

DAFTAR PUSTAKA

- Abdurrahman.M.*Pendidikan Bagi Anak Berkesulitan Belajar*,Jakarta.Graha Grafindo.2012.
- Abidin,Y.*Desain Sistem Pembelajaran Dalam Konteks Kurikulum* 2013.RefikaAditama, Bandung.
- Agus Setiawan.*Pembelajaran Matematika Dasar Berintegrasi Keislaman Untuk Meningkatkan Sikap Religiusitas Siswa. Proceeding International Seminar, The Dynamics Of Malay Islamic World in Responding to Contemporary Global Issues*.Palembang,2016.
- Alvina Putri Purnama Sari,Agil Lepiyanto,"*Pengembangan Lembar Kegiatan Peserta Didik (LKPD) Berbasis Scientific Approach Siswa SMA Kelas X Pada Materi Fungsi*",(Metro: Universitas Muhammadiyah Metro.
- Andi Prastowo,*Panduan Kreatif Membuat Bahan Ajar Inovatif*,Yogyakarta:Diva Press,2013.
- Apriani, A.-N., & Wangid, M. N.*Pengaruh SSP Tematik-Integratif terhadap Karakter Disiplin dan TanggungJawab Siswa Kelas III SD*.Jurnal Prima Edukasia,2015.
- Apriani, A.-N., & Wangid, M. N.*Pengaruh SSP Tematik-Integratif terhadap Karakter Disiplin dan TanggungJawab Siswa Kelas III SD*.Jurnal Prima Edukasia,2015.hal 12-25.
- Asep Herry H. Permasih,"*Pengembangan Bahan Ajar*",Bandung:Universitas Pendidikan Indonesia,2013.
- Daryanto dan Aris Dwicahyono,*Pengembangan Perangkat Pembelajaran*. Yogyakarta:Gava Media,2014
- Daryanto,*Pendekatan Pembelajaran Sainifik Kurikulum 2013*.Jogyakarta:Gava Media.2014.

Diana Rosanti, "*Pengembangan Lembar Kerja Peserta Didik dengan Pendekatan Saintifik untuk Memfasilitasi Kemampuan Problem solving siswa*". Kalimantan, Universitas Tanjung Pura, 2013.

Ega Gradin. *Efektivitas Penerapan Pembelajaran Matematika Qur'ani dalam Pembelajaran Himpunan*, Al Khawarizmi: Jurnal Pendidikan dan Pembelajaran Matematika. Vol.1, No.1, 2017.

Endah Wulantina., *Pengembangan Bahan Ajar Matematika Yang Terintegrasi Nilai-Nilai Keislaman Pada Materi Garis Dan Sudut*, Prosiding Seminar Nasional Matematika dan Pendidikan Matematika UIN Raden Intan Lampung, 2015

Hosnan, M. *Pendekatan Saintifik dan Kontekstual dalam Pembelajaran abad 21*. Ghalia Indonesia, Bogor, 2014.

Kemendikbud, Permendikbud Nomor 103 Tahun 2014 Tentang *Pembelajaran Pada Pendidikan Dasar dan Pendidikan Menengah*, 2014.

Luvia. *Pengembangan LKS Berbasis Saintifik Pada Materi Alatalat Optik Dan Efektivitasnya Terhadap Hasil Belajar Kognitif Fisika Siswa*. Prodi Tadris (Pendidikan) Fisika Jurusan PMIPA Fakultas Tarbiyah dan Ilmu Keguruan IAIN Palangka Raya. EduSains Volume 4 Nomor 1; 2016

M Quraisy Sihab *Membumikan Al Quran*. Bandung: Mizan Media Utama, 2013

Marjan, J., Arnyana, I. P., & Setiawan, I. N. *Pengaruh Pembelajaran Pendekatan Saintifik Terhadap Hasil Belajar Biologi dan Keterampilan Proses Sains Siswa MA Mu'allimat NW Pancor Selong Kabupaten Lombok Timur Nusa Tenggara Barat*. eJournal Program Pascasarjana Universitas Pendidikan Ganesha, 2014.

Maryani, I., & Fatmawati, L. *Pendekatan Scientific dalam Pembelajaran di Sekolah Dasar (Teori dan Praktik)*. Dipublish, Sleman, 2014.

