

DAFTAR PUSTAKA

- Akbar, Sa'dun. 2015. *Instrumen perangkat pembelajaran*. Bandung: Rosdakarya
- Daryanto. 2014. *Pendekatan pembelajaran scientific kurikulum 2013*. Bandung:remaja rosdakarya.
- Hanafiah, N. dan Cucu Suhana 2010. *Konsep Strategi Pembelajaran*, Bandung:rafika afitama.
- Hariwijaya, 2009. *Meningkatkan Kecerdasan Matematika Disekolah Dasar*, Bandung:Remaja Rosdakarya.
- Heruman, 2017. *Model Pembelajaran Matematika Disekolah Dasar*, Bandung:Remaja Rosdakarya.
- Hidayah, Syafa'atul Nur. 2017. *Pengembangan Bahan Ajar Melalui Pendekatan Sainifik Mata Pelajaran Al Qur"An Hadits Kelas Vii Di Mts Negeri Krian Sidoarjo*. <http://digilib.uinsby.ac.id.20/01/2019>
- Hosnan, M. 2014. *Pendekatan Sainifik dan Kontekstual dalam Pembelajaran Abad 21*. Bogor:Ghalia Indonesia.
- Kemendikbud. 2013. *Permendikbud No. 81 A Tentang Implementasi Kurikulum*. Jakarta:Kementerian Pendidikan Dan Kebudayaan.
- Kemendikbud. 2013. *Pendekatan Scientific (Ilmiah) dalam Pembelajaran* jakarta:Pusbang Prodik.
- Mailani, Elvi. 2015. *Penerapan Pembelajaran Matematika Yang Menyenangkan*. *Elementary School Journal Pgsd Fip Unimed*, 1 (1).
- Muhsetyo Gatot dkk, 2008. *Pembelajaran Matematika Sd*. Jakarta:Universitas terbuka.
- Muslich , M. 2010. *Tekt Book Writing: Dasar-Dasar Pemahaman, Penulisan dan Pemakaian Buku Teks*.Jogjakarta:Ar-Ruzz Media.
- Permendiknas Nomor 11 Tahun 2005 *Tentang Buku Teks Pelajaran*.
- Prastowo, Andi. 2014 *Pengembangan Bahan Ajar Tematik, Tinjauan Teoritis Dan Praktis*. Jakarta:kencana.
- Prastowo. A. 2014. *Panduan Kreatif Membuat Bahan Ajar Inovatif*. Yogyakarta: Diva Press.
- Purnomo Wahyu Yoppy, 2015. *Pembelajaran Matematika Untuk Pgsd*. Jakarta:Erlangga.
- Sani, Ridwan A. 2013. *Inovasi Pembelajaran*. Jakarta. Bumi Aksara.

Slamet, Widodo. 2015. *Pengembangan Buku Ajar Matematika Dengan Pendekatan Scientific Kelas VII Semester 2 Sebagai Upaya Meningkatkan Hasil Belajar Siswa*. <http://repo.iain-tulungagung.ac.id.20/01/2019>

Slameto, 2010. *Belajar Dan Faktor-Faktor Mempengaruhinya*. Jakarta:Rineka Cipta.

Sugiyono. 2011. *Metode Penelitian Pendidikan Kuantitatif Kualitatif dan R & D*. Bandung: Alfabeta.

Susanto, Ahmad. 2017. *Teori Belajar Dan Pembelajaran*. Jakarta:Kencana.

Trianto. 2011. *Mendesain Model Pembelajaran Inovatif Progresif*. Jakarta: Kencana Predana Media Group.

Winataputra, Udin S. 2008. *Teori Belajar Dan Pembelajaran*. Jakarta:Universitas terbuka.

Yahya, Yusuf Dkk. 2010 *Matematika dasar perguruan tinggi*. Bogor: Gahlia Indonesia

Yulida 2015. *Hubungan antara penggunaan media visual dalam pembelajaran matematika dengan hasil belajar siswa kelas IV sdn 200103 padang sidimpuan*. Skripsi Medan: Unimed