

## DAFTAR PUSTAKA

- Abdurrahman,M.,2012.*Pendidikan Bagi anak Berkesulitan Belajar*.Jakarta: Rineka Cipta
- Abraham,M.,2012.*Pendidikan Bagi Anak Berkesulitan Belajar*.Jakarta:Rineka Cipta
- Ansari,N.2016.*Komunikasi Matematika Konsep dan Aplikasi*.Banda Aceh:Pena
- Arends,Richard.2008.*Learning to teach*.New York:Mc Graw Hill Companies
- Arikunto,Suharsimi.2015.*Penelitian Tindakan Kelas*.Jakarta Bumi Aksara
- Depdiknas.2006.*Kurikulum Mata Pelajaran Matematika SMP*.Jakarta : Depdiknas
- Dimiyati dan Mudjiono.2009.*Belajar dan Pembelajaran*.Jakarta:PT.Rineka Cipta
- Dyndal,J.2005.*Emphasis on Problem Solving in Mathematics Textbooks from Two Different refrom Movements*.Johor Baru Malasia:The Mathematics Education into the 21 st Century Project University
- Fathurrahman,Muhammad.2015.*Model-Model Pembelajaran Inovatif*.Yogyakarta :Ar-Ruzz Media
- Hamid,A.2007.*teori Belajar dan Pembelajaran*.Medan:Pascasarjana Unimed Medan
- Hardini,Isriani.2011.*Strategi Pembelajaran Terpadu*.Yogyakarta:Familia
- Hasratuddin.2015.*Mengapa Harus Belajar Matematika*.Perdana Publishing : Medan
- Hassaubah,Z.I.2004.*Developing Creative & Critical Thinking Skills*.Bandung : Yayasan Nuansa Cendikia
- Hudojo,Hennan.2005.*Pengembangan Kurikulum Pembelajaran Matematika*.Malang: UM Press
- Ibrahim,M dan Nur,M.2004.*Pembelajaran Berdasarkan Masalah*.Surabaya: UNESA University Press
- Istarani.2012.*58 Model Pembelajaran Inovatif*.Jakarta:Media Persada
- Komalasari.K.2013.*Pembelajaran Kontekstual Konsep dan Aplikasi*.Bandung:PT. Refika Aditama

Krulik, Stephen dan Rudnick. 1995. *The New Sourcebook for Teaching Reasoning and Problem Solving in Elementary School*. Boston: Temple University

Minarni, A. 2012. *Pengaruh Pembelajaran Berbasis Masalah Terhadap Kemampuan Pemecahan Masalah Matematis*. Prosiding hasil seminar Nasional Matematika FMIPA UNY Yogyakarta, 10 November 2012. <http://eprints.uny.ac.id/7496/1/P-2010.pdf>. [diakses 12 Januari 2018]

Moursund, D. 2005. *Improving Math Education in Elementary School: A Short of Teachers*. Oregon: University of Oregon

Puranto. 2009. *Evaluasi Hasil Belajar*. Yogyakarta: Pustaka Belajar

Rishawati. 2008. *Strategi Pembelajaran matematika*. Pekanbaru: Suska Press

Ruseffendi, E. T., 2006. *Pengantar kepada Membantu Guru Mengembangkan Kompetensi dalam Pengajaran Matematika Meningkatkan CBSA*. Bandung: Tursito

Rusman. 2012. *Model-Model Pembelajaran Mengembangkan Profesionalisme Guru*. Jakarta: Raja Grafindo Persada

Sadirman. 2011. *Interaksi dan Motivasi Belajar Mengajar*. Jakarta: Raja Grafindo Persada

Sanjaya, Wina. 2006. *Strategi Pembelajaran*. Jakarta: Kencana Prenada Media Grup

Siburian, Jodian. 2010. *Model Pembelajaran Sains*. Jambi: Universitas Jambi

Soedjadi, R., 2006. *Kiat Pendidikan Matematika di Indonesia Direktorat Jenderal Pendidikan Tinggi Departemen Pendidikan Nasional*. Jakarta

Sonnaben, A. Thomas. 1993. *Mathematics for Elementary Teacher: An Interactive Approach*. New York: Souder Collage Publishing

Stephen dan Timonhy. 2009. *Perilaku Organisasi*. Jakarta: Salemba empat

Suherman. 2003. *Principles and Standards for School Mathematics*. VA: NCTM Reston

Sumardyono. 2010. "Pengertian Dasar Problem Solving" Pentingnya Problem Solving (ebook). <http://p4tkmatematika.org/2011/03/pengertian-dasar-problem-solving> [diakses 12 Januari 2018]

Thobroni. 2015. *Belajar dan Pembelajaran*. Yogyakarta: Ar-Ruzz Media

Trianto.2009.*Mendesain Model Pembelajaran Inovatif-Progresif*.Jakarta:Kencana  
Perdana Grup

\_\_\_\_\_.2011.*Mendesain Model Pembelajaran Inoatif-Progresif*.Jakarta:Raja  
Grafindo Persada

Yamin,Martinis.2011.*Paradigma Baru Pembelajaran*.Jakarta:Gaung Persadad



THE  
*Character Building*  
UNIVERSITY