

DAFTAR PUSTAKA

- Abdussalam, Muhammad Subhi. 2009. *Langkah Mudah Gali Potensi Si Buah Hati*. Solo: Pustaka Iltizam
- Afandi, Muhamad, dkk. 2013. *Model dan Metode Pembelajaran di Sekolah*. Semarang: Unissula Press
- Al. Krismanto. 2003. *Beberapa Teknik, Model, Dan Strategi Dalam Pembelajaran Matematika*. Yogyakarta: Disampaikan Dalam Pelatihan Instruktur/Pengembang SMU Pada 28 Juli S.d. 10 Agustus 2003
- Anitah, Sri. 2009. *Strategi Pembelajaran di SD*. Jakarta: Universitas Terbuka
- Arikunto, Suharsimi. 1998. *Prosedur Penelitian suatu pendekatan praktek*, Jakarta: Rineka Cipta
- Budiyono. 2003. *Metodologi Penelitian Pendidikan*. Surakarta: Sebelas Maret University Press
- Budiyono. 2011. *Penilaian Hasil Belajar*. Surakarta: Universitas Sebelas Maret
- Budiyono. 2013. *Statistik untuk Penelitian*. Surakarta: Sebelas Maret University Press
- Dahar, Ratna Wilis. 2011. *Teori-Teori Belajar dan Pembelajaran*, Bandung: Gelora Aksara Pratama
- Hasbullah. 2012. *Dasar-Dasar Ilmu Pendidikan*. Jakarta: Raja Grafindo Persada
- Hoerr, Thomas R. 2000. *Becoming A Multiple Intelligences School*. Alexandria: Association for Supervision and Curriculum Development
- Huda, Miftahul. 2015. *Model-Model Pengajaran dan Pembelajaran*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar
- Ibrahim dan Suparni. 2012. *Pembelajaran Matematika Teori dan Aplikasi*. Yogyakarta: SUKA-Press UIN Sunan Kalijaga
- Jamaludun, Didi Nur. 2018. *Pengembangan Evaluasi Pembelajaran (Edisi Kajian Kurikulum 2013 dan Taksonomi Bloom Revisi)*. Kudus: IAIN Kudus
- Juwariyah. 2010. *Hadits Tarbawi*. Yogyakarta: TERAS
- Khon, Abdul Majid . 2014. *Hadits Tarbawi*. Jakarta: Kencana
- Latipun. 2015. *Psikologi Eksperimen*. Malang: UMM Press

- Lwin, May, dkk., 2008. *Cara Mengembangkan Berbagai Komponen Kecerdasan*. Yogyakarta: Indeks
- Masrukhin. 2017. *Metodologi Penelitian Kuantitatif*. Kudus: Mibarda Publishing dan Media Ilmu Press
- Maunah, Binti. 2009. *Ilmu Pendidikan*. Yogyakarta: Teras
- Rohmah, Noer. 2015. *Psikologi Pendidikan*. Yogyakarta: Kalimedia
- Runtukahu, J. Tombakan dan Selpius Kandau. 2016. *Pembelajaran Matematika Dasar Bagi Anak Berkesulitan Belajar*. Yogyakarta: Ar-Ruzz Media
- Shadiq, Fadjar. 2009. *Model-Model Pembelajaran Matematika SMP*. Yogyakarta: Departemen Pendidikan Nasional Direktorat Jenderal Peningkatan Mutu Pendidik dan Tenaga Kependidikan
- Sovia, Emma. 2015. *Jago Eksakta (Rahasia Membuka Kecerdasan Eksakta Sejak Dini)*. Yogyakarta: Diva Press
- Sudiyono, Anas. 1998. *Pengantar Evaluasi Pendidikan*. Jakarta: Raja GrafindoPersada
- Sugiyono. 2013. *Statistik untuk Penelitian*. Bandung: Alfabeta
- Sugiyono. 2016. *Metode Penelitian Pendidikan (Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D)*. Bandung: Alfabeta
- Susanto, Ahmad. 2015. *Pengembangan Pembelajaran IPS*. Jakarta: PRENADAMEDIA GROUP
- Tanzeh, Ahmad. 2011. *Metodologi Penelitian Praktis*, Yogyakarta: Teras
- Taufuk, Agus, dkk. 2014. *Pendidikan Anak Di SD*. Tangerang Selatan: Universitas Terbuka
- Wahyudin. 2008. *Kemandirian Belajar, Pembelajaran dan Model-Model Pembelajaran*. Jakarta: IPA Abong,
- Winataputra, Udin S. 2007. *Teori Belajar dan Pembelajaran*. Jakarta: Universitas Terbuka

