

DAFTAR PUSTAKA

- Abdurahman, M. 2012. *Pendidikan bagi anak kesulitan belajar*. Jakarta: Rineka Cipta
- Adelia, W.S., Surya, E. 2017, *Resolution to Increase Capacity by using Math Students Learning Guided Discovery Learning (gdl)*, *International Journal of Sciences: Basic and Applied Research (IJSBAR)*, Vol 34, No. 1, ISSN: 2307-4531
- Agus, N.A. 2008. *Mudah Belajar Matematika Untuk Kelas VIII*. Jakarta: Pusat Perbukuan
- Arikunto, S. 2000. *Manajemen Penelitian*. Jakarta: Penerbit Rineka Cipta
- Arikunto, S. 2010. *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktek*. Jakarta: Rineka Cipta
- Asmin dan Mansyur, A. 2014. *Pengukuran dan Penilaian Hasil Belajar dengan Analisis klasik dan Modern*. Medan: LARISPA
- Fuadi, I., Minarni, A., 2017, *Analysis Of Students' Mathematical Problem Solving Ability In Ix Grade At Junior High School Ar-Rahman Percut*, *International Journal Of Novel Research In Education And Learning*, Vol. 4, Issue 2
- Didi, T., dkk. 2011. *Penerapan Model Discovery Learning Dalam Upaya Meningkatkan Kemampuan Pemahaman Matematis Dan Kemampuan Pemecahan Masalah Matematis*. Tesis: Universitas Pasundan
- Hasratuddin. 2015. *Mengapa Harus Belajar Matematika?*. Medan: Perdana Publishing
- Hosnan. 2014. *Pendekatan Saintifik Dan Kontekstual Dalam Pembelajaran Abad 21*. Bogor: Ghalia Indonesia
- Hudojo, H. 2005. *Pengembangan Kurikulum dan Pembelajaran Matematika*. Malang: UM Press
- Husna, dkk. 2013. *Peningkatan Kemampuan Pemecahan Masalah dan Komunikasi Matematis Siswa Sekolah Menengah Pertama Melalui Model Pembelajaran Kooperatif Tipe Think Pair-Share (TPS)*, *Jurnal Peluang*, Vol. 1, No. 4. 2013 ISSN: 2302-5158
- Isjoni. 2009. *Cooperatif Learning*. Bandung: Alfabeta
- Istarani. 2012. *58 Model Pembelajaran Inovatif*. Medan: Media Persada

- Kemendikbud. 2014. *Permendikbud Nomor 59 tahun 2014 tentang Kurikulum 2013 Sekolah Menengah Atas/ Madrasah Aliyah*. Kemendikbud
- Matondang., Syarif, H. 2017. *Perbedaan Kemampuan Pemahaman Konsep Dan Disposisi Matematis Antara Yang Diberi Pembelajaran Berbasis Masalah Dengan Penemuan Terbimbing Di MTs N 2 Padang Sidempuan*, Tesis
- Marsigit, E, E., dkk. 2011. *Matematika 2*. Jakarta: PT. Quadra inti sosial.
- Napitupulu, E., 2008, *Mengembangkan Kemampuan Menalar Dan Memecahkan Masalah Melalui Pembelajaran Berbasis Masalah (PBM)*, Jurnal Pendidikan Matematika Paradikma, Vol. 1 No.1 Edisi Juni 2008.
- Rusman. 2012. *Model-Model Pembelajaran*. Jakarta: PT. Raja Grafindo Persada
- Purba, D, S. 2016. *Perbedaan Kemampuan Pemecahan Masalah dan Komunikasi Matematis Yang Diajar Menggunakan Pembelajaran Berbasis Masalah dengan Kooperatif Tipe Jigsaw Pada Siswa Kelas VII SMPN 2 Percut Sei Tuan*. Universitas Negeri Medan: Tesis
- Sanjaya, W. 2006. *Strategi Pembelajaran Berorientasi Standar Proses Pendidikan*. Jakarta: Kencana
- Saragih, S., 2014, *The Improving of Problem Solving Ability and Students' Creativity Mathematical by Using Problem Based Learning in SMP Negeri 2 Siantar*, Journal of Education and Practice Vol. 5, No. 35, ISSN 2222-1735 (Paper) ISSN 2222-288X
- Slameto. 2013. *Belajar dan Faktor- Faktor yang Mempengaruhi*. Jakarta: PT. Rineka Cipta
- Slavin, R.E. 2005. *Cooperatif Learning: Teori, Riset, dan Praktik*. Bandung: Penerbit Nusa Muda
- Sudjana. 2009. *Metode Statistika*. Bandung: PT. Tarsito
- Sugiman, dkk. 2009. *Pemecahan Masalah Matematika Dalam Matematika Realistik*, Jurnal Pendidikan Matematika, Vol. 1, No.1, ISSN 2087-888
- Sugiyono. 2016. *Statistika untuk Penelitian*. Bandung: Alfabeta
- Sumiati, A. 2007. *Metode Pembelajaran*. Bandung: Wacana Prima
- Suprijono, A. 2010. *Cooperatif Learning Teori dan Aplikasi Paikem*. Yogyakarta: Pustaka Belajar

Surya, E., Syahputra, E., 2017, *Improving High-Level Thinking Skills by Development of Learning PBL Approach on the Learning Mathematics for Senior High School Students*. International Education Studies; Vol. 10, No. 8; 2017 ISSN 1913-9020 E-ISSN 1913-9039

Trianto. 2009. *Mendesain Model Pembelajaran Inovatif-Progresif*. Jakarta: Kencana



THE
Character Building
UNIVERSITY