

DAFTAR PUSTAKA

- Abiet. 2010. *Pendekatan pembelajaran Matematika realistik, (online)*, (<http://www.Masbied.com>, diakses 10 februari 2016).
- Bloom, B.S. 1971. *Handbook on Formative and Sumative Evaluation of Student Learning*. New York: Mc. Graw Hill Book Company
- Blum, W. and Niss, M 1989. *Mathematical Problem Solving, Modelling, Applications, and Link to Other Subjects – State, Trends and Issues in Mathematiccs Instructions*. In: *W. Blum, M. Niss, and I. Huntley (Eds.) Modelling, contexts*. Chichester: Ellis Horwoord.
- Chairul, A. 2010. *125 desain jendela*. Yogyakarta: CV. Andi offset.
- Cronbach, J.L. 1954. *Educational Psychology*. New York: Harcourt Book and Company.
- Darhim. 2004. *Pengaruh Pembelajaran Matematika Kontekstual terhadap Hasil Belajar dan sikap siswa Sekolah Dasar Kelas awal dalam Matematika*. Disertasi Doktor pada PPS UPI.
- De Lange, J. 1996. *Assesment: No Change Without Problems*. The Netherlands: Frudenthal Institute.
- Depdiknas. 2006. *Kurikulum tingkat satuan pendidikan (KTSP)* Jakarta: Departemen pendidikan Nasional.
- Dimiyati dan Mudjiono. 1999. *Belajar dan Pembelajaran*. Jakarta: Rineke Cipta.
- Freudenthal, H. 1973. *Mathematics as an Educational Task*. Dordrecht: Reidel Publishing.
- Gagne, R.M. 1977. *The Conditions of Learning: Third Edition*. New York: Holi, Rineharz and Winston.
- Gravemeijer, K.P.E. 1994. *Developing Realistic Mathematics Education. Utrecht*. The Netherlands: CD-b Press.
- _____. 1997. *Instructional design for reform in mathematics education*. In: Beishuizen
- Hadi, S. 2005. *Pendidikan Matematika realistik dan implementasinya*, Banjarmasin: Tulip
- Haji, S. 2005. *Pengaruh Pendekatan Matematika Realistik terhadap Matematika di Sekolah Dasar*. Disertasi Doktor pada PPS UPI.

- Hamalik, O. 2010. *Proses Belajar Mengajar*. Jakarta: PT Bumi Aksara.
- Hidayat, Kosadi. 2000. *Seri Pengajaran Bahasa Indonesia I: Strategi Belajar Mengajar Bahasa Indonesia*. Tanpa Kota: Putra Abardin.
- Hilgrad, Ernest R. dan Bower, GH. 1975. *Theories of Learning*. New Delhi: Prentice-Hal of India.
- Hudojo, H. 1990. *Strategi mengajar belajar Matematika (Malang: IKIP Malang)*.
- Jamaris, M. 2006. *Perkembangan dan Pengembangan Anak Usia Taman Kanak-kanak*. Jakarta: Grasindo.
- Johar, R. 2001. *Konstruktivisme atau Realistik? Makalah disajikan dalam Seminar*
- Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan Indonesia. 2014. (Online), (<http://litbang.kemdikbud.go.id/-internasional-timss>, diakses 30 Agustus 2015).
- _____. 2014. (Online), (<http://litbang.kemdikbud.go.id/index.php/survei-internasional-pisa>, diakses 30 Agustus 2015).
- Kennedy, L.M, dan Tipps, S. 1994. *Guiding's Learning of Mathematics (7th ed.)*. California: Wadsworth.
- Kingsley, H.L. dan Garry R., 1957. *The Nature and Condition of Learning*. Englewood Cliffs, New Jersey: Prentice-Hall Inc.
- Knirk. F.G. dan Gustafson, K.L. 1986. *Instructional Technology. A Systematic Approach to Education*. New York: Holt, Rinehart and Winston.
- Linda, W. 2013. *Pendekatan Pembelajaran Konvensional*, (Online), (http://lindawalnut01.blogspot.co.id/2013/04/pendekatan-pembelajaran-konvensional_15.html, diakses pada 8 Februari 2013).
- Marpaung, Y. 2001. *Pendekatan Realistik dan Sani dalam Pembelajaran Matematika*. Disajikan dalam Seminar Nasional Pendidikan Matematika Realistik Indonesia di Universitas Sanata Dharma tanggal 14-15 November 2001.
- Maslow A. H. 1967. *Theory Of Metamotivation: The Biological Rooting of The Value -Life, J. Humanistic Psychology*, 1967.
- Nani. 2010. *Experimentasi pembelajaran Matematika Dengan Model Problem Based Learning Pada Materi Pokok Aproksimasi Ditinjau Dari Motivasi Belajar Siswa Kelas X SMK Teknik Se-Kota Cirebon Tahun Pelajaran 2009/2010*. Tesis UNS: Tidak Diterbitkan.

