

DAFTAR PUSTAKA

- Aisyah, N, Zulkardi, Z, Lewy, L. (2009). *Pengembangan Soal Untuk Mengukur Kemampuan Berpikir Tingkat Tinggi Pokok Bahasan Barisan dan Deret Bilangan Kelas XI Akselerasi SMP Xaverius Maria Palembang*. Jurnal Pendidikan Matematika, 3(2), 14-28
- Arikunto. (2000). *Manajemen Penelitian*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Asikin. (2008). *Pengantar Metode Penelitian*. Jakarta: Raja Grafindo Persada.
- Burhan. (2008). *Sosiologi Komunikasi*. Jakarta: Kencana.
- Greene, W. H. (2000). *Econometrics Analysis 3th edition*. Prentice Hall.: New Jersey.
- Gunawan, I. (2013). *Metode Penelitian Kualitatif*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Hodiyanto, H. (2017). *Kemampuan Komunikasi Matematis Dalam Pembelajaran Matematika*. AdMathEdu, Jurnal Ilmiah Pendidikan Matematika, Ilmu Matematika dan Matematika Terapan, 7(1), 9-18.
- Laksananti, P. M. (2017). *Analisis Kemampuan Komunikasi Matematis Dalam Menyelesaikan Masalah Pokok Bahasan Bangun Bangun Datar Segi Empat Ditinjau dari Kecerdasan Emosional Siswa Kelas VIII-D SMP NEGERI 1 SUMBERMALANG*. Kadikma, 8(1), 88-96
- Lanani, K. (2013). *Belajar Berkomunikasi dan Komunikasi untuk Belajar dalam Pembelajaran Matematika*. Jurnal Ilmiah Program Studi Matematika STKIP Siliwangi, 2(1), 13-25
- Pinanti, R.D. (2014). *Kemampuan Komunikasi Matematika Siswa Dalam Pemecahan Masalah Matematika Ditinjau dari Perbedaan Jenis Kelamin*. Jurnal Ilmiah Pendidikan Matematika MIPA UNESA, 3(3), 71-83
- Pratikno, Eka B.D (2016). *Analisis Kemampuan Berpikir Reflektif dalam Menyelesaikan Soal Cerita Matematika Subpokok Bahasan Sistem Persamaan Linier Dua Variabel Siswa Kelas X Pembangkit Listrik (PBL) SMK Negeri 2 Jember*. Jember FPMIP UNEJ.
- Satriawati, Gusni. (2003). *Pembelajaran dengan pendekatan Open-Ended untuk Meningkatkan Pemahaman dan Kemampuan Komunikasi Matematika Siswa SMP Jakarta (Studi Eksperimen di SMP Bakti Mulya 400 Jakarta Selatan) Abstrak, Online*, <http://sps.upi.edu/v3>. Diakses 25 Desember 2013.
- Sedarmayanti. (2001). *Sumber Daya Manusia dan Produktivitas Kerja*. Bandung: Mandar Maju.
- Soedjadi. (2000). *Kiat Pendidikan Matematika di Indonesia*. Bandung: Dirjen Dikti Depdiknas.

Sugiyono. (2010). *Metode Penelitian Pendidikan Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Bandung: Alfabeta.

Suranto. (2011). *Komunikasi Interpersonal*. Yogyakarta: Graha Ilmu.

Yosmarniati, Musdi, E, Rizal, Y. (2012). *Upaya Meningkatkan Kemampuan Komunikasi Matematika Siswa Melalui Pendekatan Pendidikan Matematika Realistik*. *Jurnal Pendidikan Matematika*, 1(1), 191-217

