

## DAFTAR PUSTAKA

Alwi, Hasan dkk, Kamus Besar Bahasa Indonesia, Jakarta: Balai Pustaka, 2005.

Ano Bozne, Sutrisno, “Pengertian-matematika” dalam <http://www.sarjanaku.com>, di akses 10 Januari 2013.

Arikunto, Suharsimi , Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik, Jakarta: Rineka Cipta, 2006.

-----, Dasar - dasar Evaluasi Pendidikan, Jakarta: Bumi Akasara: 2011.

-----, Manajemen Penelitian, Jakarta: Rineka Cipta, 2010.

Aryan, Bambang, “Kompetensi Profesional dan Kompetensi Akademik Guru Matematika”, dalam <http://rbaryans.wordpress.com>, diakses 8 januari 2013.

B. Uno, Hamzah, Model Pembelajaran Menciptakan Proses Belajar Mengajar yang Efektif dan Kreatif, Jakarta: Bumi Aksara, 2009.

Departemen Agama RI, Al- *Qur'an dan Tafsirnya*, Jakarta: Lentera Abadi, 2010.

Dewi Nuharini dan Triwahyuni, Matematika Konsep dan Aplikasinya, Semarang: aneka Ilmu, 2008.

Djumanta, Wahyudin , Matematika SMA XI IPA, Jakarta: PT Setia Purna Leves, 2008.

ET. Ruseffendi, Pengajaran Matematika Modern, Bandung: Tarsito, 1980.

Junaidi, Wawan, “Pengertian Konsep”, dalam [http:// wawan-junaidi.blogspot.com](http://wawan-junaidi.blogspot.com), diakses 11 Januari 2013.

Khoirun Nadhif, “Pengaruh Penguasaan Konsep Operasi Bentuk Aljabar terhadap Kemampuan Menyelesaikan Soal Panjang Garis Singgung Persekutuan Dua Lingkaran pada Peserta Didik Kelas VIII M.Ts. Negeri Bonang Demak Tahun Pelajaran 2010/2011”, Skripsi , Semarang: Tarbiyah Institut Agama Islam Negeri Walisongo.

Margono, Metodologi Penelitian Pendidikan, Jakarta: PT.Rineka Cipta, 2010.

Nasution, Berbagai Pendekatan dalam Proses belajar dan Mengajar, Jakarta: Bumi Aksara, 2000.

Noormandiri, Matematika untuk SMA Kelas XI Program Ilmu Alam, Jakarta: Erlangga, 2006.

Nur Rokhim, “Pengaruh Penguasaan Konsep Bangun Datar terhadap Kemampuan Peserta Didik dalam Menyelesaikan Soal-soal Bangun Ruang Sisi Datar Kelas VIII M.Ts Nahdlatut Thullab Manggarwetan Godong Grobogan Tahun Pelajaran 2010/2011”, Skripsi, Semarang: Tarbiyah Institut Agama Islam Negeri Walisongo.

Prastowo, Andi, Metode Penelitian Kualitatif dalam pespektif rancangan penelitian, Jogjakarta: AR-Ruzz Media, 2012.

Sudijono, Anas, Pengantar Statistik Pendidikan, Jakarta: PT. Raja Grafindo Persada, 2004.

Sugiono, Metode Penelitian Pendidikan Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif Dan R&D, Bandung: Alfabeta, 2010.

Suprijanto, Sigit, Matematika SMA Kealas XI, Bogor: Yudistira, 2009.

Suprijono, Agus, Cooperatif Learning Teori dan aplikasi PAIKEM, Yogyakarta: pustaka Belajar, 2009.

Surapranata, Sumarna, Analisis, Validitas, Reliabilitas dan Interpretasi Hasil Tes, Implementasi Kurikulum 2004, Bandung: Remaja Rosdakarya, 2005.

Wirodikromo, Sartono, Matematika untuk SMA Kelas X, Jakarta: Erlangga, 2006.