

DAFTAR PUSTAKA

- Alisah dan Dharmawan. (2007). *Filsafat Dunia Matematika, Pengantar untuk Memahami Konsep-Konsep Matematika*. Jakarta: Prestasi Pustaka.
- Anggraeni dan Sumarmo. (2013). *Meningkatkan kemampuan pemahaman dan komunikasi matematik siswa SMK melalui pendekatan kontekstual dan strategi formulate-share-listen-create (FSLC)*. Jurnal Infinity. Vol 2, no 1, Februari 2013. Diperoleh 15 april 2014 dari <http://e-journal.stkipsiliwangi.ac.id/index.php/infinity/article/view/20>.
- Ansari. (2003). *Mengembangkan Kemampuan Pemahaman dan Komunikasi Matematik siswa SMU Melalui Strategi Think Talk Write*. Didertasi PPS UPI: Tidak diterbitkan.
- Aryaman. (2009). *Pembelajaran Kooperatif (Cooperative Learning) Untuk Membangun Pengetahuan Siswa*. [Online]. Tersedia: <http://riyadi.purworejo.asia/2009/07/pembelajaran-kooperatif-cooperative.html>. [12 Oktober 2011]
- Babo. (2013). *Pembelajaran Berbasis Web (web Based Learning)*. [online]. Tersedia: <http://nazaruddin.com/pembelajaran-berbasis-web-web-based-laeraning/>
- Briggs. (1977). *Inatructional Design Education Tecnology Publications Inc*. New Jersey: Englewood cliffs.
- Cobine. (1997). *International Encyclopedia of Education Technology, 2nd ed*. UK: Cambridge University Press.
- Cooney dan Davis. (1975). *Dynamics Of Teaching Secondary School Mathematics*. Boston: Houghton Mifflin Company.
- Dimiyati dan Mudjiono. (2006). *Belajar dan Pembelajaran*. Jakarta: Bineka Cipta
- Giovannina. (2010). *Personalisation in a mathematics e-learning course*. University of Salerno Conference ICL2010 September 15-17, 2010 Hasselt, Belgium. diperoleh 15 april 2014 dari <http://www.icl-conference.org/dl/proceedings/2010/contributions/Contribution248.pdf>.
- Satriawati. (2006). *Pembelajaran dengan pendekatan open ended untuk meningkatkan pemahaman dan kemampuan komunikasi matematika siswa*

- SMP Jakarta (studi eksperimen di SMP Bakti Mulya 400 Jakarta Selatan).*
Tesis Pascasarjana Pendidikan Matematika UPI. Bandung: tidak diterbitkan
- Herdina. (2009). *Model Pembelajaran Main Mapping*. [online]. Tersedia: <http://herdy07.wordpress.com/2009/04/29/model-pembelajaran-mind-mapping/>. [23 Maret 2014]
- Hertono. (2012). *Pengembangan Media Pembelajaran Berbasis Web pada Materi Bangun Ruang Sisi Datar Kelas VIII SMPN 1 Bantul*. <http://digilib.uin-suka.ac.id/7235/1/BAB%20I,%20V,%20DAFTAR%20PUSTAKA.pdf>.
UIN Sunan Kalijaga Yogyakarta.
- Internet World Stat. (2012). *Asia Internet Usage Stats Facebook and Population Statistics*. [online]. Tersedia: <http://www.internetworldstats.com/stats3.htm>.
- Jacob. (2002). matematika sebagai komunikasi. *Jurnal Matematika atau Pembelajarannya*. Tahun VIII Edisi Khusus. Bagian I, Juli 2002,378-382. Jurusan Matematika FMIPA XI UM Malang.
- Koesnandar. (2008). *Pengembangan Bahan Belajar berbasis web*. [online]. Tersedia: <http://www.teknologipendidikan.net/2008/02/12/pengembangan-bahan-belajar-berbasis-web/>
- Lanani. (2013). *Belajar Berkomunikasi dan Komunikasi untuk Belajar dalam Pembelajaran Matematika*. Jurnal Infinity. Vol 2, no 1, Februari 2013. Diperoleh 23 april 2014 dari <http://e-journal.stkipsiliwangi.ac.id/index.php/infinity/article/view/20>.
- LACOE (Los Angeles County Office of Education). (2004). *Communication*. <http://teams.lacoe.edu>.
- Lang dan Evans. (2006). *Models, Strategis, and Methods for Effektive Teaching*. USA: Pearson Education, Inc.
- Lindquist. (1996). *Communication an Imperative for Change: A Conversation with Mary Lindquist*. Reston VA: NCTM
- Markaban. (2006). *Model Pembelajaran Matematika dengan Pendekatan Penemuan Terbimbing*. Yogyakarta: Depdiknas PPPG Matematika
- Marzono. (1992). *A Different Kind of Classroom Teaching with Dimentions of Learning*. Alexandria,VA: ASCD.
- Miarso. (2004). *Menyemai Benih Teknologi Pendidikan*. Jakarta: Kencana.

