

## DAFTAR PUSTAKA

- Ali, D. S. (2006). *Pendekatan Matematika Realistik Melalui Kelompok Kecil Untuk Mengembangkan Kemampuan Siswa SMP dalam Pemecahan Masalah Matematika*. Tesis pada PPs UPI: Tidak Diterbitkan.
- Aljupri. (2005). *Pembelajaran Matematika Realistik Memperhatikan Tahap Berpikir Siswa?*. Dalam Seminar Nasional Matematika. Bandung: Universitas Pendidikan Indonesia.
- Arends, Richard I. 2013. *Belajar untuk Mengajar, Learning to Teach*. Jakarta: Salemba Humanika.
- Arifin, Zaenal. 2010. *Metodologi Penelitian Pendidikan*. Surabaya: Lentera Cendikia.
- Asyari, Syahrullah. 2012. *Profil Matematisasi Siswa Sekolah Dasar Dalam Memecahkan Masalah Kontekstual Pecahan Ditinjau Dari Perbedaan Kemampuan Matematika*. Tesis pada PPs Unesa.
- Budiningsih. DR. C. Asri. 2012. *Belajar dan Pembelajaran*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Depdiknas. 2010. *Juknis Pengembangan Bahan Ajar SMA*. Jakarta: Direktorat Pembinaan SMA.
- Diyah, 2007, *Keefektifan Pembelajaran Matematika Realistik (PMR) Pada Kemampuan Pemecahan Masalah Matematika Siswa Kelas VII SMP*, Semarang, Skripsi UNS.
- Hadi, Sutarto. (2005). *Pendidikan Matematika Realistik dan Implementasinya*. Banjarmasin: Tulip.
- Handayani. D. N. *Prosiding Konferensi Nasional Matematika XIV: The Early Development of Number Sense with the Support of Structuring: A Design Research on Number Sense*. 2008
- Huda, Moh. Miftachul, 2011, *Penerapan Pembelajaran Realistic Mathematic Education (RME) Pada Materi Luas Permukaan Dan Volume Limas Di Kelas VIII SMP YAYASAN TAMAN SIDOARJO*.

- J. de Lange, (1987). *Mathematics, Insight, and Meaning*. Utrecht: The Netherlands: OW & OC.
- Meryani, 2009, *Pembelajaran Matematika Realistik Lebih Baik Daripada Siswa Yang Mengikuti Pembelajaran Matematika Konvensional Pada Materi Pokokbarisan Bilangan Kelas Ix Smp Negeri 1 Amurang*, Manado, Skripsi UNIMA.
- Moleong, Prof. Dr. Lexy J., M. A., 2011, *Metodologi Penelitian Kualitatif*, Bandung: PT. Remaja Rosdakarya.
- Prof. Dr. Sugiyono, 2012, *Metode Penelitian Pendidikan*, Bandung: Alfabeta.
- Rosa, Amelia. 2011. *Penerapan Pendekatan Pendidikan Matematika Realistik Indonesia (PMRI) dalam Mengurangi Kecemasan Belajar Matematika Siswa*. Jakarta: Skripsi UIN Syarif Hidayatullah. Erman Suherman, dkk. (2001). *Strategi Pembelajaran Matematika Kontemporer*. Bandung: JICA.
- Sa'adah, Widayanti Nurma, 2010, *Peningkatan Kemampuan Penalaran Matematis Siswa Kelas VIII SMP Negeri 3 Banguntapan Dalam Pembelajaran Matematika Melalui Pendekatan Pendidikan Matematika Realistik Indonesia (PMRI)*, Skripsi UNY.
- Sembiring, Robert. Dkk, 2010, *A decade of PMRI in Indonesia*, Utrecht: Ten Brink, Meppel.
- Shadiq, Fadjar, M. App. SC. 2010, *Modul Matematika SMP Program BERMUTU: Pembelajaran Matematika Dengan Pendekatan Realistik di SMP*. Kementerian Pendidikan Nasional, P4TK Matematika.
- Soedjadi, R. 1998, *Kiat Pendidikan Matematika di Indonesia*, Jakarta: DEPDIKBUD DIRJEN Pendidikan Tinggi
- Suhaedi, Didi. *Peningkatan Kemampuan Komunikasi Matematis Siswa Smp Melalui Pendekatan Pendidikan Matematika Realistik*. Makalah dipresentasikan dalam Seminar Nasional Matematika dan Pendidikan Matematika pada tanggal 10 November 2012 di Jurusan Pendidikan Matematika FMIPA UNY.
- Streefland, Leen. 1991. *Fraction in Realistic Mathematics Education: A Paradigm of Developmental Research*. Netherlands: Kluwer Academic Publishers.

- Taga, Gregorius. 2009. *Pembelajaran Matematika Realistik Untuk Topik Prisma dan Limas di Kelas VIII SMP Negeri I Labuan Bajo NTT*. Tesis Magister Pendidikan. Surabaya: PPs Universitas Negeri Surabaya.
- Tanjung, Nur Bahdin, 2009, *PEDOMAN PENULISAN KARYA ILMIAH (Proposal, Skripsi, dan Tesis)*, Jakarta: Kencana Prenada Media Group.
- Trianto, S.Pd., M.Pd. 2007. *Model-Model Pembelajaran Inovatif Berorientasi Konstruktivistik*. Jakarta: Prestasi Pustaka.
- Trianto, S.Pd., M.Pd. 2007. *Model Pembelajaran Terpadu Dalam Teori dan Praktek*. Jakarta: Prestasi Pustaka.
- Wijaya, Ariyadi. 2012. *PENDIDIKAN MATEMATIKA REEALISTIK Suatu Alternatif Pendekatan Pembelajaran Matematika*. Yogyakarta: GRAHA ILMU.
- Wulansari, Ira. 2011. *Proses dan Hasil Pengembangan Perangkat Pembelajaran Matematika Realistik pada Topik Fungsi di Kelas VIII SMP*. Tesis Magister Pendidikan. Surabaya: PPs Universitas Negeri Surabaya.

<http://www.umnaw.ac.id/wp-content/uploads/2013/01/3-Laporan-Akhir-Penelitian.pdf> diakses Tanggal 25 April 2013.