

## DAFTAR PUSTAKA

- Arikunto, S. 2002. *Metodologi Penelitian*. Penerbit PT. Rineka Cipta. Jakarta.
- Arikunto, S. 2010. *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktek*. Jakarta : Rineka Cipta
- Amanah, T. 2001. Keutamaan kerja keras dalam islam. Diakses tanggal 19 Januari 2015 dari  
<http://kisahimuslim.blogspot.co.id/2015/09/keutamaan-kerja-keras-dalam-islam.html>
- B. Uno, H. 2011. *Belajar Dengan Pendekatan PAILKEM*, Jakarta, PT Bumi Aksara.
- Budiningsih, A. 2012. *Belajar dan Pembelajaran*. Jakarta: Rineka Cipta
- Departemen Pendidikan Nasional. 2006. *Standar Isi untuk Satuan Pendidikan Dasar dan Menengah*. Jakarta: Departemen Pendidikan Nasional Direktorat Pendidikan Dasar dan Menengah.
- Erman, S, 2003. *Strategi Pembelajaran Matematika Kontemporer*. Bandung: Universitas Pendidikan Indonesia.
- Fitriyaningsih. 2014. Keefektifan Model *Take and Give* Terhadap Aktifitas dan Hasil Belajar Ipa. *Journal of Elementary Education*, JEE 3 (2)
- Gunawan, M. Ali. 2013. *Statistik untuk Penelitian Pendidikan*. Yogyakarta: Parama Publishi.
- Hackett, G. dan Betz, N.E. “An Exploration of the Mathematics Selfefficacy/mathematis performance Correspondence” dalam *Journal for Research in Mathematics Education*. No.20, 1989.
- Hamalik, O. 2001. *Proses Belajar Mengajar*, Jakarta, P.T., Bumi Aksara
- Hamzah B, Uno dan Nurdin Muhammad. 2011. *Belajar Dengan Pendekatan. PAILKEM* Jakarta, PT Bumi Aksara.
- Herman, H. 1990. *Strategi Mengajar Belajar Matematika*. Malang: IKIP Malang
- Huda, M. 2013. *Model-model Pengajaran dan Pembelajaran*. Yogyakarta: pustaka pelajar
- Hutajulu. 2010. Peningkatan pemahaman kemampuan dan penalaran matematik siswa sekolah menengah atas melalui model pembelajaran inkuiriterbimbing. *Tesis*. Bandung: SPs UPI
- Jamaris, M. 2013. *Orientasi Baru dalam Psikologi Pendidikan* .
- Jannah, M. 2007. *Kemampuan Pemahaman Konsep Siswa Kelas VII SMP Negeri 2 Tanjung Brebes Dalam Pembelajaran Matematika Dengan Pendekatan Realistics Education (RME) Pada Sub Materi Pokok Bahasan Persegi Panjang Dan Persegi Tahun Pelajaran 2006/2007*.

- (Skripsi).  
 [OnLine]. Tersedia: [digilib.unnes.ac.id/gsd/collect/skripsi/archives/HAS\\_H01d9/doc.pdf](http://digilib.unnes.ac.id/gsd/collect/skripsi/archives/HAS_H01d9/doc.pdf) (diakses pada tanggal 18 Februari 2016).
- Kesumawati, N. 2008. *Pemahaman Konsep Matematik dalam Pembelajaran Matematika*. Universitas PGRI Palembang: Seminar Nasional Matematika dan Pendidikan Matematika.
- Kholil Lur Rochman. 2010. *Kesehatan Mental*. Purwokerto: Fajar Media Press.
- Kusmaryono. I & Basir. A. 2015. Pengaruh Sikap Percaya Diri Terhadap Daya Matematika Siswa Pada Pembelajaran Dengan Pendekatan Saintifik Berkarakter Islami. *Makalah Seminar Nasional Pendidikan Matematika Universitas Ahmad Dahlan*. Yogyakarta, 27 desember 2015.
- Munir, A. 2010. *Pendidian Karakter Membangun Karakter Anak Jejak dari Rumah*. Yogyakarta: Bintang Pustaka Abadi.
- Mustari, M. 2014. Nilai Karakter Refleksi Untuk Pendidikan. Jakarta: Rajawali pers.
- MS, Buchory, dkk. 2014. Implementasi Program Pendidikan Karakter di SMP. *Jurnal Pendidikan Karakter*. Tahun IV. No 3.
- Nasution, A. 2006. *Manajemen industry*. Yogyakarta: CV. Andi Offset.
- Ngalimun. 2012. Strategi dan Model Pembelajaran. Yogyakarta: Aswaja Pressindo.
- Padma, dkk. 2012. Pemahaman Konsep Matematika Pada Materi Turunan Melalui Pembelajaran Teknik Probing. *Jurnal Pendidikan Matematika*, Part 2 vol. 1 no. 1
- Rahmayanti, U. 2013. Metode atau Model Pembelajaran Take and Give. Diakses tanggal 19 Januari 2015 dari <https://ulfarayi.wordpress.com/2013/01/28/metode-atau-model-pembelajaran-take-and-give/>
- Rosmawati, H. 2008. *Penggunaan Teknik Probing Untuk Meningkatkan Pemahaman Konsep Matematika Siswa*. Skripsi: UPI.
- Rusdy, A. 2004. Cara Seseorang Memperoleh Pengetahuan dan Implikasinya pada pembelajaran Matematika. Disajikan di [http://www.depdiknas.go.id/jurnal/43/rusdy\\_a\\_siroj.htm](http://www.depdiknas.go.id/jurnal/43/rusdy_a_siroj.htm). Diakses tanggal 18 Januari 2016
- Ruseffendi, E. T. 2005. *Dasar-dasar Penelitian Pendidikan dan Bidang Non-Eksakta Lainnya*. Bandung: Tarsito.
- Rusman, dkk. 2011. *Pembelajaran Berbasis Teknologi Informasi dan Komunikasi*. Jakarta: PT Raja Grafindo
- Slavin, Robert E. 2009. *Cooperative Learning: Teori, Riset dan Praktek* (terjemahan). Bandung: Nusa Media

- Sudjana. 2005. *Metoda statistika edisi 6*. Bandung: Tarsito.
- Sugiyono. 2012. *Memahami Penelitian Kualitatif*. Bandung: ALFABETA.
- Suherman, E. 2003. *Strategi Pembelajaran Matematika Kontemporer*. Bandung: JICA UPI.
- Stenberg, Robert J. 2008. *Psikologi Kognitif Edisi Keempat*. Yogyakarta. Pustaka pelajar