- Nasution, S. 2010. *Didaktik Asas-Asas Mengajar*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Pramiyati., Made, Ni Luh. 2011. *Meningkatkan Aktifitas dan Prestasi Belajar Siswa Kelas V No. 3 Sading Melalui penerapan PMR dalam Pembelajaran Operasi Hitung Bilangan Bulat Tahun Pelajaran 2011/2012. (Tidak Diterbitkan)* Denpasar: FKIP UNMAS.
- Quthb, A. M. S. 2005. *Amal Shaleh Pengantar ke Surga dan Penyelamat dari Neraka*. Jakarta: Pustaka al-Kautsar.
- Robbins, S. 2012. *Prilaku oragnisasi edisi 12, jilid 1*. Jakarta: UI-press.
- Ruseffendi. 1988. *Pengantar Kepada Membantu Guru Mengembangkan Kompetensinya Dalam Pengajaran Matematika Dalam Meningkatkan Matematika CBSA*. Bandung: Tarsito.
- Sagala, S. 2010. *Konsep dan Makna Pembelajaran*. Bandung: Alfabeta.
- Sakti, I., Puspasari, YM., Risdianto, E. *Pengaruh Model Pembelajaran Langsung Melalui Media Animasi Berbasis Macromedia Flash Terhadap Minat Belajar dan Pemahaman Konsep Fisika Siswa di SMA Plus Negeri 7 Kota Bengkulu*. Jurnal Exacta. Vol 10, No. 1, Juni 2012. ISSN: 1412-3617.
- Sani, R. A. 2014. *Pembelajaran Sainifik Untuk Implementasi Kurikulum 2013*. Jakarta: PT Bumi Aksara
- Saragih, S., 2007. *Mengembangkan Kemampuan Berfikir Logis dan Komunikasi Matematik Siswa Sekolah Menengah Pertama Melalui Pendekatan Matematika Realistik*, Disertase Doktor pada PPS UPI. : Tidak Diterbitkan
- Sardiman, A.M. 2010. *Interaksi dan Motivasi Belajar Mengajar*. Jakarta : Rineka
- Slameto. 2010. *Belajar dan Faktor-faktor Yang Mempengaruhinya*. Jakarta: Rineka Cipta
- Slettenhaar. 2000. "Adapting Realistic Mathematics Education in the Indonesian Context". Dalam Majalah Ilmiah himpunan Matematika Indonesia (Prosiding Konprensi Nasional Matematika X ITB, 17-20 Juli 2000 streefland, L. 1991. *Realistic mathematics Education in Primary School*. Freudental Institute Utrecht.
- Soedjadi, R. 1999. *Kiat Pendidikan Matematika di Indonesia. Konstatasi Keadaan Masa Kini Menuju Harapan Masa Depan*. Jakarta: Dirjen Dikti, Depdiknas.
- _____. 2001 a. "Pemanfaatan Realitas dan lingkungan dalam Pembelajaran Matematika". Makalah disajikan pada Seminar Nasional Realistics Mathematic Education (RME) di UNESA Surabaya, 24 Pebruari 2001.

