SDN Sumberejo 03 Kabupaten Malang. *Jurnal Pendidikan*, Vol. 1 No. 9, 2502-471X.
- Riduwan., & Suharto. 2017. *Pengantar Statistika*. Bandung: Alfabeta.
- Shoimin, Aris. 2014. *68 Model Pembelajaran Inovatif dalam Kurikulum 2013*. Yogyakarta: Ar-Ruzz Media.
- Sopia, Hanna Fien., & Dhoriva Urwatul Wutsqa. 2015. Keefektifan Pendekatan Realistik ditinjau dari Prestasi Belajar, Kemampuan Pemecahan Masalah, dan Kepercayaan Diri Matematika. *Jurnal Pendidikan Matematika*, Vol. 10 No. 2, 146-154.
- Sugiyono. 2016. *Metode Penelitian Pendidikan*. Bandung: Alfabeta.
- Sujarweni, V. Wiratna. 2015. *SPSS untuk Penelitian*. Yogyakarta: Pustaka Baru Press.
- Sukmadinata, Nana Syaodih. 2015. *Metode Penelitian Pendidikan*. Banskung: PT Remaja Rosdakarya.
- Sukri, Yuni Faryanti., & Djamilah Bodan Widjajanti. 2015. Pengaruh Pendekatan RME Terhadap Motivasi dan Prestasi Belajar Siswa SD Melalui Pembelajaran Tematik-Integratif. *Jurnal Prima Edukasi*, Vol. 3 No. 2, 227-238.

Sumarmi, Mas Titing., & Siti Kusmiyati. 2010. *Asyiknya Belajar Matematika*. Jakarta: Pusat Perbukuan.

Supriatna, Rypan., & Ekasatya Aldila Afriansyah. 2018. Kemampuan Pemahaman Matematis Peserta Didik Melalui *Cooperative Learning Tipe Pair Checks VS Problem Based Learning*. *Jurnal Pendidikan Matematika Indonesia*, Vol. 3 No. 1, 2477-5967.

Suryanto., dkk. 2010. *Sejarah Pendidikan-Matematika Realistik Indonesia (PMRI)*. Yogyakarta.

Wahyuni, Novia Dwi., & J.Jailani. 2017. Pengaruh Pendekatan Matematika Realistik terhadap Motivasi dan Prestasi Belajar Siswa SD. *Jurnal Prima Edukasia*, Vol. 5 No. 2, 151-159.

Zarkasyi, Wahyudin. 2017. *Penelitian Pendidikan Matematika*. Bandung: PT Refika Aditama.

