

DAFTAR PUSTAKA

- Ahmadi, Abu. (2004). *Psikologi Belajar*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Arifin, Zainal. (2011). *Evaluasi Pembelajaran : Prinsip, Teknik, Prosedur*. Bandung: Remaja Rosdakarya.
- Budiyanto, Moch. Agus Krisno dkk. (2016). Malang. *Implementasi Pendekatan Sainifik dalam Pembelajaran di Pendidikan Dasar di Malang*. Situs :<https://media.neliti.com/media/publications/176208-ID-implementasi-pendekatan-sainifik-dalam.pdf> Diakses pada tanggal 16 Januari 2016.
- Blum, W. dan Rita Borromeo Ferri. (2009). *Mathematical Modelling : Can It Be Taught and Learnt*. **1**, (1), 45-58.
- Dahar, R. W. (2011). *Teori-teori Belajar*. Jakarta: Erlangga
- Danim, Sudarwan. (2002). *Menjadi Peneliti Kualitatif*. Bandung: Pustaka Setia.
- DePorter, Bobbi. (2000). *Quantum Learning: Memebiasakan Belajar Nyaman dan Menyenangkan*. Bandung: Kaifas.
- Hamdani. (2011). *Strategi Belajar Mengajar*. Bandung: CV Pustaka Setia.
- Lesh, R. dan Helen M. Doerr. (2003). *Beyond Constructivism : A Model and Modeling Perspective on Mathematics Problem Solving Learning and Teaching*.
- Miles, Matthew B. dan Huberman A. Michael. (1992). *Analisis Data Kualitatif*. Jakarta: UI-PRESS.
- Mulyasa. (2013). *Pengembangan dan Implementasi Kurikulum 2013*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya.
- Mumcu, Hayal Yavuz. (2016). *Using Mathematics, Mathematics Applications, Mathematical Modelling, and Mathematical Literacy: A Theoretical Study*.
- Nainggolan, Peri. (2009). *Pengaruh Pendekatan Matematika Realistik dan Motivasi Belajar Siswa Terhadap Kemampuan Pemodelan Matematika Siswa SMP di Lubuk Pakam TP*.
- Peraturan Menteri Pendidikan Nasional. (2006). *Nomor 22 Tahun 2006 Tentang Standar Isi Untuk Satuan Pendidikan Dasar dan Menengah*. Jakarta: Permendiknas.
- Pitriani. (2016). *Kemampuan Pemodelan Matematika dalam Realistic Mathematics Education (RME)*.
- Poerwadarminta, W. (2007). *Kamus Umum Bahasa Indonesia*. Jakarta: Balai Pustaka.

- Prabawanto, Sufyani. (2009). *Pembelajaran Matematika dengan Pendekatan Realistik untuk Meningkatkan Kemampuan Pemecahan Masalah dan Disposisi Matematik Siswa*
- Sardiman. (1990). *Interaksi dan Motivasi Belajar Mengajar Pedoman Bagi Guru dan Calon Guru*. Jakarta: Rajawali Pers.
- Slameto. (2003). *Belajar dan Faktor-faktor yang Mempengaruhinya*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Sugiyono. (2014). *Metode Penelitian Pendidikan*. Bandung: Alfabet
- Syah, M. (2011). *Psikologi Belajar*. Jakarta: PT Raja Grafindo Persada
- Surna, Nyoman dan Olga D. (2014). *Psikologi Pendidikan 1*. Jakarta: Erlangga
- Voskogluo, Michael G. (2006). *The Use of Mathematical Modelling As a Tool for Learning Mathematics*
- Widarti, Arif. (2014). *Kemampuan Koneksi Matematis Dalam Menyelesaikan Masalah Ditinjau dari Kemampuan Matematis Siswa*