- _____. 2001 b. "*Pembelajaran Matematika berjiwa RME (Suatu Pemikiran Rintisan Ke Arah Upaya Baru)*". Makalah disajikan pada Seminar Nasional Realistics Mathematic Education (RME) di UNESA Surabaya, Juni 2001.
- _____. 2001 c. "*Pembelajaran Matematika Realistik (Pengenalan Awal dan Praktis)*". Makalah disampaikan kepada para guru SD/MI terpilih di Surabaya.
- Sudijono, A. 2011. *Pengantar Evaluasi Pendidikan*. Jakarta: Raja Grafindo Persada.
- Sudjana, 2013. *Metoda Statiska*. Taristo: Bandung.
- Sukahar. 1992. *Diagnosis kemampuan Menguasai Konsep dan Melakukan Operasi Hitung Mahasiswa FP MIPA IKIP Surabaya Angkatan 1991/1992*. Surabaya: FPMIPA IKIP Surabaya.
- Sumarmo, U. 2003. *Pembelajaran Matematika untuk Mendukung pelaksanaan Kurikulum Berbasis Kompetensi*. Makalah seminar. Disajikan pada pelatihan guru Matematika di Jurusan Matematika ITB, April 2003
- Suparno, P. 2008. *Filsafat Konstruktivisme Dalam Pendidikan*. Yogyakarta: Kanisius.
- Suriadi. 2006. *Pembelajaran dengan Pendekatan Discovery yang Menekankan aspek Analogi untuk meningkatkan Pemahaman Matematika dan Kemampuan Berfikir Kritis Siswa SMA (Studi Eksperimen di SMA Negeri Kota Tebing Tinggi Provinsi Sumatera Utara)*. Tesis UPI Bandung: Tidak diterbitkan.
- Surya, E. 2013. *Kurikulum dan Evaluasi Perencanaan Pembelajaran Matematika*. Jurnal Tematik, Vol. 1, No. 6, April 2011, Hal. 326-337. Pendidikan Dasar PPs Universitas Negeri Medan. ISSN: 1979-0633.
- Susanti, DS. 2012. *Model Pembelajaran RME Untuk Meningkatkan Hasil Belajar Matematika Tentang Konsep Pecahan Siswa Kelas IV SD Negeri Krpyak 2 Tahun Pembelajaran 2011/2012*. Surakarta Skripsi Universitas Sebelas Maret. 2013. Tidak Diterbitkan.
- Suwarsono, St. 2001. *Beberapa Permasalahan yang Terkait dengan Upaya Implementasi Pendidikan Matematika Realistik di Indonesia*. Disajikan dalam Seminar Nasional Pendidikan Matematika Realistik Indonesia di Universitas Sanata Dharma tanggal 14-15 November 2001.
- Treffers, A. 1991. *Realistic Mathematic Education in The Netherlands 1980-1990*. In.I. Streefland (Ed). *Realistic Mathematics Education In Primary School*. Utrecht: CD-B Press, Freudenthal Institute.

Turmudi. 2003. *Strategi Pembelajaran Matematika Kontemporer* Bandung: JICA.

Uno, H.B. 2008. *Teori Motivasi dan Pengukurannya*. Jakarta: PT Bumi Aksara.

Wilson, P.S. (Editor). 1993. *Research Ideas For The Classroom. High School Mathematics*. New York: Macmillan Publishing Company.

Zulkardi. 2001. *Efektivitas Lingkungan Belajar Berbasis Kuliah Singkat dan Situs Web sebagai suatu Inovasi dalam Menghasilkan Guru RME di Indonesia*. Disajikan dalam Seminar Nasional Pendidikan Matematika Realistik Indonesia di Universitas Sanata Dharma tanggal 14-15 November 2001.

