

DAFTAR PUSTAKA

- Abdurrahman, Mulyono. 2012. *Anak Berkesulitan Belajar*. Jakarta: Rineka Cipta
- Ansari, Bansu I. 2009. *Komunikasi Matematika Konsep dan Aplikasi*. Banda Aceh: Pena
- Arikunto, dkk. 2012. *Penelitian Tindakan Kelas*. Jakarta: Bumi Aksara
- Ayuk. 2015. "Eksperimentasi Pembelajaran Kooperatif Tipe Jigsaw Menggunakan Mind Mapping Ditinjau Dari Kemampuan Komunikasi Peserta Didik Kelas X Pada Pokok Bahasan Akar, Pangkat Dan Logaritma Di Sma Negeri 4 Kota Kediri Tahun Pelajaran 2015/2016". simki.unpkediri.ac.id/mahasiswa/fileartikel/2015/11.1.01.05.0161.pdf (diakses pada tanggal 29 Juli 2016)
- Bambang, R. 2008. *Membangun keterampilan komunikasi matematika dan nilai moral siswa melalui model pembelajaran pangajen*. <https://rbaryans.wordpress.com/2008/10/28/membangun-keterampilankomunikasi-matematika-dan-nilai-moral-siswa-melalui-model-pembelajaran-bentang-pangajen/#more-351> (diakses 9 januari 2016).
- Daryanto dan Muljo Rahardjo. 2012. *Model Pembelajaran Inovatif*. Yogyakarta: Gava Media
- Dellasera, Qory. 2013. *Kualitas Pendidikan Indonesia*. <http://www.kompasiana.com/www.savanaofedelweiss.com/kualitaspendidikan-indonesia-refleksi-2-mei-5529c509f17e610d25d623ba> (diakses pada tanggal 05 Maret 2016)
- Depdiknas. 2006. *Peraturan Menteri Pendidikan Nasional Nomor 22 Tahun 2006 Tentang Standar Isi untuk Satuan Pendidikan Dasar Dan Menengah*. Jakarta: Depdiknas
- Fachrurazi. 2011. *Penerapan Pembelajaran Berbasis Masalah untuk Meningkatkan Kemampuan Berpikir Kritis dan Komunikasi Matematis Siswa Sekolah Dasar*. Forum Penelitian. Edisi khusus No. 1: 76-89
- Gordah, Eka Kasah, dan Reni Astuti. 2013. *Meningkatkan Kemampuan Komunikasi Matematis Mahasiswa Melalui Pengembangan Bahan Ajar Geometri Dasar Berbasis Model Reciprocal Teaching di STKIP PGRI Pontianak*. Makalah Di Presentasikan Dalam Seminar Nasional Matematika dan Pendidikan Matematika 9 November 2013. FMIPA. UNY. ISBN : 978-979-16353-9-4

- Heryani, Yeni. 2014. *Peningkatan Kemampuan Koneksi Dan Komunikasi Matematik Melalui Model Pembelajaran Kooperatif Tipe Jigsaw Pada Peserta Didik SMK Negeri Di Kabupaten Kuningan*. Vol 1 No 1. <http://pasca.ut.ac.id/journal/index.php/JPK/article/view/5> (diakses pada tanggal 29 juli 2016)
- Isjoni. 2011. *Cooperative Learning*. Bandung: Alfabeta
- Istarani. 2012. *58 Model Pembelajaran Inovatif*. Medan: Media Persada.
- Kompas. 2012. *Prestasi Sains dan Matematika Indonesia Menurun*. <http://edukasi.kompas.com/read/2012/12/14/09005434/Prestasi.Sains.dan.Matematika.Indonesia.Menurun> (diakses pada tanggal 11 Januari 2016)
- Kompas. 2013. *Skor PISA: Posisi Indonesia Nyaris Jadi Juru Kunci*. <http://www.kopertis12.or.id/2013/12/05/skor-pisa-posisi-indonesia-nyaris-jadi-juru-kunci.html> (diakses pada tanggal 05 Maret 2016)
- Lie, A. 2010. *Mempraktekkan Kooperatif Learning di Ruang – Ruang Kelas*. Jakarta: Grasindo
- Mahmudi, Ali. 2009. *Komunikasi dalam Pembelajaran Matematika*. Jurnal *MIPMIPA UNHALU*. Volume 8 No 1 ISSN 1412-2318:1-9
- Muhardi. 2004. *Kontribusi Pendidikan dalam Meningkatkan Kualitas Bangsa Indonesia*. jurnal Manajemen. FE. Universitas Islam Bandung. Vol 20 No 4. <http://ejournal.unisba.ac.id/index.php/mimbar/article/view/153> (diakses 9 januari 2016)
- Nurhariyanti, Dwi Citra. 2010. *Peningkatan Mutu Pendidikan*. <https://dwicitraturhariyanti.wordpress.com/landasan-dan-problematika-dalam-pendidikan/peningkatan-mutu-pendidikan/> (diakses 12 januari 2016)
- Qohar. 2009. *Pengunaan Reciprocal Teaching Untuk Mengembangkan Komunikasi Matematis*. Prosiding Seminar Nasional Penelitian, Pendidikan dan Penerapan MIPA. Fakultas MIPA. Yogyakarta: Universitas Negeri Yogyakarta. http://eprints.uny.ac.id/12258/1/M_Pend_2_Abd.%20Qohar.pdf (diakses 25 januari 2016)
- Rahmat. 2016. *Peningkatan Kemampuan Pemahaman Dan Komunikasi Matematis Siswa Madrasah Aliyah Melalui Model Pembelajaran Kooperatif Tipe jigsaw*. <http://etd.unsyiah.ac.id/index.php?p=showdetail&id=21442> (diakses pada tanggal 29 juli 2016)

