**DAFTAR PUSTAKA**

 Anita, Ika Wahyu. (2011). *Pengaruh Kecemasan Matematika (Mathematics Anxiety) terhadap Kemampuan Pemecahan Masalah dan Koneksi Matematis Siswa SMP*. Tesis Pascasarjana UPI Program Studi Pendidikan Matematika. Tidak Diterbitkan.

Baron Leora, *Problem Based Learning*. 2003. P.1.http :/ [www.academy@fiu.edu/](http://www.academy@fiu.edu/) atresourcesttqt.html.

Cavanagh, Rob., Sparrow, Len. (tanpa tahun). Measuring Mathematics anxiety : Paper 1–Developing a Construct Model. http:/ www.aare.edu.au/10pap/2062 Cavanagh Sparrow.pdf. Diunduh tanggal…

Dimyati. (2005). *Belajar dan Pembelajaran*. Jakarta : Depdikbud

Djamarah, Syaiful Bahri. (2002). *Strategi Belajar Mengajar*. Jakarta : Rineka Cipta

Freedman, Ellen. (2012). Do You Have Math Anxiety ? A Self Test. [www.mathpower.com/anxtest.htm](http://www.mathpower.com/anxtest.htm). Diakses tanggal 10 Oktober 2014

Furner, Joseph M and Alyssa Gonzalez-De Hass. 2011. How Do students Mastery and Performance Goals Relate to Math Anxiety ?. Florida Atlantic University ; Florida : USA

Hamalik, Oemar. 2003. *Proses Belajar Mengajar*. Bandung : Bumi Aksara

Indrawan, Rully. Poppy Yaniawati. 2014. *Metodologi Penelitian*. Bandung : PT Refika Aditama

Isa, Muhamad. (2011). *Hasil Belajar Siswa Pada Materi Bangun Ruang Melalui Pendekatan Realistik (suatu penelitian pada anak kelas VIII SMP Negeri Kuta Malaka Aceh Besar).* ISSN 1693-4849. [www.ejournal.unesa.ac.id](http://www.ejournal.unesa.ac.id). Diakses tanggal 1 Januari jam 06.00.

Iskandar. 2009. *Psikologi Pendidikan*. Ciputat : Gaung Persada Press

Lalah, Ai. 2011. *Pembelajaran Berbasis Masalah Untuk Meningkatkan Kemampuan Pemecahan Masalah Matematika Dan Kecerdasan Emosional Peserta Didik Madrasah Tsanawiyah.* Tesis Pascasarjana Universitas Pasundan. Bandung. Tidak diterbitkan.

Lukman, Hamidah Suryani. (2014). *Implementasi Model Problem Based Learning untuk Meningkatkan Kemampuan Metakognitif dan Self Regulated Learning Siswa SMA*. Tesis Pascasarjana UPI. Tidak diterbitkan.

Ratnaningsih, N. 2003. *Mengembangkan Kemampuan Berfikir Matematika Siswa SMU Melalui Pembelajaran Berbasis Masalah*. Tesis Pascasarjana Universitas Pendidikan Indonesia. Bandung.

Rusman. (2010). *Model-model Pembelajaran Mengembangkan Profesional Guru*. Jakarta : PT Raja Grafindo Persada, cet. Ke-2. Hal. 232

Sagala, Syaiful, (2009). *Konsep Dan Makna Pembelajaran Untuk Membantu Memecahkan Problematika Belajar dan Mengajar*. Alfabeta : Bandung.

Slameto. (2013). Belajar dan faktor-faktor yang mempengaruhi. Jakarta : Rineka Cipta

Zeidner, M. 1998. *Test Anxiety : The State Of The Art*. New York : Kluwer