**DAFTAR PUSTAKA**

Amir M.T. (2009). *Inovasi Pendidikan Melalui Problem Based Learning*. Jakarta: Prenada Media Group

Arikunto, S. (2006). *Prosedur Penelitian*. Jakarta : Rieneka Cipta

Asyirint, G. (2010). Langkah *Cerdas Menjadi Guru Sejati Berprestasi*. Yogyakarta : Bahtera Buku

Cazzola, M. (2008). *Problem‑Based Learning And Mathematics: Possible Synergical Actions*; Universit ‘a degli Studi di Milano‑Bicocca Milano Italy

Chaplin, J.P. (2001). *Kamus Lengkap Psikologi*. Jakarta : PT. Raja Grafindo Persada

Depdiknas Kurikulum Tingkat Satuan Pendidik (KTSP). 2006. *Tujuan Pendidikan Matematika*. Badan Standar Nasional Pendidikan (BSNP)

Goleman, D. (2005). *Kecerdasan Emosional*; alih bahasa, T. Hermaya. Jakarta : Gramedia Pustaka Utama

Habibi, Yusuf. (2009). *Pengaruh Kecerdasan Emosional Terhadap Kemandirian Belajar Siswa Jurusan IPS MA Al-Hidayah Wajak Malang*. Skripsi pada Fakultas Tarbiyah UIN Malang

Hasratuddin. (2010). *Peningkatan Kemampuan Berpikir Kritis Siswa*. Jurnal Pendidikan Matematika Volume 4. No 2 Desember 2010

Indrawan, R dan Yaniawati, P. (2014). *Metodologi Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan Campuran untuk Manajemen, Pembangunan, dan Pendidikan.* Refika Aditama. Bandung.

Karyati, T. (2008). *Pengaruh Kecerdasan Emosional Terhadap Prestasi Belajar Matematika Siswa Kelas X SMAN 1 Tegalwaru Purwakarta.* Skripsi pada FKIP UNPAS. UNPAS Bandung : Tidak Diterbitkan.

Meltzer, D.E. (2002). *The Relatiship Between Mathematics Preparations And Conceptual ln Pearning Gains in Physics: A Possible “Hidden Varible” in Diagnostic Pretest Scores.*  Journal of am J Phys. 70 (12). 1260.

Nasution, S. (2005). *Berbagai Pendekatan Dalam Proses Belajar & Mengajar.* Jakarta : Bumi Aksara

*National Council of Teacher of Mathematics* (NCTM). (2000). *Virginia Principles and Standars for School Mathematics.* Reston VA : The National Council of Teachers of Mathematics Inc

Nurfaizin, Luqman. (2007). *Hubungan Kecerdasan Emosi Dengan Motivasi Berprestasi Mahasiswa Fakultas Psikologi UIN Malang*. Skripsi pada Fakultas Psikologi UIN Malang

Octaviani. (2009). *Hubungan Antar Kecerdasan Emosional Dengan Prestasi Belajar Matematika Siswa SMP Negeri 1 Buluspesantren*. Skripsi pada Program Studi Pendidikan Matematika FKIP Universitas Muhammadiyah Purworejo

Ratnaningsih, N. (2006). *Belajar Berbasis Masalah (Problem Based Learning)*. Makalah Seminar Pendidikan Matematika : PSPM FKIP UNSIL. Tidak Diterbitkan

Rosdianwinati, E. (2014). *Penerpana Metode Discovery Untuk Meningkatkan Pemecahan Masalah Matematika dan Dampaknya Pada Kecerdasan Emosional Sosial*. Skripsi pada MPM Pascasarjana Unpas. Unpas Bandung

Russefendi, E. T. (2005). *Dasar-dasar Penelitian Pendidikan dan Bidang Non Eksakta Lainnya*. Bandung : Tarsito

Russefendi, E. T. (2006). *Pengantar Kepada Membantu Guru Mengembangkan Kompetensinya Dalam Pengajaran Matematika Untuk Meningkatkan CBSA*. Bandung : Tarsito

Sanjaya, W. (2010). *Strategi Pembelajaran: Berorientasi Standar Proses Pendidikan*. Jakarta : Prenada Media Group

Simorangkir, F. (2013). *Perbedaan Kemampuan Pemecahan Masalah Matematis dan Berpikir Kritis Siswa Yang Diajar Dengan Pembelajaran Berbasis Masalah dan Pembelajaran Konvensional*. Tesis Unimed : tidak diterbitkan

Sugiyono. (2013). *Statistik Untuk Penelitian*. Bandung : Alfabeta

Wipperman, J. (2007). *Meningkatkan Kecerdasan Emosional*. Jakarta : Prestasi Pustaka