

DAFTAR PUSTAKA

- Agus Handoyo. 2018 *Model Pembelajaran*.
<http://agushandoyo.blogspot.co.id/2011/12/model-pembelajaran.html?m=1>.
- Ahmad Tanzeh. 2011. *Metodologi Penelitian Praktis*. Yogyakarta: Teras.
- Anton, Howard and Rorres. 1991. Chris. *Elementary Linear Algebra*. New York: Jhon Wiley & Sons Inc.
- Astuti, Dani Puji. 2013. *Efektivitas Model Pembelajaran Aptitude Treatment Interaction (ATI) terhadap Kemampuan Pemahaman Konsep dan Motivasi Belajar Matematika Peserta Didik*. Skripsi. Yogyakarta: Fakultas Sains dan Teknologi UIN Sunan Kalijaga Yogyakarta.
- Auvil, Daniel L. 1979. *Intermediate Algebra*. Canada: Addison-Wesley Publishing Company.
- Azizah Nur. 2009. *Pengaruh Model Pembelajaran ATI Terhadap Hasil Belajar Siswa Pada Materi Bangun Ruang Kelas VIII SMP Negeri 2 Sendang Tulungagung Semester Genap Tahun Ajaran 2012/2013*. Tulungagung: Skripsi.
- Bahrur Rosyidi. 2018. *Model-Model Pembelajaran (Empat Model Joyce dan Weil)*, dalam
https://www.academia.edu/13180393/MODELMODEL_PEMBELAJARAN_EMPAT_MODEL_JOYCE_AND_WEIL .
- BAPM. 2008. *Uji Coba Instrument Penelitian dengan Menggunakan MS Excel dan SPSS*. Jakarta: UPI.
- Baroroh, Mukhibatul. 2013. *Keefektifan model Pembelajaran Aptitude Treatment Interaction terhadap kemampuan Pemecahan Masalah Peserta didik Kelas VII pada materi Segi Empat*. Skripsi. Semarang: FMIPA UNNES.
- Departemen Pendidikan dan Kebudayaan. 1996. *Kamus Besar Bahasa Indonesia*. Jakarta: Balai Pustaka.
- Djoko Adi. 2011. *Evaluasi Pembelajaran Matematika*. Malang: Univ. Kanjuruhan Malang.

- Dr. Sunhaji. 2009. *STRATEGI PEMBELAJARAN: Konsep Dasar, Metode, dan Aplikasi dalam Proses Belajar Mengajar*. Yogyakarta: Grafindo Litera Media.
- Drs. Tri Rama K. 2000. *Kamus Lengkap Bahasa Indonesia*. Surabaya: Mitra Pelajar.
- Ghullam dan Lisa A. 2011. *Pengaruh Motivasi Belajar Siswa Terhadap Prestasi Belajar IPA di Sekolah Dasar*. Tasikmalaya: Universitas Pendidikan Indonesia.
- Ghullam H. Dan Lisa A. 2011. *Pengaruh Motivasi Belajar Siswa Terhadap Prestasi Belajar IPA di Sekolah Dasar*. Tasikmalaya: Universitas Pendidikan Indonesia.
- Hamzah B Uno dan Masri Kudrat Umar. 2009. *Mengelola Kecerdasan dan Pembelajaran Sebuah Konsep Pembelajaran Berbasis Kecerdasan*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Hamzah, Uno. 2009. *Teori Motivasi dan pengukurannya Analisis Bidang Pendidikan*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Hamzah, Uno. 2009. *Teori Motivasi dan pengukurannya Analisis Bidang Pendidikan*. Jakarta: Bumi Aksara.
- <http://unsuer.blogspot.com/2010/01/model-pembelajaran-aptitude-tratment.html> diakses tanggal 20 Februari 2018
- Hudojo, H. 2003. *Mengajar Belajar Matematika*. Jakarta: Depdikbud.
- Jonassen, David. 2012. *Handbook of individual differences, learning, and instruction*. USA: Routledge.
- Kementrian Agama Islam Wakaf, Dakwah Dan Irsyad Kerajaan Saudi Arabia. 1418 H. *Al Qur'an dan Terjemahnya*. Arab Saudi: Mujamma' Al Malik Fadh Li Thiba' At Al Mush-Haf Asy Syarif.
- Lilik Puspitasari. 2014. *Pengaruh Model Pembelajaran Problem Posing Terhadap Hasil Belajar Matematika Materi Himpunan Pada Siswa Kelas Vii Smp Negeri 2 Kampak Trenggalek Semester Genap Tahun Pelajaran 2013/2014*. Tulungagung: Skripsi tidak diterbitkan.

