

Daftar Pustaka

- Ahmad, Zakaria. Perbandingan Peningkatan Kemampuan Koneksi Matematis Siswa SMP Yang Mendapatkan Pembelajaran Dengan Menggunakan Strategi Konflik Kognitif Piaget Dan Hasweh” dalam <http://repository.upi.edu> diakses pada 01 Desember 2016
- Arifin, Zainal. 2012. *Penelitian Pendidikan (Metode dan Paradigma Baru)*. Bandung: PT. Remaja Posdakarya.
- Arikunto, Suharsimi. 2002. *Prosedur Penelitian*. Jakarta: Rineka Cipta.
- _____, Suharsimi. 2010. *Manajemen Penelitian*. Jakarta: Rineka Cipta.
- _____, Suharsimi. 2013. *Dasar-Dasar Evaluasi Pendidikan, Ed. 2*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Departemen Agama Republik Indonesia. 2001. *Al-Qur'an dan Terjemahnya*. Surabaya: CV Assalam.
- Eggen, Paul. 2012. *Strategie and Models for Teachers*. Boston: Pearson Education.
- Fathurrohman, Muhammad, dan Sulistyorini. 2012. *Belajar & Pembelajaran: Meningkatkan Mutu Pembelajaran Sesuai Standar Nasional*. Yogyakarta: Teras.
- Ghozali, Imam. 2011. *Aplikasi Analisis Multivariate Dengan Progam IBM SPSS 19*. Semarang: Universitas Diponegoro.
- Hamzah, HM. Ali. 2014. *Perencanaan Dan Strategi Pembelajaran Matematika*. Jakarta: Rajawali Pers.
- Hasbullah. 2003. *Dasar-dasar Ilmu Pendidikan (Umum dan Agama Islam)- Ed. 1.,Cet. III*. Jakarta: PT. RajaGrafindo Persada.
- Hudoyo, Herman. 1990. *Strategi Mengajar Belajar Matematika*. Malang: IKIP Malang.
- Irianto, Agus. 2004. *Statistik Konsep dan Aplikasinya*. Jakarta: Kencana.
- Lestari, Sri dan Kurniasih, Diah Ayu. 2014. *Buku Matematika Siswa untuk Kelas XI SMA/MA/SMK/MAK Semester 2 Progam Studi IPS*. Jakarta: Kemendikbud.

- Martono, Nanang. 2011. *Metode Penelitian Kuantitatif: Analisis Isi dan Analisis Data Sekunder*. Jakarta: PT. Raja Grafindo.
- Murniati, Suwarsimi, dkk. 2015. *Matematika Kelas XI Semester 2 Progam IPS*. Jakarta: Yudhistira.
- Rahayu, Setya. 2012. *Pengaruh Pendekatan Realistic Mathematics Education Terhadap Pemahaman Konsep Matematika Siswa Kelas VII Madrasah Tsanawiyah Hasanah Pekanbaru (Skripsi)*. Pekanbaru: UIN Sultan Syarif Kasim Riau Pekanbaru
- Roestiyah NK. 2008. *Strategi Belajar Mengajar*. Jakarta: PT. Rineka Cipta.
- Rusman. 2012. *Model-Model Pembelajaran: Mengembangkan Profesionalisme Guru*. Jakarta: Rajawali Pers.
- Setiawan, Ebta. 2010 *Kamus Besar Bahasa Indonesia Offline Versi 1.1*. Pusat Bahasa.
- Shoimin, Aris. 2014. *68 Model Pembelajaran Inovatif dalam Kurikulum 2013*. Yogyakarta: Ar Ruzz Media.
- Sudiyono, Anas. 2005. *Pengantar Evaluasi Pendidikan*. Jakarta: PT. Raja Grafindo Persada.
- Sudjana, Nana. 2005. *Penilaian Hasil Proses Belajar Megajar*. Bandung: PT remaja rosdakarya.
- Sugiyono. 2013. *Metode Penelitian Pendidikan (Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, R&D, Cet. XVI*. Bandung: Alfabeta.
- Suhartono, Suparlan. 2009. *Filsafat Pendidikan, Cet. IV*. Yogyakarta: Ar-Ruzz Media.
- Suherman, Erman, dkk. 2003. *Strategi Pembelajaran Matematika Kontemporer*. Bandung: JICA.
- Sukardi, HM. 2013. *Metode Penelitian Tindakan Kelas: Implementasi dan Pengembangannya*. Jakarta: Bumi Aksara.
- _____, HM. 2013. *Metodologi Penelitian Pendidikan Kompetensi dan Praktiknya*. Jakarta: PT. Bumi Aksara.
- Suyeni. 2014. *Pengaruh Pendekatan Matematika Realistik, Motivasi, dan jenis kelamin terhadap Hasil Belajar Matematika materi Sistem Persamaan*

Linier Dua Variabel VIII SMPN I Boyolangu tahun ajaran 2013/2014
(Skripsi). Tulungagung: IAIN Tulungagung.

- Tanzeh, Ahmad. 2011. *Metodologi Penelitian Praktis*. Yogyakarta: Teras.
- Thobroni, Muhammad, dan Mustofa, Arif. 2013. *Belajar dan Pembelajaran: Pengembangan Wacana dan Praktik Pembelajaran dalam Pembangunan Nasional*. Jogjakarta: Ar-Ruzz Media.
- Uno, Hamzah B. dan Nurdin, Mohamad. 2004. *Belajar Dengan Pendekatan PAILKEM: Pembelajaran Aktif, Inovatif, Lingkungan, Kreatif, Efektif, Menarik*. Jakarta: PT. Bumi Aksara.
- UU RI. No. 2003 tentang Sistem Pendidikan Nasional, Cet. II. Jakarta: Sinar Grafika.
- Widyastuti, Nur Sri, 2014, *Pengaruh Pendidikan Matematika Realistik Indonesia (PMRI) Terhadap Pemahaman Konsep Dan Berpikir Logis Siswa*, Jurnal Prima Edukasia, Volume 2 - Nomor 2, dalam <https://jaournal.uny.ac.id> diakses tanggal 24-03-2017
- Winarsunu, Tulus. 2006. *Statistik dalam Penelitian Psikologi dan Pendidikan*. Malang: UMM Press.
- U.S, Supardi, 2012, *Pengaruh Pembelajaran Matematika Realistik Terhadap Hasil Belajar Matematika Ditinjau Dari Motivasi Belajar*, Cakrawala Pendidikan, Th. XXXI, No. dalam <https://jaournal.uny.ac.id> diakses tanggal 24-03-2017