

DAFTAR PUSTAKA

- Abdurrahman, M., 2012. *Pendidikan Bagi Anak Berkesulitan Belajar*. Rineka Cipta : Jakarta.
- Agustina, dkk. Pengembangan Bahan ajar matematika menggunakan edmodo pada materi fungsi. *Jurnal pendidikan matematika JPM RAFA*. Vol 2. No. 1. 2016.
- Arikunto, S., 2013. *Prosedure penelitian*. Rineka Cipta : Jakarta.
- _____, 2013. *Manajemen penelitian*. Rineka Cipta : Jakarta.
- Darmawan, D., 2014. *Pengembangan E-learning. Teori dan Desain*. Remaja Rosdakarya : Bandung.
- Djamarah, 2011. *Psikologi belajar*. Rineka Cipta : Jakarta.
- Hamalik, O., 2014. *Kurikulum Dan Pembelajaran*. Bumi Aksara.
- Hudojo, H., 2005. *Pengembangan Kurikulum Dan Pembelajaran Matematika*. UM Press : Surabaya.
- Husna, dkk. 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.2. April 2013, ISSN: 2302-5158.
- Isjoni, 2011. *Cooperative Learning*. ALFABETA : Bandung.
- Munadi, 2008. *Media Pembelajaran , Sebuah Pendekatan Baru*. Gaung Persada Press : Jakarta.
- Novriani, R,M dan Surya, E. Analysis Of Student Difficulties In Matematics Problem Solving Ability At Mts Swasta IRA Medan. *International Journal Of Science: Basic And Applied Research (IJSBAR)*. Vol 33, No. 3. 2017 ISSN : 2307-4531.
- Rusman,2014. *Model-Model Pembelajaran*. PT grafindo persada : Jakarta.
- Sadirman, 2016. *Interaksi Dan Motivasi Belajar Mengajar*. Jakarta.
- Shoimin, 2014. *68 Model Pembelajaran Inovatif Dalam Kurikulum 2013*. Jakarta.
- Slavin, 2016. *Cooperative Learning*. Penerbit Nusa Media : Jakarta

Slameto, 2016. *Belajar Dan Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi*. PT Rineka Cipta : Jakarta.

Sudjana, 2005. *Metoda Statistika. Bandung*. PT Tarsito : Bandung.

Sujana, dkk. Penerapan Model pembelajaran tipe think pair share (TPS) untuk meningkatkan Kemampuan Pemecahan Masalah Matematika Siswa. *Pasundan Journal Of Research In Mathematics Learning And Education*. Vol. 2, No. 1. 2017 ISSN : 2548 – 2297.

Surya, E dan Cahya, N. *Pembelajaran Kooperatif Dalam Meningkatkan Kemampuan Pemecahan Masalah Matematika*. Diakses dari <https://www.researchgate.net/publication/321849293>. Pada tanggal 12 April 2018.

Trianto. 2009. *Mendesain Model Pembelajaran Inovatif-Progresif: Konsep Landasan Dan Implementasinya Pada Kurikulum Tingkat Satuan Pendidikan*. Kencana Prenada Media Group: Jakarta.

Wena, 2011. *Strategi Pembelajaran Inovatif Kontemporer*. Bumi Aksara : Jakarta.