- Masykur Ag dan Abdul Halim F. 2009. *Mathematical Intelligence: Cara Cerdas Melatih Otak dan Menanggulangi Kesulitan Belajar*. Yogyakarta: Ar-Ruzz Media.
- Muhammad Darkasyi. 2014. *Peningkatan Kemampuan Komunikasi Matematis dan Motivasi Siswa dengan Pembelajaran Pendekatan Quantum Learning pada Siswa SMP Negeri 5 Lhokseumawe*. Banda Aceh: Universitas Syiah Kuala.
- Mustaqim dan Abdul Wahid. 2009. *Psikologi Pendidikan*. Jakarta: PT Rineka Cipta.
- Nanang Martono. 2014. *Metode Penelitian Kuantitatif: Analisis Isi dan Analisis data Sekunder*. Jakarta: Rajawali Pers.
- Nanik Estidarsani. 2013. *Peningkatan Hasil Belajar dengan Menggunakan Metode Pembelajaran Reciprocal Teaching (terbalik) pada Siswa Kelas X Teknik Gambar Bangunan untuk Mata Diklat Ilmu Bangunan Gedung di SMK Negeri 5 Surabaya*, Universitas Negeri Surabaya.
- Nuridin, Syarifudin. 2005. *Model Pembelajaran yang Memperhatikan Keragaman Individu Siswa dalam Kurikulum Berbasis Kompetensi*. Ciputat : Quantum.
- Polya, George. 1973. *How to Solve it – A New Aspect of Mathematical Method (Second Edition)*. New Jersey: Princeton University Press.
- Purnawati Zuni. 2014. *Pengaruh Model Pembelajaran Aptitude Treatment Interaction (ATI) Terhadap Hasil Belajar Matematika Siswa Kelas VIII MTsN Aryojeding Tahun Ajaran 2013/2014*. Tulungagung: Skripsi.
- Purwa Atmaja Prawira. 2012. *Psikologi Pendidikan Dalam Perspektif Baru*. Jogjakarta: Ar-Ruzz Media.
- R. Soedjadi. 2000. *Kiat Pendidikan Matematika Di Indonesia*. Jakarta: Departemen Pendidikan Nasional.
- Rahmawati Lusi. 2015. *Pengaruh Model Pembelajaran Aptitude Treatment Interaction terhadap Kemampuan Komunikasi Matematis Siswa Sekolah Dasar*. Program Studi PGSD Universitas Pendidikan Indonesia Kampus Cibiru. Bogor: Jurnal.

- Ridwan Abdullah S. 2013. *Inovasi Pembelajaran*. Jakarta: PT Bumi Aksara.
- Rinto Panggi. 2015. *Pengaruh Reciprocal Teaching Terhadap Hasil Belajar siswa pada Pembelajaran Matematika*, (Gorontalo: Fakultas MIPA Universitas Negeri Gorontalo
- Rusman. 2013. *Model-Model Pembelajaran (Mengembangkan Profesionalisme Guru)*. Jakarta: Rajawali Pers.
- Sardiman. 2004. *Interaksi dan Motivasi Belajar Mengajar*. Jakarta: PT Raja Grafindo Persada.
- Sudjana. 2005. *Metoda Statistika*. Bandung: Tarsito.
- Sugiyono. 2014. *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Suharsimi Arikunto. 2010. *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Suherman, H. E dkk. 2003. *Common textbook (Edisi Revisi) Strategi Pembelajaran Matematika Kontemporer*. Bandung: JICA.
- Syafrudin Nurudin. 2005. *Model pembelajaran yang Memperhatikan Keragaman Individu Siswa dalam Kurikulum Berbasis Kompetensi*. Ciputat: Quantum Teaching.
- Undang-Undang RI No.20. 2003. *Tentang Sistem Pendidikan Nasional*. Bandung: Citra Umbara.
- Uno, Hamzah. 2009. *Teori Motivasi dan pengukurannya Analisis Bidang Pendidikan*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Wena, Made. 2009. *Strategi Pembelajaran Inovatif Kontemporer Suatu Tinjauan Konseptual Operasional*. Jakarta: Bumi Aksar.
- Wina Sanjaya. 2010 *Strategi Pembelajaran Berorientasi Standar Proses Pendidikan*. Jakarta: Kencana Prenanda Media Group.

Wulan Widiastuti, 2014. Skripsi: “*Pengaruh Model Pembelajaran aptitude Treatment Interaction (ATI) terhadap Hasil belajar Matematika Siswa*”. Jakarta: UIN Syarif Hidayatullah.