

DAFTAR PUSTAKA

- Aqib Zaenal. 2007. *Penelitian Tindakan Kelas*. Bandung: Yrama Widya.
- Arikunto Suharsimi. 2006. *Penelitian Tindakan Kelas*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Arikunto Suharsimi. 2005. *Dasar-dasar Evaluasi Pendidikan*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Aunurrohman. 2009. *Belajar dan Pembelajaran*. Bandung: Alfabeta.
- Ausubel, D.P. dan Robinson, F.G. 1969. *School Learning: An Introduction to Educational Psychology*, New York: Holt, Rinehart and Winston. Inc.
- Bloom, S.B. 1982. *Taxonomy of Educational Objective The Classification of Educational. Handbook 1: Cognitive domain*. (editor: Englehart, Frust, Hill, Krathwohl). New York dan London: Longman
- Budiningsih Asri. 2005. *Belajar dan Pembelajaran*. Jakarta: PT Asri Maha Satya.
- Bruner, Jerome. 1977. *The Proseses of Education*. London: Harvard University Press.
- Dimiyati dan Mudjiono. 2006. *Belajar dan Pembelajaran*. Jakarta: PT Rineka Cipta.
- Gagne, R.M. 1977. *The Conditions of Learning*. New York. Holt Rinehart and Winston.
- Hamalik, Oemar. 2004. *Psikologi Belajar dan Mengajar*. Bandung: Sinar Baru Algensindo.
- Heruman. 2008. *Model Pembelajaran Matematika di Sekolah Dasar*. Bandung: Remaja Rosdakarya.
- Januszewski, A., & Molenda, M. 2008. *Educational Technology*. New York: Lawrence Erlbaum Associates.
- L.N. Landa, *Algorithmization in Learning and Instructio.*, Educational Technology Publications. New Jersey 07632: Englewood Cliffts.
- Miharso Yusufhadi. 2004, *Teknologi Komunikasi dan Informasi*. Perkembangan dan dampaknya dalam penelitian. Malang: IPTPI.

- Mulyanto, Respaty. 2007. *Pendekatan RME untuk meningkatkan Pemahaman Operasi Pengurangan Bilangan Bulat Negatif pada Pembelajaran Matematika di SDN Sukalerang 1 Kabupaten Sumedang*. Bandung: Universitas Pendidikan Indonesia. Jurnal Teknologi Pendidikan UPI.
- Komariah. 2007. *Model Pemecahan Masalah Melalui Pendekatan Realistik pada Pembelajaran Matematika SD*. Jurnal Pendidikan Dasar. Vol V, No 7, April 2007.
- Natawijaya, Rochman. 2005. *Aktivitas Belajar*. Jakarta: Depdiknas
- Piaget, J. 1971. *The Science of education and The Psychology of The Child*. London: Longmans
- Sardiman. 2007. *Interaksi dan Motivasi Belajar Mengajar*. Jakarta: Rajawali Pres.
- Setyadi, Bambang. 2006. *Metode Penelitian*. Yogyakarta: Graha Ilmu
- Slameto. 2010. *Belajar dan Faktor-Faktor yang Mempengaruhinya*. Jakarta : PT Rineka Cipta.
- Slavin E. Robert. 2005. *Cooperatif Learning Teori, Riset dan Praktik*. Bandung: Nusa Media.
- Smaldino E. Sharon, Lowther L, Deborah. Russel D, James. 2001. *Instructional Technology and Media for Learning*. Jakarta: Kencana.
- Sudjana. 2004. *Penilaian Hasil Belajar Mengajar*. Bandung: Remaja Rosdakarya.
- Supriatna, Dadang. 2009. *Konsep Dasar Desain Pembelajaran*. Jakarta: Pusat Pengembangan dan Pemberdayaan Pendidik dan Tenaga Kependidikan Taman Kanak-kanak dan Pendidikan Luar Biasa.
- Sutikno Sobry. 2014. *Metode dan Model-model Pembelajaran*. Lombok: Holistica. Tim Bina Karya Guru, 2007 *Terampil Berhitung Matematika untuk SD Kelas IV*, Jakarta: Erlangga.
- Tendililing, Edy. 2007. *Implementasi Realistic Mathematic Education di Sekolah*. Jurnal Nasional UNTAN. Vol 25, No 3 (2010)
- Trianto. 2009. *Mendesain Model Pembelajaran Inovatif-Progresif*. Kencana. Jakarta
- Undang-undang R.I. Nomor 20 Tahun 2003. *Tentang Sistem Pendidikan Nasional*. Jakarta : Depdiknas.
- Vygotsky and Education. 1990. *Instuctional implications and applications of sociohistorical psychology*, CAMBRIDGE Univercity Press.

Widjaya Ariyadi. 2012 *Pendidikan Matematika Realistik*. Suatu Alternatif Pendekatan Pembelajaran Matematika. Jogjakarta: Graha Ilmu.

Wijaya, Yenni B. Andre Heck. 2003. *How a Realistic Mathematic Education Approach and Microcomputer-Based Laboratory Worked in Lessons on Graphing at an Indonesian Junior High School*. Journal of Science and Mathematics Education (Vol 26, No 2, Hal 1.)