- Maryani. 2011. *Pencapaian Kemampuan Komunikasi Matematis Siswa Melalui Pembelajaran dengan Strategi SQ3R (Studi eksperimen SMA Negeri Kabupaten Garut)*. Tesis UPI: tidak diterbitkan
- National Education Association. (1969). *Audiovisual Instructional Departement, New Media and College Teaching*. Washington, D.C. : NEA.
- NCTM. (1989). *Curriculum and Evaluation Standards for School Mathematics*. Reston,VA; NCTM.
- NCTM. (2000). *Principles and Standards for School Mathematics*. Reston,VA; NCTM.
- Nurihasan dan Yusuf. (2010). *Landasan Bimbingan & Konseling*. Bandung: Rosda
- Ratumanan. (2002). *Belajar Memotivasi Diri Sendiri*. Jakarta: Grasindo.
- Ruseffendi. (2005). *Dasar-Dasar Penelitian Pendidikan dan Bidang Non Eksakta Lainnya*. Bandung: Tarsito.
- Rusman. (2007). *Konsep Dasar Teknologi Informasi dan Komunikasi, Perkembangan dan Pemanfaatan Komputer*. (Materi Pembelajaran online) unit 1 dan 2 (www.umm.ac.id/pji/file.php/1/moddata/forum/1/15/, diakses 23 Maret 2014)
- Sadiman, dkk. (2012). *Media Pendidikan: pengertian, pengembangan dan pemanfaatannya*. Depok : Rajawali Pers
- Slavin. (1994). *Educational Psychology*. Boston: Allyn & Bacon.
- Sudjana dan Rivai. (2002). *Media Pengajaran*. Bandung: Sinar Baru Algensindo.
- Sudrajat. (2001). *Penerapan Pembelajaran Tindak Lanjut untuk Meningkatkan Kemampuan Komunikasi dalam Matematik Siswa SMU*. Tesis PPS UPI: Tidak Diterbitkan.
- Suherman & Sukjaya. (1990). *Petunjuk Praktis untuk Melaksanakan Evaluasi Pendidikan Matematika*. Bandung: Wjyayakusumah 157
- Suriasumantri. (2007). *Filsafat Ilmu Sebuah Pengantar Populer*. Jakarta: Pustaka Sinar Harapan.
- Suyitno. (2005). *Dasar-Dasar dan Proses Pembelajaran Matematika 1*. Dipergunakan untuk perkuliahan Program Studi Pendidikan Matematika: Jurusan Matematika FMIPA Universitas Negeri Semarang.

- Umar. (2012). *Membangun Kemampuan Komunikasi Matematis dalam Pembelajaran Matematika*. Jurnal Infinity. Vol 1, no 1, Februari 2012. Diperoleh 23 april 2014 dari <http://e-journal.stkipsiliwangi.ac.id/index.php/infinity/article/view/20>.
- Wahyudin.2008.*Pembelajaran dan Model-model Pembelajaran*. Jakarta: CV. Ipa Abong.
- Wawan. (2010). *Model Pembelajaran Penemuan Terbimbing*. [Online]. Tersedia: <http://wawan-junaidi.blogspot.com/2010/06/model-pembelajaran-penemuan-terbimbing.html>.
- Yamin. (2004). *Kiat Membelajarkan Siswa*. Jakarta: gaung Persada
- Yuhefizar. (2013). *Cara Mudah Membangun dan Mengelola Website*. Yogyakarta : Graha Ilmu.