**DAFTAR PUSTAKA**

Darmiyati. 2010. *Humanisasi Pendidikan*. Jakarta : Bumi Aksara.

Hamzah, Ali dan Muhlisrarini. 2014. *Perencanaan dan Strategi Pembelajaran Matematika*. Jakarta:Raja Grafindo Persada

Hamzah B, Uno. 2007. *Model Pembelajaran Menciptakan Proses Belajar. Mengajar yang Kreatif dan Efektif*. Jakarta: Bumi Aksara

Kusmaryono, I. 2013. *Kapita Selekta Pembelajaran Matematika*. Semarang: Unissula Press

Marsigit. 2010. *Pendekatan Matematika Realistik pada Pembelajaran Pecahan di SMP*. Prosiding Pelatihan Nasional. Yogyakarta: FMIPA UNY.

Ruggiero, Vincent R. 2008. *The Art of Thinking. A Guide to Critical and Creative Thought*. New York : Longman, An Imprint of Addison Wesley Longman, Inc

Sagala*,* Syaiful. 2011*. Konsep dan Makna Pembelajaran.* Bandung: Alfabeta*.*

Sugiyono*.* 2012*.* *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif dan R&D*. Bandung: Alfabeta.

Suherman, Erman, dkk. 2008. Strategi Pembelajaran Matematika Kontemporer, Bandung: Jic

Sukardjono. 2008. *Hakekat dan Sejarah Matematika*. Jakarta: Universitas Terbuka

Supinah dan Agus D.W. 2009. *Strategi Pembelajaran Matematika Sekolah Dasar*. Yogyakarta: PPPPTK Matematika

Susanto, Ahmad. 2013. *Teori Belajar & Pembelajaran di Sekolah Dasar*. Jakarta: Kencana.

Tarigan, Daitin. 2006. *Pembelajaran Matematika Realistik*. Jakarta: Depdiknas.

Tim Pengembang Ilmu Pendidikan FIP-UPI. 2009*. Ilmu dan Aplikasi Pendidikan*. Jakarta : PT. Imperial Bhakti Utama

Wijaya, Ariyadi. 2012. *Pendidikan Matematika Realistik Suatu Alternatif Pendekatan Pembelajaran Matematika*. Yogyakarta: Graha Ilmu.