

## DAFTAR PUSTAKA

- Ansori, Hidayah dan Irsanti Aulia. (2015). *Penerapan Model Pembelajaran Missouri Mathematics Project (MMP) terhadap Kemampuan Pemecahan Masalah Siswa di SMP*. Vol 3 (1).
- Arikunto. (2005). *Metode Penelitian Kualitatif*. Jakarta: Sagung Seto.
- Arikunto. (2010). *Prosedur Penelitian: Suatu Pendekatan Praktek*. Jakarta: Rineka Cipta.
- BSNP. (2006). *Permendiknas No.22 Tahun 2006 tentang Standar Isi untuk Satuan Pendidikan Dasar dan Menengah*. Jakarta: Depdiknas.
- Crocker, L. & Algina, J. (1986). *Introduction to Classical and Modern Test Theory*. New York: Holt, Rinehart and Winston, Inc.
- Depdiknas. (2003). *Undang-Undang Nomor 20 Tahun 2003, Tentang Sistem Pendidikan Nasional*. Jakarta: Depdiknas.
- Depdiknas. (2006). *Kurikulum Tingkat Satuan Pendidikan*. Jakarta : Depdiknas
- Fatimah, Mia. (2016). *Meningkatkan Kemampuan Berpikir Kritis Matematis Siswa SMK dengan Menggunakan Model Pembelajaran Missouri Mathematics Project (MMP)*. Skripsi. FKIP, Pendidikan Matematika, Universitas Pasundan.
- Fauziah, A dan Sukasno. (2015). *Pengaruh Model Missouri Mathematics Project (MMP) terhadap kemampuan pemahaman dan pemecahan masalah matematika siswa SMA N 1 Lubuklinggau*. Jurnal Ilmiah Program Studi Matematika STKIP Siliwangi Bandung. Vol 4 (1).
- Kilpatrick, J., Swafford, J., & Findell, B. (Eds.). (2001). *Adding it Up: Helping Children Learn Mathematics*. Washington, DC: National Academy Press.
- Kyle, Regina M. J., Ed. (1985). *Reaching for Excellence: An Effective Schools Sourcebook*. National Instr. Of Education (ED).Washington, D.C.

- Lestari dan Yudhanegara. (2015). *Penelitian Pendidikan Matematika*. Bandung : PT. Refika Aditama.
- Mawaddah, S & Maryanti, R. (2016). *Kemampuan Pemahaman Konsep Matematis Siswa SMP dalam Pembelajaran Menggunakan Model Penemuan Terbimbing (Discovery Learning)*. EDU-MAT Jurnal Pendidikan Matematika. Vol 4 (1),
- Ma'arif, Muhammad Syamsul. (2017). *Pengaruh Model Pembelajaran Missouri Mathematics Project (MPP) terhadap hasil belajar siswa pada materi garis dan sudut kelas VII MTs Assyafi'iyah Gondang Tulungagung*. Skripsi. Fakultas Tarbiyah dan Ilmu Keguruan, Tadris Matematika, Institut Agama Islam Negeri Tulungagung
- Majid, Abdul. (2014). *Strategi Pembelajaran*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya.
- Shadiq, F. (2010). *Modul Matematika SMP Program Bermutu, Model-model Pembelajaran Matematika SMP*. PPPPTK, Yogyakarta.
- Skemp, R.R. (1987). *Psychology of Learning Mathematics. Expanded American Edition*. Lawrence Erlbaum associates Publishers. New Jersey.
- Slavin, R.E., Cynthia (2007). *Effective Programs in Elementary Mathematics : A Best-Evidence Synthesis*. U.S. : Department of Education.
- Sugiyono. (2015). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R & D*. Bandung : Alfabeta.
- Uyanto. (2006). *Pedoman Analisis Data Dengan SPSS*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Wardhani, S. (2008). *Analisis SI dan SKL Mata Pelajaran Matematika SMP/MTs*. Yogyakarta: Diknas [Online].
- WS, Winkel. (1996). *Psikologi Pengajaran*. Jakarta: PT Gramedia Widiasarana Indonesia