**DAFTAR PUSTAKA**

Abdurrahman, Mulyono.2012. *Anak berkesulitan belajar*.Jakarta:Rineka cipta

Arikunto, S. 2014. *Prosedur Penelitian*. Rineka Cipta. Jakarta

Burhan Bungin. 2011. *Metode Penelitian Kuantitatif.* Jakarta: Kencana

Djamarah, S.B. 1996. *Guru dan Anak Didik dalam Interaksi Edukati*f. Jakarta:Rineka Cipta

Hakim, Tursan, *belajar secara efektif*, (Jakarta:Puspa Swara,2008)

*http://www.ncate.org/ProgramStandars/NCTM/NCTMELEMStandars.pdf.* [28 April 2011]

*http:Edukasi.kompasiana.com/2009/12/20 pendekatan/pembelajaran/konvensional.html*. (tanggal akses:27-04-2018)

R.Soedjadi dan Sutarto Hadi.2004:*PMRI dan KBK dalam era otonomi*.Buletin PMRI edisi III.Bandung

Shadiq, Fajar. 2014. *Belajar Memecahkan Masalah Matematika*.Yogyakarta : Graha Ilmu

Suherman, Erman, dkk, *Strategi Pembelajaran Matematika Kontemporer*, Bandung: JICA, Universitas Pendidikan Indonesia, 2003

Suherman, Erman, dkk 2003 *Strategi Pembelajaran Matematika*

Sugiyono, 2017.*Metode Penelitian Pendidikan*. Alfabeta. Bandung

Syaiful Bahri dan Aswan, Zain. 2010. *Strategi Belajar Mengajar*. Jakarta:Rineka Cipta

Zulfa, F.S. (2014) “Pengaruh Penerapan Model Penemuan Terbimbing Terhadap Kemampuan Penalaran Matematis Siswa Kelas XI IPA SMAN 1 Padang Panjang”. Jurnal Pendidikan Matematika. Vol.3 No.3.

Zulkardi, dkk, *Realistic Mathematics Education (RME): Teori Conthj Pembelajaran dan Taman Belajar di Internet*, Dalam *Seminar Sehari Realistic Mathematics Education*, 4 April 2001