

DAFTAR PUSTAKA

- Ali, Faisal.2013.*Identitas Aceh dalam Perspektif Syariat dan Adat*.Banda Aceh:Badan Arsip dan Perpustakaan Aceh.
- Amri, Sofan.2013.*Pengembangan dan Model Pembelajaran dalam Kurikulum 2013*.Jakarta:PT. Prestasi Pustakarya.
- Arikunto, Suharsimi.2005.*Dasar-dasar Evalasi Pendidikan*.Jakarta:Bumi Aksara
- Aripin, Usman.2015.*Meningkatkan Kemampuan Pemahaman Matematik Siswa SMP melalui Pendekatan Pembelajaran Berbasis Masalah*.*Jurnal Ilmiah UPT P2M STKIP Siliwangi*.2(1):120-127.
- Asnawi.2015.*Peningkatan Kemampuan Pemahaman Konsep dan Disposisi Matematis Siswa Melalui Pembelajaran Berbasis Masalah di SMP Negeri 2 Takengon*.Tesis Tidak Diterbitkan. Pascasarjana Unimed.
- Batubara, Ismail Hanif.2017.*Peningkatan Kemampuan Pemahaman Konsep Matematis Melalui Model Pembelajaran Berbasis Masalah Brbantuan Autograph dan Geogebra di SMA Free Methodist Medan*.*MES(Journal of Mathematics Education and Sciences)*.3(1):47-54.
- Bergsten, Christer, dkk.2016.*Conceptual and Procedural Approaches to Mathematics in the Engineering Curriculum-Comparing Views of Junior and Senior Engineering Stidents in Two Countries*.*EURASIA Journal of Mathematics Sciences and Technology Education*.13(3):533-553.
- Depdiknas.2003.*Pedoman Khusus Pengembangan Sistem Penilaian Berbasis Kompetensi SMP*.Jakarta:Depdiknas.
- Duffin, J.M.& Simpson, A.P.2000. *A Search for Understanding*. *Journal of Mathematical Behavior*.18(4):415-427.
- Fajrianti, F.2017.*Pengaruh Penerapan Model Pembelajaran Kooperatif Tipe Think Pair Share Terhadap Pemahaman Konsep Matematis Siswa*.Skripsi tidak diterbitkan.Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan Universiitas Negeri Lampung.
- Faturrohaman, Muhammad.2015.*Model-model Pembelajaran Inovatif*.Ar-Ruzz Media:Yogyakarta.

- Fitrah, Muh.2017.*Pembelajaran Berbasis Masalah untuk Meningkatkan Pemahaman Konsep Matematika Materi Segiempat*.*Jurnal Pendidikan Matematika*.2(1):51-70.
- Hasratuddin.2018.*Mengapa Harus Belajar Matematika?*.Medan:Perc.Edira
- Hidayat, Rifqi dan Nurrohmah.2016.*Analisis Peningkatan Kemampuan Pemahaman Konsep Matematis Peserta Didik MTs Lewat Penerapan Model Pembelajaran Problem Based Learning Berbantuan Software Geogebra Berdasarkan Kemampuan Awal Matematika*.*JPPM*.9(1):70-78.
- Hutagalung, Ruminda.2018.*Peningkatan Kemampuan Pemahaman Konsep Matematis Siswa Melalui Pembelajaran Guide Discovery Berbasis Budaya Toba di SMP Negeri 1 Tukka*.*MES (Journal of Mathematics and Science)*.2(2):70-77
- Kilpatrick, J., Swafford, J., & Findell, B (Eds.).(2001).*Adding It Up: Helping Children Learn Mathematics*.Washington DC:National Academy Press.
- Koentjaraningrat.2013.*Pengantar Ilmu Antropologi*.Jakarta:Rineka Cipta.
- Kusmanto, Hadi dan Iis Marliyana.2014.*Pengaruh Pemahaman Matematika Terhadap kemampuan Koneksi Matematika Siswa Kelas Vii Semester Genap Smp Negeri 2 Kasokandel Kabupaten Majalengka*.*Jurnal Eduma*:3(2).61-75.
- Lukitasari, Findri.2017.*Implementasi Kurikulum Pendidikan Berbasis Budaya Dalam Pengembangan Karakter Anak di TK*.*Pedagogia*.*Jurnal Kebijakan Pendidikan*.5(6):515:528
- Majid, M. Shabri Abd.2016.*Revitalisasi Pendidikan Aceh*.*Jurnal Pencerahan*.10(2):62-73.
- Mulyasa, E.2007.*Standar Kompetensi dan Sertifikasi Guru*.Bandung:Remaja Rosdakarya.
- Nasution, S.2017.*Berbagai Pendekatan dalam Proses Belajar & Mengajar*.Jakarta:Bumi Aksara.
- Nurahimah, Bt Yusoff, dkk.2014.*Integrasi Nilai Islami dan Budaya Aceh Berdasarkan Kurikulum Karakter*.*Jurnal Humanus*.13(1):1-8

- Priyambodo, Sudi.2016.*Peningkatan Kemampuan Pemahaman Konsep Matematis Siswa dengan Metode Pembelajaran Personalized System of Instruction*.Jurnal Pendidikan Matematika STKIP Garut.5(1):10-17.
- Rahman, Aulia dan Syarifah Fathia Fairuz.2015.*Peranan Pekan Kebudayaan Aceh (PKA) Ke IV dan V dalam Membangkitkan Kebudayaan Aceh (Study Kasus Tari Saman dan Seudati)*.Jurnal Seunebok Lada.2(1):70-85.
- Rusman.2013.*Model-model Pembelajaran Mengembangkan Profesionalisme Guru*.Depok:Rajawali Pers.
- Saefuddin, Asis.2016.*Pembelajaran Efektif*.Bandung:Penerbit Rosda.
- simas.kemenag.go.id/index.php/profil/mesjid/1582/ (Di akses pada 23 oktober 2019, pukul 18.18 WIB)
- Situmorang, Adi Suarman. *Desain Model Pembelajaran Based Learning dalam Peningkatan Kemampuan Pemahaman Konsep Mahasiswa Semester Tiga Jurusan Pendidikan Matematika FKIP-UHN Medan*.Jurnal Suluh Pendidikan FKIP-UHN.1(1):1-10.
- Shoimin, Aris.2014.68 *Model Pembelajaran Inovatif dalam Kurikulum 2013*.Yogyakarta:Ar-ruz Media
- Sudjana, Nana.2006.*Penilaian Proses Belajar Mengajar di Sekolah*.Jakarta:Sinar Baru Algasindo.
- Sumarmo, U.2010.*Berfikir dan Disposisi Matematik: Apa, Mengapa, dan Bagaimana Dikembangkan pada Peserta Didik*. Online Tersedia di <http://id.scribd.com/doc/76353753/Berfikir-dan-Disposisi-Matematik-Utari>.
- Tim PLPG.2008.*Metodologi Pembelajaran Matematika, Modul Pelatihan Pendidikan Guru*. Medan:Jurusan Pendidikan Matematika, Unimed.