Masduki, dkk. *Integrating Islamic Values in Mathematics Learning: A Strategy Of Developing Student's Character*. University Research Colloquim, 2015.

- Nurhamdiah..*Praktikalitas Bahan Ajar Matematika Terintegrasi Nilai Islam Melalui Pendekatan Sainifik Untuk Pengembangan Karakter Peserta Didik*.Jurnal Cendikia,Vol-04,No1.2020
- Pius A. Partanto & M. Dahlan Albarry.(1994).Kamus Ilmiah Populer.Surabaya:Arloka.
- Purwanto, Aristo Rahadi, Suharto Lasmono.*Pengembangan Modul*.Depdiknas PUSTEKKOM.2017.
- Rena Revita.*Validitas Perangkat Pembelajaran Matematika Berbasis Penemuan Terbimbing*,Suska Journal of Mathematics Education,Vol 3 No 1,2017.
- Rizky, D., F., Rohati., *Pengembangan Lembar Kerja Siswa Berbasis POE Pada Materi Program Linear Kelas XII SMA*. Jurnal Sainmatika. 2014,Vol.8 No.1 2014.
- Sa'dun Akbar. 2013. Instrumen Perangkat Pembelajaran. PT. Remaja Rosdakarya, Bandung.
- Shin'an Musfiqi dan Jailani. *Pengembangan Bahan Ajar Matematika yang Berorientasi pada Karakter dan Higher Order Thinking Skill (HOTS)*. *Pythagoras:Jurnal Pendidikan Matematika*,2014.
- Siti Mahfudzah. Pengaruh *Integrasi Islam Dan Sains Terhadap Matematika*.Prosiding,ISBN : 978 – 979 – 16353 – 6 – 3 ,makalah dipresentasikan dalam Seminar Nasional Matematika dan Pendidikan Matematika dengan tema“*Matematika dan Pendidikan Karakter dalam Pembelajaran*”, 2011.
- Soleha dan Rada. 2011. *Ilmu Pendidikan Islam*. Bandung. Alfabeta.
- Sugiyono, (2016).Metode penelitian & pengembangan, R & D.Alfabeta, Bandung.
- Sukmadinata dan Nana sayodih.*Strategi Belajar Mengajar*,Jakarta.PT.Rineka Cipta.2013.
- Sumayasa, I. N., Marhaeni, A. A., & Dantes, N.*Pengaruh Implementasi Pendekatan Sainifik terhadap Motivasi Belajar dan Hasil Belajar Bahasa*

Indonesia pada Siswa Kelas VI di Sekolah Dasar Se Gugus VI Kecamatan Abang, Karangasem.e- Journal Program Pascasarjana Universitas Pendidikan Ganesha 2015.

Syaiful Bahri dan Azwan Zain.*Strategi Belajar Mengajar*,Jakarta.Rineka Cipta.2010.

Trianto., 2009, *Mendesain Model Pembelajaran Inovatif-progresif*,Jakarta Prenada Media Group.

Trianto.,*Mendesain Model Pembelajaran Inovatif Progresif, Konsep, Landasan, dan Implementasinya Pada Kurikulum Tingkat Satuan Pendidikan (KTSP)*. Jakarta: Kencana,2012.

Umi Khoiriyah, Swaditya Rizki. *Pengembangan Bahan Ajar Himpunan Matematika Dikaitkan dengan Nilai-Nilai Islam. Aksioma, Jurnal Pendidikan Matematika FKIP Univ. Muhammadiyah Metro. Vol. 6, No. 3,2017 hal 312 – 322*

Usman Samatowa.*Bagaimana Pembelajaran IPA di Sekolah Dasar*.2006.

Y. Astuti, B. Setiawan,"*Pengembangan Lembar Kerja Siswa (LKS) Berbasis Pendekatan Scientific Pada Materi Kalor*", Jurnal Pendidikan IPA, 2014.

Yanuar Sinatra, "*Pengembangan Lembar Kerja Siswa (LKS) Berbasis Inkuiri Pokok Bahasan Energy dan Perubahannya*" Malang: Sekolah Tinggi Teknik Malang, 2015.

UNIVERSITAS ISLAM NEGERI
SUMATERA UTARA MEDAN