

## DAFTAR RUJUKAN

- Agus, Nuniek Avianti. 2008. *Mudah Belajar Matematika 2 untuk Kelas VIII SMP/MTs*. Jakarta: Pusat Perbukuan Departemen Pendidikan Nasional.
- Ali, Jumalia.dkk. *Strategi Pembelajaran Aktif The Power of Two dan Kemampuan Komunikasi Matematika*, dalam <http://ejournal.unp.ac.id/students/index.php/pmat/article/view/1146/838>.
- Anintya, Y. A. Dkk. 2017. *Analisis Kemampuan Komunikasi Matematis Ditinjau dari Gaya Belajar Siswa Kelas VIII pada Model Pembelajaran Resource Based Learning*. Semarang: e-ISSN 2460-5840.
- Aqib, Zainal. 2014. *Penelitian Tindakan Kelas untuk guru*. Bandung: YRAMA WIDYA.
- Darkasyi, Muhammad dkk. *Peningkatan Kemampuan Komunikasi Matematis dan Motivasi Siswa dengan Pembelajaran Pendekatan Quantum Learning pada Siswa SMP Negeri 5 Lhokseumawe*, dalam <http://www.jurnal.unsyiah.ac.id/DM/article/view/1336-ber-ISSN.pdf>,
- Effendy, Onong Uchjana. 2004. *ILMU KOMUNIKASI Teori dan Praktek*. Bandung: Remaja Rosdakarya.
- FOKUSMEDIA, Tim Redaksi. 2011. *Himpunan Peraturan Perundang-undangan tentang Sistem Pendidikan Nasional*. Bandung: Fokus Media.
- Herdiansyah, Harris. 2013. *Wawancara, Observasi, dan Focus Groups sebagai instrumen penggalan data kualitatif*. Jakarta: Raja Grafindo Persada.
- Junaryadi, Bambang. *Pengembangan Perangkat Pembelajaran Matematika Model Kooperatif Tipe Two Stay Two Stray dengan Pendekatan Konstruktivisme untuk Meningkatkan Kemampuan Komunikasi Matematis Siswa*, dalam <http://journal.unnes.ac.id/sju/index.php/jpe-ber-ISSN.pdf>.
- Karimah, Nisaul. 2016. *Kemampuan Berpikir Kreatif Siswa Berdasarkan Gaya Belajar pada Materi Garis dan Sudut Kelas VII SMPN 1 Ngunut Semester Genap Tahun Ajaran 2015/2016*. Tulungagung: Skripsi tidak diterbitkan.
- Khasanah, Aulia Kholifatul dan Ismail. *Kemampuan Komunikasi Matematika Siswa Pada Pembelajaran dengan Pendekatan Model-Eliciting Activities (MEAs) pada Materi Program Linear di Kelas XI IPA 3 SMA Negeri 1 Krian*, dalam <http://jurnalmahasiswa.unesa.ac.id/-ber-ISSN.pdf>.

- Lestari, Karunia Eka & Mokhammad Ridwan Yudhanegara. 2015. *Penelitian Pendidikan Matematika*. Bandung : PT Refika Aditama.
- Masykur, Moch. dan Abdul Halim Fathani. 2008. *Mathematical Intelligence Cara Cerdas Melatih Otak dan Menanggulangi Kesulitan Belajar*. Yogyakarta: Ar-ruzz Media.
- Moleong, Lexy J. 2013. *Motodologi Penelitian Kualitatif* Bandung: Remaja Rosdakarya.
- Nasution, S. 1997. *Berbagai Pendekatan dalam Proses Belajar dan Mengajar*. Jakarta: Bumi Aksara.
- NCTM. 2000. *Principles And Standards For School Mathematics*. Reston VA: NCTM.
- Pendidikan, Kementrian dan Kebudayaan. 2014. *Matematika untuk Kelas VIII SMP/MTs*. Jakarta: Kementrian Pendidikan dan Kebudayaan.
- Potter, Bobbi De & Mike Hennacki diterjemahkan oleh Alwiyah Abdurrahman. 2000. *Quantum Learning: Membiasakan Belajar Nyaman dan Menyenangkan*. Bandung: Kaifa.
- Qodratillah, Meity Taqdir dkk. 2011. *Kamus Bahasa Indonesia untuk Pelajar*, (Jakarta: Badan Pengembangan dan Pembinaan Bahasa. Kementrian Pendidikan dan Kebudayaan.
- Rahayu, Endah Budi dkk. 2008. *Contekstual Teaching and Learning Matematika untuk SMP/MTs Kelas VIII*. Jakarta: Departemen Pendidikan Nasional.
- Ramlah.dkk, *Pengaruh Gaya Belajar dan Keaktifan Siswa terhadap Prestasi Belajar Matematika (Survey pada SMP Negeri di Kecamatan Klari Kabupaten Karawang)*, dalam [https://scholar.google.co.id/scholar?hl=id&as\\_sdt=0%2C5&q=gaya+belajar+siswa&btnG=.pdf](https://scholar.google.co.id/scholar?hl=id&as_sdt=0%2C5&q=gaya+belajar+siswa&btnG=.pdf).
- Retnani, Bella Maristha Cahya. *Analisis Kreativitas Siswa dalam Mengkontruksi Soal Matematika pada Materi Segi Empat*, dalam <http://ftik.iain-tulungagung.ac.id/tmt/wp-content/uploads/PROSIDING-SEMNASDIKTA-TMT-IAIN-TA-2015-ber-ISBN.pdf>.
- Sriyanto. *Pengertian Kemampuan*. dalam <http://ian43.wordpress.com/2010/12/23/pengertian-kemampuan/>.
- Sugiyono. 2016. *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R & D*. Bandung: Alfabeta.

- Sukmadinata, Nana Syaodih. 2012. *Metode Penelitian Pendidikan*. Bandung: Remaja Rosdakarya.
- Susanto, Ahmad. 2013. *Teori Belajar dan Pembelajaran di Sekolah Dasar*, Jakarta: Kencana.
- Uno, Hamzah B dan Masri Kudrat Umar. 2010. *MENGELOLA KECERDASAN DALAM PEMBELAJARAN Sebuah Konsep Pembelajaran Berbasis Kecerdasan*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Uno, Hamzah B. 2008. *Orientasi Baru dalam Psikologi Pembelajaran*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Wulandari, Desi Putri. 2015. *Kemampuan Komunikasi Matematis dalam Menyelesaikan Soal Himpunan pada Siswa Kelas VII B MTs Sultan Agung Sumbergempol Tulungagung Tahun Ajaran 2015/2016*. Tulungagung: Skripsi Tidak Diterbitkan.
- Wulandari, Stevanie dkk. “Kemampuan Komunikasi Matematis Siswa Ditinjau dari Gaya Belajar pada SMA Negeri 10 Pontianak” dalam <http://download.Portalgaruda.Org/article.php?article=175153&val=2338&title=KEMAMPUAN%20KOMUNIKASI%20MATEMATIS%20SISWA%20%20DITINJAU%20DARI%20GAYA%20BELAJAR%20PADA%20%20SMA%20NEGERI%2010%20PONTIANAK>.
- Zaini. 2011. *Landasan Kependidikan*. Yogyakarta: Mistaq Pustaka.