

DAFTAR RUJUKAN

- Adinawan, M. Cholik dan Sugijono. 2007. *Matematika untuk SMP kelas 8 B*. Jakarta : Erlangga
- Sujianto, Agus Eko. 2009. *Aplikasi Statistik dengan SPSS 16.0*. Jakarta: PT. Prestasi Pustakarya.
- Tanzeh, Ahmad. 2009. *Pengantar Metode Penelitian*. Yogyakarta: Teras.
- Anton, Howard. 2005. *Elementary Linear Algebra*, Ninth Edition.
- Arikunto, Suharsimi. 2002. *Prosedur Penelitian: Suatu Pendekatan Praktik*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Braddon, Kathryn L., Nancy J. Hall dan Dale Taylor. 1993. *MATH THROUGH CHILDREN'S LITERATURE: Making the NCTM Standards Come Alive*. Colorado: A Division of Greenwood Publishing Group, Inc.
- Budiningsih, Asri. 2005. *Belajar dan Pembelajaran*. Jakarta: PT. Rineka Cipta.
- Bungin, Burhan. 2005. *Metode Penelitian Kuantitatif*. Jakarta: Prenada Media
- Hudojo, Herman. 1988. *Mengajar Belajar Matematika*. T.tp: Departemen pendidikan dan kebudayaan direktorat Jenderal PT proyek pengembangan lembaga pendidikan.
- Irianto, Agus. 2007. *Statistik: Konsep Dasar dan Aplikasinya*. Jakarta: Kencana Prenada Media Group.
- Lexy J. Moleong. 2012. *Metodologi Penelitian Kualitatif*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya.
- Materi seminar, *Model Pembelajaran Penemuan (Discovery Learning)*, dikeluarkan oleh Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan tahun 2013.
- Mulyasa, E.. 2009. *Analisis, Validitas, Reabilitas dan Interpretasi Hasil Tes*. Bandung: PT. Remaja Rosdakarya.
- NCTM. 2000. *Principles and Standards Of School Mathematics*. New York: The National Council of Teachers of Mathematics, Inc.
- Popper, Karl. 2005. *The Logic of Scientific Discovery*. London: British Library.
- Prastowo, Andi. 2015. *Panduan Kreatif Membuat Bahan Ajar Inovatif*. Yogyakarta : diva press.

- Punaji Setyosari. 2013. *Metode Penelitian Pendidikan dan Pengembangan*. Malang: Kencana.
- Purcell, Edwin J., Dale Varberg, dan Steven E. Rigdon. 2003. *Kalkulus jilid 1*. Jakarta: Erlangga.
- Purwanto. 2011. *Evaluasi Belajar*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.
- Riduwan. 2014. *Dasar-dasar Statistika*. Bandung: Alfabeta
- Rusman. 2012. *Model-Model Pembelajaran*. Jakarta : Raja Grafindo Persada
- Salamah, Umi. 2015. *Berlogika dengan Matematika*. Solo: Tiga Serangkai
- Siregar, Syofian. 2014. *Statistik Parametrik untuk Penelitian Kuantitatif: Dilengkapi dengan Perhitungan Manual dan Aplikasi SPSS Versi 17*. Jakarta: PT Bumi Aksara.
- Soedjadi. 2000. *Kiat Pendidikan Matematika di Indonesia*. T.tp: Dirjend Perguruan tinggi Depdiknas. 2000.
- Sudijono, Anas. 2005. *Pengantar Evaluasi Pendidikan*. Jakarta: PT. Raja Grafindo Persada.
- Sugiyono. 2013. *Metode Penelitian Pendidikan Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Suherman, Erinan Ar, dkk. 2003. *Strategi Pembelajaran Matematika Kontemporer*. Jakarta: Universitas Pendidikan Indonesia.
- Syah, Muhibbin. 2010. *Psikologi Pendidikan dengan pendekatan baru*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya.
- Taniredjo, Tukiran ,dkk. 2011. *Model-model Pembelajaran Inovatif*. Bandung: Alfabeta.
- Tazudin. 2005. *Matematika Kontekstual Kelas 8*. Jakarta : Literatur
- Nurkencana, Wayan dan Sunartana. 1985. *Evaluasi Pendidikan*. Surabaya: Usaha Nasional.
- Winarsunu, Tulus. 2006. *Statistik Inferen Teori Dasar dan Apliednya. Menggunakan SPSS*: Universitas Muhammadiyah Malang.
- Anonym, 2015, "jumlah dan komposisi pendidik", dalam <http://data.go.id/dataset/jumlah-dan-komposisi-penduduk>, diakses pada 29 september pukul 09.49.

Anonim, 2015, “ bonus demografi ”, dalam <https://seronokcat.wordpress.com//planologi-2/kependudukan/bonus-demografi-bonus-demografi-jadikan-berkah-singkirkan-bencana/>, diakses pada 29 september 2015 pada pukul 09.58 tanggal 29