

DAFTAR PUSTAKA

- Arikunto,S. 2012. Dasar-Dasar Evaluasi Pendidikan. Jakarta : Bumi Aksara.
- Djaali,H. 2006. *Psikologi Pendidikan*.Jakarta : Bumi Aksara.
- Dalyono,M. 2010. Psikologi pendidikan.Jakarta : Rineka Cipta.
- Djamarah, Syaiful Bahari. 2008. Psikologi Belajar. Jakarta : Rineka Cipta.
- Karuniasari, Dwi. 2015. Deskripsi Kemampuan Berpikir Kritis Dan Rasa Ingin Tahu Siswa SMP Negeri 2 Sokaraja.Skripsi Universitas Muhammadiyah Purwokerto : Tidak Diterbitkan.
- Kasminah dan Toali. 2013. Matematika Untuk SMK/MAK Kelas X. Jakarta : PT Gelora Aksara Pratama.
- Oktaviani, Dewi Novita. 2015. Analisis Kemampuan Pemecahan Masalah Matematis Siswa Kelas VIII SMP Muhammadiyah 3 Purwokerto Pada Materi Bangun Ruang Ditinjau dari Rasa Ingin Tahu. Skripsi Universitas Muhammadiyah Purwokerto : Tidak Diterbitkan.
- Permendikbud Nomor 70 tentang Kerangka Dasar dan Struktur Kurikulum SMK-MAK, tentang Karakteristik Kurikulum 2013.
- Permendikbud No.81A Tahun 2013 tentang Implementasi Kurikulum.
- Prayitno, Edi. 2011. Pendidikan Nilai-Nilai Budaya dan Karakter Bangsa dalam Pembelajaran Matematika di SMP. Yogyakarta : PPPPTK Matematika.
- Rahyubi,Heri. 2014. Teori-Teori Belajar dan Aplikasi Pembelajaran Motorik Deskripsi dan Tujuan Kritis. Bandung : Nusa Media.
- Samani, Muchlas, dan Haryanto. 2012. Konsp dan Model Pendidikan Karakter. Jakarta : PT Remaja Rosdakarya.
- Sugiyono. 2009. *Memahami Penelitian Kualitatif*. Bandung : Alfabeta.

- Sugiyono. 2015. Metode Penelitian Kombinasi (Mixed Methods). Bandung : Alfabeta.
- Sukino. 2013. Matematika Jilid 1 B Untuk SMA/MA Kelas X Semester 2. Jakarta : Erlangga.
- Syah, M.2010. Psikologi Pendidikan Dengan Pendekatan Baru. Bandung : PT Remaja Rosdakarya.
- Turmudi, 2008. Pemecahan Masalah Matematika.http://file.upi.edu/Direktori/FPMIPA/JUR._PEND._MATEMATIKA/196101121987031-TURMUDI/F20-PEMECAHAN_MASALAH_MATEMATIKA-1-11-2008.pdf. Diakses 3 Febuari 2016.
- Wardani, Sri. 2008. Analisis SI dan SKL Mata Pelajaran Matematika SMP/MTS untuk Optimulasi Tujuan Mata Pelajaran Matematika. Yogyakarta : PPPPTK Matematika.