- Rosdijati, Nani dan Widyaiswara Madya. *Peran Dan Fungsi Guru Dalam Meningkatkan Mutu Pembelajaran*.
<http://lpmpjateng.go.id/web/index.php/arsip/karya-tulis-ilmiah/899-peran-dan-fungsi-guru-dalam-meningkatkan-mutu-pembelajaran> (diakses 9 januari 2016)
- Riyanto, Theo. 2002. *Pembelajaran Sebagai Proses Bimbingan Pribadi*. Jakarta: Grasindo
- Sanjaya, Wina. 2009. *Strategi Pembelajaran Berorientasi Standar Pross Pendidikan*. Jakarta: Kencana Prenada Media Group
- Sari, Dyah Khoirina. 2011. *Implementasi Model Pembelajaran Kooperatif Tipe Jigsaw Dan Stad Untuk Meningkatkan Kemampuan Penalaran dan Komunikasi Matematika Pada Materi Persamaan Garis Lurus Kelas VIII*. Skripsi FMIPA. UNNES. Semarang. <http://lib.unnes.ac.id/968/1/7356.pdf> (diakses 11 Januari 2016)
- Sinaga B. 2007. *Pengembangan Model Pembelajaran Matematika Berbasis Budaya Batak (PBM-B3)*. Disertasi. Program Studi Pendidikan Matematika. Surabaya: UNS
- Slameto. 1999. *Evaluasi Pendidikan*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Sugianto, dkk. 2012. *Perbedaan Penerapan Model Pembelajaran Kooperatif Tipe Jigsaw dan STAD Ditinjau Dari Kemampuan Penalaran dan Komunikasi Matematis Siswa SMA*, Jurnal Didaktik Matematika. FMIPA. UNIMED. Medan. ISSN: 2355-4185:96-128.
<http://download.portalgaruda.org/article.php?article=157637&val=5828&title=PERBEDAAN%20PENERAPAN%20MODEL%20PEMBELAJARAN%20KOOPERATIF%20TIPE%20JIGSAW%20DAN%20STAD%20DITINJAU%20DARI%20KEMAMPUAN%20PENALARAN%20DAN%20KOMUNIKASI%20MATEMATIS%20SISWA%20SMA> (diakses 11 Januari 2016)
- Sutirman. 2013. *Media & Model-Model Pembelajaran Inovatif*. Yogyakarta: Graha Ilmu
- Tim UPPL. 2015. *Buku Petunjuk Program Pengalaman Lapangan Terpadu Program S1 Kependidikan*. Medan: UNIMED
- Trianto. 2011. *Mendesain Model Pembelajaran Inovatif-Progresif*, Jakarta: Kencana.
- Wiryanto. 2005. *Pengantar Ilmu Komunikasi*. Jakarta: Grasindo

Zuliana, Eka. 2008. *Meningkatkan Kemampuan Komunikasi Matematika Peserta Didik Kelas Viii B MTs N Kudus Melalui Model Cooperative Learning Tipe Jigsaw Berbantuan Kartu Masalah Materi Kubus Dan Balok*, Skripsi FMIPA. Surabaya: Universitas Muria Kudus. http://eprints.umk.ac.id/319/1/EKA_ZULIANA_-17_-33.pdf (diakses 11 Januari 2016)



THE
Character Building
UNIVERSITY