

## DAFTAR PUSTAKA

- Aeni, N. (1997). *Intervensi dini bagi anak bermasalah*. Jakarta: PT. Rineka Cipta.
- Arif, Furchan. (1982). *Pengantar Penelitian Dalam Penelitian*. Surabaya: Usaha Nasional
- Arikunto, S. (2006). *Prosedur penelitian suatu pendekatan praktek*. Jakarta: PT. Adi mahasatya.
- Amin, M. (1996). *Ortopedagogik Anak Tunagrahita*. Depdikbud : Direktorat Pendidikan Tinggi.
- Azwar, S. (2007). *Tes Prestasi*. Yogyakarta: PT. Pustaka
- Baroroh, Z. H. (2010). *Penerapan pembelajaran matematika dengan pendekatan realistik untuk melatih kemampuan berfikir kreatif siswa pokok bahasan pecahan di kelas VII SMPN 3 Taman Sidoarjo*. (Skripsi: Pendidikan Matematika IAIN Sunan Ampel).
- Djamarah, S.B. (1994) *prestasi belajar dan kompetensi guru*. Surabaya: PT. Usaha Nasional.
- Haryani, S. (2009). *Meningkatkan Prestasi Belajar Matematika Melalui Latihan Sensomotorik Pada Anak Tunagrahita Kelas Dasar I SLB BINA TARUNA Manisrenggo Klaten* (skripsi: Universitas Sebelas Maret urakarta).
- Hasrattuddin. (2002). *Pembelajaran matematika unit geometri dengan pendekatan realistik di SLTP 6 Medan*. (Tesis: UNESA).
- Hayani, N. (2003). *Penerapan pembelajaran realistik pada pokok bahasan luas sisi dan volum bangun ruang*. Makalah komprehensif (Surabaya: proram studi matematika, program pasca sarjana UNESA).
- Kartono, K. *kamus lengkap psikologi*. Jakarta: PT. Raja Grafindo Persada.
- Kurniawan, R.(2007). *Hubungan antara kebiasaan mendengarkan musik dengan prestasi belajar matematika pada peserta didik SMA wachid hasyim Surabaya*, Skripsi: IAIN Sunan Ampel Surabaya.
- La Siara. (2003). *Pembelajaran matematika dengan pendekatan realistik pada topic kesebangunan di kelas 3 SLTP*. Makalah komprehensif. (Surabaya: program studi pendidikan matematika program pasca sarjana UNESA).
- Latipun. (2006). *Psikologi Eksperimen*. Malang: UMM Press.
- Maramis, W.F. (2005) *Ilmu Kedokteran Jiwa*. Surabaya: Airlangga University Press.

- Muhid, A. (2010). *Analisis Statistika SPSS For Windows cara Praktis melakukan analisis statistik*. Surabaya: LEMLIT & Duta Aksara.
- Polla, G. (2001). *Upaya menciptakan pengajaran matematika yang menyenangkan*. Bulletin Pelangi Pendidikan.
- Roestiyah (1989) *Masalah-Masalah Ilmu Keguruan*. Jakarta: Bina Aksara.
- Slameto (2003) *Belajar Dan Faktor-Faktor Yang Mempengaruhinya*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Soendari, T. (2006). *pendekatan realistic dalam meningkatkan kemampuan matematika anak tunagrahita ringan di sekolah luar biasa*. (Artikel: PLB FIP UPI)
- Somantri, S. (2006). *psikologi anak luar biasa*. Bandung: PT. Refika Aditama.
- Suherman (2001) *Strategi Pembelajaran Matematika kontemporer*, Bandung: FPMIPA UPI.
- Suryabrata, S. (2003). *Metodologi penelitian*. Jakarta: PT. Raja Grafindo Persada.
- Turmudi (1999), *Pendekatan realistic dalam pembelajaran matematika dan beberapa contoh real di Tingkat Makro*, Makalah yang disajikan dalam Seminar GMM UPI Bandung (tidak diterbitkan).
- Zulkardi (2001) *Realistic Mathematics Education (RME) dan contoh Pembelajarannya pada Statistika Sekolah Menengah*, Makalah pada Seminar Aljabar VI UNPAR, Bandung.