

## DAFTAR PUSTAKA

- Arikunto, S. 2012. *Dasar-dasar Evaluasi Pendidikan*. Jakarta : Bumi Aksara.
- Godino, Juan. 1996. *Mathematical Concept, Their Meanings, and Understanding*. Spain.  
[http://www.edumatec.mat.ufrgs.br/artigos/esm\\_2008\\_v68/5semiotic.pdf](http://www.edumatec.mat.ufrgs.br/artigos/esm_2008_v68/5semiotic.pdf)(17 Januari 2018)
- Heruman. 2007. *Model Pembelajaran Matematika di Sekolah Dasar*. Bandung : Rosdakarya.
- Iqlima, Kun. 2016. *Analisis Kemampuan Pemahaman Konsep Matematis dan Rasa Ingin Tahu Siswa Kelas VII SMP Negeri 4 Kutasari* (Skripsi). Purwokerto : UMP.
- Jihad, Asep dan Haris, Abdul. 2008. *Evaluasi Pembelajaran*. Yogyakarta : Multi Presindo.
- Mudjiono, D. 2009. *Belajar dan Pembelajaran*. Jakarta : Rineka Cipta.
- National Council of Teacher of Mathematics. 2000. *Principles and Standards For School Mathematics*. Reston. VA : NCTM.
- Nurdianingsih.2014. *Deskripsi Kemampuan Pemahaman Konsep Matematis Siswa Kelas VII SMP Muhammadiyah Majenang Pada Materi Perbandingan* (Skripsi). Purwokerto : UMP.
- Sadulloh, Uyoh dkk. 2006. *Pedagogik*. Bandung : UPI Press.
- Shadiq, F. 2009. *Kemahiran Matematika*. Yogyakarta : Departemen Pendidikan Nasional.
- Silverius, S. 1991. *Evaluasi Hasil Belajar dan Umpan Balik*. Jakarta : Grasindo.
- Sudijono, A. 2009. *Pengantar Evaluasi Pendidikan*. Jakarta : Grafindo.
- Sugiyono. 2013. *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif dan R&D*. Bandung: Alfabeta.

- Suwangsih, dkk. 2006. *Model Pembelajaran Matematika*. Bandung : UPI Press.
- Trianto. 2010. *Mendesain Model Pembelajaran Inovatif-Progresif*. Jakarta : Kencana.
- Wardhani, Sri. 2008. *Analisis SI dan SKL Mata Pelajaran Matematika SMP/MTs*. Yogyakarta : Pusat Pengembangan dan Pemberdayaan Pendidik dan Tenaga Kependidikan Matematika.
- Wingkel, W. S. 1996. *Psikologi Pengajaran*. Jakarta :Grasindo.