- Almira Amir. 2013. *Pembelajaran Matematika dengan Menggunakan Kecerdasan Majemuk (Multiple Intellegens)*. Logaritma. Vol.1. No.01 Januasri 2013
- Anna Fauziah dan Sukasno, *Pengaruh Model Missouri Mathematics Project (MMP) terhadap Kemampuan Pemahaman dan Pemecahan Masalah Matematika Siswa Sma N I Lubuklinggau*, Jurnal Ilmiah Program Studi Matematika STKIP Siliwangi Bandung, Vol 4, No.1, Februari 2015, hlm. 12
- Indrawan, Irjus . *Model Pembelajaran Nabi Muhammad SAW. (Hiwar , Analogi , Tashbih, dan Amsal)*. *Jurnal AL-AFKAR Vol. II, No. II, Oktober 2013*
- Jelisaveta Savranj. 2016. *Logical/Mathematical Intelligence in Teaching English as a second Language, International Converance of Teaching and Learning English as an additional Language. GlobELT 2016, 14-17 April. Procedia - Social and Behavioral Sciences 232(2016) 75-82, Turkey: Elsevier*
- Mohammad Niroo,*et.al.* 2012. *The effect of Gardner theory application on mathematical/logical intelligence and student's mathematical functioning relationship, Procedia - Social and Behavioral Sciences 47 (2012) 2169 – 2175. Iran: Elsevier*
- Novi Marliani. 2016. *Pengaruh Model Pembelajaran Missouri Mathematics Project terhadap Kemampuan Berpikir Kreatif Matematis Siswa, JPPM Vol. 9 No. 1 (2016)*. Jakarta Selatan: Pendidikan Matematika FTMIPA Universitas Indraprasta PGRI
- Nur Widyawati. 2017. *Applying Missouri Mathematics Project Model in Enhancing Math Learning Outcomes. Internasional Journal of Managerial and Research (IJMSR). Volume 5. Issue, January 2017, PP15-18, ISSN 2349-0330 Print & ISSN 2349-0349 (Online)*. Surabaya: Sekolah Tinggi Ilmu Administrasi & Manajemen Kepelabuhan Barunawati Surabaya. Indonesia
- Rachma Hanan Tiasto dan Elly Arliani. 2015. *Model Pembelajaran Missouri Mathematics Project dengan Metode Two Stray, Efektivitasnya terhadap Kemampuan Pemecahan Masalah Matematika Diswa Kelas VII SMP N 1*

Tawangmangu. *Seminar Nasional Matematika dan Pendidikan Matematika UNY 2015*, ISBN. 978-602-73403-0-5.

Rizki Utami Sari, dkk. 2014. Pengaruh Model Pembelajaran Missouri Mathematics Project terhadap Kemampuan Menyelesaikan Soal Cerita Matematika Ditinjau dari Kemampuan Verbal. *Jurnal Program Pascasarjana Program Studi Pendidikan Dasar Volume 4 Tahun 2014*. Singaraja: Universitas Pendidikan Ganesha

Tia Setia Belawati. 2015. *Pengaruh kecerdasan Logis Matematis terhadap Hasil Belajar Akuntansi Siswa*, *Jurnal Pendidikan*. No. Daftar FPEB : 103/UN.40.7.D1/LT/2015, Bandung: Universitas Pendidikan Indonesia

Valiant Lukad Perdana Sutrisno dan Budi Tri Siswanto. 2016. Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Hasil Belajar Siswa pada Pembelajaran Praktik Kelistrikan Otomotif SMK di Kota Yogyakarta. *Jurnal Pendidikan Vokasi*, Volume 6. No. 1, Februari 2016(111-120) p-ISSN : 2088-286,e-ISSN :2476-9401. Yogyakarta: ADGVI

Yanti Purnamasari. 2014. *Pengaruh Model Pembelajaran Kooperatif Tipe Teams Games Tournament (Tgt) terhadap Kemandirian Belajar dan Peningkatan Kemampuan Penalaran dan Koneksi Matematik Siswa SMPN 1 Kota Tasikmalaya*. *Jurnal Pendidikan dan Keguruan Vol. 1 No. 1*, 2014.

Al-Qur'an, :35

Fitrotus Sholihah. 2015. *Skripsi Keefektifan Pembelajaran Matematika dengan Model Missouri Mathematics Project terhadap Pemahaman Konseptual dan Prosedural Siswa Kelas-X*. Semarang: Universitas Negeri Semarang

M. Zainal Arifin. 2011. *Skripsi Penerapan Model Pembelajaran Missouri Mathematics Project (MMP) untuk Meningkatkan Hasil Belajar Matematika Materi Pokok Fungsi pada Siswa Kelas VIII MTs YASI Kronggen Brati Tahun Pelajaran 2010/2011*. Semarang: IAIN Walisongo

- Miftakhul Janah. 2012. *Penerapan Model Pembelajaran Missouri Mathematics Project (MMP) untuk meningkatkan Pemahaman dan Sikap Positif Siswa SMK Kelas XI pada Materi Fungsi*. Surakarta: Universitas Sebelas Maret
- Novika Sukwandani. 2011. *Penerapan Model Pembelajaran Missouri Mathematics Project (MMP) dan Inquiring Minds Want to Know untuk Meningkatkan Minat dan Hasil Belajar Matematika” Kelas VII Tahun 2010/2011*. Surakarta: Universitas Muhammadiyah Surakarta
- Sayyidah Miftahussa’adah. 2012. *Skripsi Pengaruh Model Pembelajaran Missouri Mathematics Project (MMP) Berbantu Alat Peraga Terhadap Hasil Belajar Peserta Didik Pada Materi Pokok Lingkaran Kelas VIII Semester II MTs Salafiyah Wonoyoso Kebumen Tahun Pelajaran 2011/2012*. Semarang: IAIN Walisongo
- Aryanti dan Wahyuni. tt. *Multiple Intelligences & Application*. Salatiga.
- Eka Zahrotul. 2015. *Pengaruh Kecerdasan Logis Matematis dan Motivasi terhadap Hasil Belajar Matematika*.
- PhD candidate. tt. *The effect of Gardner theory application on mathematical/logical intelligence and student’s mathematical functioning relationship*.
- PISA 2015 Results in Focus*
- Utari Sumarmo. tt. *Kemandirian Belajar*. Bandung: FMMATEMATIKA UPI
- Wawancara dengan Bapak Roekhan selaku Kepala Madrasah MI Tarbiyatul Banin Winong Pati
- Wawancara dengan Bapak Roekhan selaku guru Matematika MI Tarbiyatul Banin Winong Pati