

DAFTAR PUSTAKA

- Adinawan, M.C dan Sugiono. (2013). *Matematika untuk SMP/MTs Kelas VIII Semester 2*. Jakarta : Erlangga.
- Arikunto, S. (2010). *Dasar-Dasar Evaluasi Pendidikan*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Askury dan Saputri, D. (2013). Pembelajaran Kooperatif Tipe *Think Pair Shared* Untuk Meningkatkan Kemampuan Komunikasi Matematika Pada Pokok Bahasan Luas Permukaan dan Volume Kubus/Balok Siswa Kelas VII F SMP Negeri 2 Malang.Tersedia : <http://jurnal-online.um.ac.id/data/artikel>. [30 oktober 2015]
- BSNP. (2006). *Standar Isi Untuk Satuan Pendidikan Dasar dan Menengah : Standar Kompetensi dan Kompetensi Dasar*. Jakarta : BNSP.
- Dedeh, T.C. (2013). “Peran pembelajaran berbasis masalah untuk meningkatkan kemampuan komunikasi dan berfikir kreatif serta disposisi matematis siswa SMA”. *Jurnal Ilmiah Prodi Pendidikan Matematika STKIP Bandung*. **2**, (2), halaman 194-202.
- DeVito, J.A. (1997). *Komunikasi Antar Manusia*. Edisi Kelima. Jakarta : Professional Books.
- Direktorat Pembinaan SMP. (2010). *Pendidikan Karakter di Sekolah Menengah Pertama*. Jakarta : Kemendiknas.
- Gainau, B. M. (2009). Keterbukaan diri (*self disclosure*) siswa dalam, perspektif budaya dan implikasinya bagi konseling, (diakses pada 11 April 2016).
- Greene, K. dkk. (2006). *Self-Disclosure in Personal Relationships.The Cambridge Handbook of Personal Relationships*. Cambridge : Cambridge University Press.
- Hardjana, Agus M. (2003). *Komunikasi Intrapersonal dan Interpersonal*. Yogyakarta : Kanisius.
- Isnaeni, A. dkk. (2011). Hubungan Antara Keterbukaan Diri Dengan Perilaku Bantuan Adaptif Dalam Pelajaran Matematika Pada Siswa Kelas XI di SMA Islam Sudirman Ambarawa.
- Izzati, N dan Suryadi, D. (2010). “Komunikasi Matematik dan Pendidikan Matematika Realistik”. *Prosiding Seminar Nasional Matematika dan Pendidikan Matematika*. Universitas Negeri Yogyakarta. Halaman 721-729.

- Mahmudi, A. (2006). "Pengembangan Kemampuan Komunikasi Matematika Siswa Melalui Pembelajaran Matematika". Semnas Matematika dan Pendidikan Matematika.
- Masrihani, T. dkk. (2008). *Matematika Program Keahlian Akuntansi dan Penjualan untuk SMK dan MAK Kelas X*. Jakarta : Erlangga.
- Mukhlisah, A. M. "Teknik Pengungkapan Diri Melalui Angket *Self-Disclosure*". *Prosiding Halaqoh Nasional dan Seminar Internasional Pendidikan Islam*. Universitas Islam Negeri Sunan Ampel Surabaya. Hal 105-120.
- National Council of Teacher of Mathematics. (2000). *Principles and Standars for School Mathematics*. Reston. VA : NCTM.
- Papu, J. (2002). *Pengungkapan Diri*. <http://www.e-psikologi.com>, (diakses tanggal 12 Mei 2016).
- Pemerintah RI. (2003). *Undang-undang Nomor 20 Tahun 2003 tentang Sistem Pendidikan Nasional*. Jakarta : Pemerintah RI.
- Shadiq, F. (2009). *Kemahiran Matematika*. Yogyakarta : Ditjen Dikdasmen Depdiknas.
- Sugiyono. (2010). *Metode Penelitian Pendidikan (Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D)*. Bandung : Alfabet
- Tampomas, H. (2008). *Seribu Pena Matematika SMA Kelas XII*. Jakarta : Erlangga.