

## DAFTAR PUSTAKA

- Ahmad, Susanto. 2013. Teori Belajar Dan Pembelajaran Di Sekolah Dasar. Jakarta: Kencana Pernada Media Group.
- Asep Jihad Dan Abdul Haris. 2009. Evaluasi Pembelajaran. Yogyakarta: Multi Proses
- Arikunto, S. 2013. Prosedur Penelitian: Suatu Pendekatan Praktik. Jakarta: Rineka Cipta
- Cahyani, A. 2015. Peningkatan Pemahaman Konsep Dan Pemecahan Masalah Matematika Dengan Model Discovery Learning (Ptk Pada Siswa Kelas V Sdn Cigumelor Tahun 2015/2016). Jurnal Pendidikan Matematika, Diakses Jam 4 Tanggal 20 September 2019
- Erman, Shureman Dkk. 2003. Strategi Pembelajaran Matematika Kontempore. Bandung: Pt Remaja Rodakarya
- Fahrudin Gilang Achmad. 2018. Peningkatan Pemahaman Konsep Matematika Melalui Realistic Mathematic Education Berbantu Alat Peraga Bongpa. Univeristas Muaria Kudus. Jurnal Pendidikan Matematika, Diakses Jam 2 Tanggal 13 September 2019
- Hamil Omea. 2008. Perencanaan Pengajaran Berdasarkan Pendekatan Sistem. Jakarta: Bumi Aksara
- Hudojo Herman. 2005. Pengembangan Kurikulum Dan Pembelajaran Matematika. Malang: Ikip, Jurnal Pendidiksn, Diakses Jam 2 Tanggal 13 September 2019
- Haris Abduk. 2009. Evaluasi Pembelajaran. Yogyakarta: Multi Press. Jurnal Pendidikan, Diaksesjam 8 Tanggal 14 September 2009
- Karunia, Yudha Negara, M. R. 2015. Penelitian Pendidikan Matematika Panduan Praktis Menyusun Skripsi, Tesis, Dan Karya Ilmiah Dengan Pendekatan Pembelajaran Dan Kemampuan Matematis. Karawang: Refika Aditama. Jurnal Pendidikan, Diakses Jam 5 Tanggal 28 September 2019
- Marten, Tapilou. 2009. Pengembangan Kemampuan Matematis Siswa Smp Melalui Pembelajaran Kontektualdengan Pendekatan REACT. Disertai Jurdikmat FPMIPA. UPI Bandung: Tidak Di Terbitkan
- Murfiah Uum. 2017. Pembelajaran Terpadu. Bandung: PT Refika Aditama
- Nurhasanah Dede Eti Dkk. 2015. Penggunaan Model Discovery Learning Untuk Meningkatkan Kemampuan Pemecahan Masalah. FKIP Universitas. Majalengka. Jurnal Didactical Mathematics, Diakses Jam 10 Tanggal 30 September 2019
- Ngalim, Purwanto. 2007. Psikologi Pendidikan Remaja. Bandung: Rosdakarya
- Roestiyah. 2008. Startegi Belajr Mengajar. Bandung: PT Remaja Rosdakarya
- Susanto, Ahmad. 2013. Teori Belajar Dan Pembelajaran Di Sekolah Dasar. Jakarta: Kencana Pernada Media Group
- Sudjana Nana. 2009. Penilaian Hasil Proses Belajar Mengajar. Bandung: PT Remaja Rosdakarya

Suherman, Erman Dkk. 2004. Strategi Pembelajaran Matematik Kontemporer. Bandung: PT Remaja Rosdakarya

Sugiyono. 2010. Metode Penelitian Pendidikan Pendekatan Kuantitatif ,Kualitatif, Dan R&D. Bandung: Alfabeta

Sugiyono. 2014. Metode Penelitian Pendidikan Pendekatan Kuantitatif ,Kualitatif, Dan R&D. Bandung: Alfabeta

Sugiyono. 2016. Metode Penelitian Pendidikan Pendekatan Kuantitatif ,Kualitatif, Dan R&D. Bandung: Alfabeta

Sugiyono. 2018. Metode Penelitian Pendidikan Pendekatan Kuantitatif ,Kualitatif, Dan R&D. Bandung: Alfabeta

Permendikbud. 2014. Peraturan Menteri Pendidikan Dan Kebudayaan Republik Indonesia Nomor 59 Tahun 2014 Tentang Kurikulum 2013 Sekolah Menengah Atas/ Madrasah Aliyah. Jakarta: Departemen Pendidikan Dan Kebudayaan

Prihandoko Cahya Antonius. 2006. Memahami Konsep Matematika Secara Benar Dan Menyajikan Nya Dengan Menarik. Jakarta: Depdiknas