

## DAFTAR PUSTAKA

- Arikunto, Suharsimi. 2015. *Dasar-Dasar Evaluasi Pendidikan*. Bumi Aksara:Jakarta.
- Arikunto, Suharsimi. 2006. *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik*. PT Asdi Mahasatya: Jakarta.
- Abdurrahman, Mulyono. 2010. *Pendidikan Bagi Anak Berkesulitan Belajar*. Jakarta : Reineka Cipta
- Astuti, Ida Ayu Komang, and A. A. I. N. Marhaeni. "Pengaruh Pendekatan Matematika Realistik terhadap Prestasi Belajar Matematika ditinjau dari Kemampuan Numerik." *Jurnal Pendidikan Dasar* 3.1 (2013).
- Daryanto. 2013. *Inovasi Pembelajaran Efektif*. Penerbit Yrama Widya. Bandung.
- Ismail, Fajri. 2014. *Evaluasi Pendidikan*. Sumatera Selatan : Tunas Gemilang Press.
- Khasanah, dkk. 2013. "Keefektifan Model Pembelajaran Talking Stick Terhadap Hasil Belajar Materi Pokok Aljabar". *Journal Mathematics Education*. Vol 2. No 1.
- Muchlis, Effie Efrida. "Pengaruh pendekatan Pendidikan Matematika Realistik Indonesia (PMRI) terhadap perkembangan kemampuan pemecahan masalah siswa kelas II SD Kartika 1.10 Padang." *EXACTA* 10.2 (2012): 136-139.
- Rangkuti, Ahmad Nizar. 2014. "*Pengaruh Pendekatan Pendidikan Matematika Realistik Terhadap Hasil Belajar Siswa*". Vol 9
- Ratumanan. 2015. *Inovasi Pembelajaran*. Penerbit Ombak. Yogyakarta.
- Sari, K,C.P. 2013. "Penerapan Pendekatan PMRI Untuk Meningkatkan Aktivitas dan Prestasi Belajar Siswa Pada Pokok Bahasan Bangun Euang Sisi Datar Kelas VIII-B SMP Negeri 1 Kecamatan Bungkal Tahun Pelajaran 2013/2014." Universitas Muhammadiyah Ponorogo
- Sudjana. 2005. *Metode Statistika*. Bandung: Tarsito.
- Sudjana, Nana. 2013. *Dasar-dasar Proses Belajar*. Bandung : Sinar Baru Algensindo.

- Sugiyono. 2014. *Metode Penelitian Pendidikan (Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D)*. Bandung: Alfabeta.
- Supardi. 2012. "Pengaruh Pembelajaran Matematika Realistik Terhadap Hasil Belajar Matematika Ditinjau Dari Motivasi Belajar". *Cakrawala Pendidikan*. No 2
- Susanto, Ahmad. 2014. *Teori Belajar dan Pembelajaran di Sekolah Dasar*. Jakarta : PT Fajar Interpratama Mandiri.
- Tampubolon, Saur M. 2013. *Penelitian Tindakan Kelas sebagai Pengembangan Profesi Pendidikan dan Keilmuan*. Jakarta : Erlangga.
- Tim Pengembang MKDP. 2013. *Kurikulum dan Pembelajaran*. Jakarta : Rajawali Pers.
- Wahyuni, dkk. "Penerapan Metode Talking Stick Untuk meningkatkan Hasil Belajar IPA Kelas IV Di SDN 2 Posona". *Jurnal Tadulako Online*. 1.1.
- Wijaya Ariyadi. 2012. *Pendidikan Matematika Realistik Suatu Alternatif Pendekatan Pembelajaran Matematika*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Yasa, dkk. 2013. "Pengaruh Pendidikan Matematika Realistik dan Gaya Kognitif Terhadap Prestasi Belajar Matematika Siswa". *e-journal Program Pasca Sarjana Universitas Pendidikan Ganesa*. 2
- Zulkardi, Indra Putri, and Ratu Ilma. "Pengembangan blog support untuk membantu siswa dan guru matematika Indonesia belajar pendidikan matematika realistic Indonesia (PMRI)." *Jurnal Inovasi Perekayasa Pendidikan (JIPP)* 2.1 (2010): 1-24.