

DAFTAR PUSTAKA

- Abdurrahman, M. 2018. *Pendidikan Bagi Anak Berkesulitan Belajar: Teori, Diagnosis, dan Remediasinya*. Jakarta : PT. Rineka Cipta
- Arikunto, S. 2015. *Dasar-Dasar Evaluasi Pendidikan*. Jakarta : PT. Bumi Aksara
- Asmin dan Nasution. 2017. Perbedaan kemampuan Pemecahan masalah matematis siswa menggunakan model STAD dan pembelajaran langsung. *Jurnal Inspiratif*. 35
- Bambang. 2008. *Membangun Keterampilan Komunikasi Matematika Dan Nilai Moral Siswa Melalui Model Pembelajaran Bentang Pangajen*<http://rbaryans.wordpress.com> (diakses pada 21 januari 2019)
- Didi, T., Dkk. 2011. *Penerapan Model Discovery Learning Dalam Upaya Meningkatkan Kemampuan Pemahaman Matematis Dan kemampuan Pemecahan Masalah Matematis*. Tesis: Universitas Pasundan
- Ferguson. 2004. *Career Skill Library: Problem Solving, Second Edition*, An Imprint of Facts on File Inc: New York
- Hasratuddin. 2018. *Mengapa harus belajar matematika*. Medan : Perdana Publishing
- Hamalik, O. 2012. *Proses belajar Mengajar*. Jakarta : PT Bumi Aksara
- Hudojo, Herman. 2016. *Pengembangan Kurikulum Dan Pembelajaran Matematika*. Malang : UM Press
- Kemendikbud. 2014. *Materi Pelatihan Implementasi Kurikulum 2013*. Jakarta : Tidak diterbitkan
- Khotimah. 2014. *Peningkatan Pemahaman Tentang Pengukuran Melalui Strategi Pemecahan Masalah Pada Siswa Kelas II Mi Negeri Beji Kabupaten Pasuruan*. Skripsi. Surabaya: Fakultas Tarbiyah Dan Keguruan
- Kusnandar. 2008. *Langkah Mudah Penelitian Tindakan Kelas Sebagai Pengembangan Profesi Guru*. Jakarta : Rajawali Pers
- Moeleong, Lexy J. 2016. *Metodelogi Penelitian Kualitatif*. Bandung PT. Remaja Rosdakaria Offset

Ngalimun, Purwanto. *Prinsip-prinsip dan teknik evaluasi pembelajaran*. Bandung: Remaja Rosdakarya

Permendikbud. 2018. <http://luk.staff.ugm.ac.id/atur/bsnp/Permendikbud70-2013KD-StrukturKurikulum-SMK-MAK.pdf> [20januari 2018]. (Online)

Polya, G. 1973. *How to Solve it*. Princeton University Press: New Jersey

Rajagukguk dan Wardani. 2015. Meningkatkan kemampuan pemecahan masalah dengan pembelajaran kooperatif tipe student Team Achievement Division. *Jurnal Inspiratif*. 1 : 9-10

Rattanatumma, T. 2016. Assessing the Effectiveness of STAD Model and Problem Based Learning in Mathematics in Mathematics Learning Achievement and Problem Solving Ability. *Journal of Education and Practice*. 7:194. ISSN 2222-288X

Rusman. 2012. *Model-model Pembelajaran Mengembangkan profesionalisme Guru Edisi Kedua*. Jakarta : PT. Rajagrafindo

Sagala dan Maduma. 2017. Meningkatkan Kemampuan Pemecahan Masalah Matematis Melalui Pendekatan Matematika Realistik Dengan Model Kooperatif Tipe STAD. *Jurnal Pendidikan dan kependidikan*. 2: 16-17

Sanjaya, Wina. 2013. *Strategi pembelajaran Berorientasi Standar Proses Pendidikan*. Jakarta : Kencana

Setiawan, R.H dan Idris Hatta. 2014. Pengaruh Pendekatan Open-ended dan Pendekatan Kontekstual terhadap kemampuan Pemecahan Masalah dan Sikap Siswa terhadap Matematika. *Jurnal Riset Pendidikan Matematika*. 1 : 244-245

Slavin, R.E. 2005. *Cooperatife Learning Teori, Riset dan Praktik*. Bandung: NusaMedia

Shoimin, Aris. 2014. *68 Model Pembelajaran Inovatif Dalam Kurikulum 2013*. Yogyakarta : Ar-Ruzz Media

Sugiono. 2009. *Metodelogi Penelian Pendidikan*. Bandung: ALFABETA

Syafari. 2017. Development Algebra Module nd Model of Cooperative Learning Helping concept map Media for Improving Proofing Ability,

International Education Studies, 10 : 207-2013, ISSN 1913-9020, E-ISSN 1913-9039

TIMSS. 2011. Kemampuan Matematika Siswa SMP Indonesia Menurut *Benckmark Internasional TIMSS 2011*. (Online). Dalam <http://Titbang.kemendikbud.go.id/index-php/puspendik>

Trianto. 2009. *Mendesain Model Pembelajaran Inovatif – Progresif : Konsep, Landasan, Dan Implementasinya Pada Kuriikulum Tingkat Satuan Pendidikan*. Jakarta : Kencana

Wulandari, Nindya Ferry. 2015. *Kemampuan Matematika SMP da SMA didaerah Istimewa Yogyakarta Dalam Menyelesaikan Soal Model PISA dan TIMSS*. Tesis Megister. Tidak diterbitkan. UNY : Yogyakarta

Wustqa, Dhoriva Urwatul dan Ratna Widianti Utami. 2017. Analisis Kemampuan Pemecahan Masalah Matematika dan *Self-Efficacy* SiswaSMP Negeri di Kabupaten Ciamis. *Jurnal riset pendidikan matematika*. 4 (2). ISSN 23562684.

THE
Character Building
UNIVERSITY