

Daftar Pustaka

- Annisa, Sitti. 2017. Efektifitas penerapan model pembelajaran *contextual teaching and learning (CTL)* terhadap kemampuan koneksi matematis peserta didik kelas VII SMPN 3 Pattallassang kabupaten Gowa. Makasar: UIN Alauddin.
- Arikunto, Suharsimi. 2006. *Prosedur penelitian suatu pendekatan praktek*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Ayu, Dyah. 2013. Keefektifan Model Pembelajaran Kooperatif Tipe *Teams Games Tournament* pada Motivasi Belajar dan Kemampuan Komunikasi Matematika. Semarang:UNNES
- Bell, W.J. & R.T Carde. 1984. *Chemical ecology of insect*. Sinauer Ass. Inc. Publ. Sunderland, Maddachussetts.
- B. Simandjuntak. *Pengantar Kriminologi Patologi Sosial*, Tarsito, Bandung.
- Djamarah. 2002. Psikologi Belajar. Jakarta: Rineka Cipta
- Dwitrantra. 2010. Model Pembelajaran Course Review Horay. Jakarta: Rineka Cipta
- Diyamti dan Mudjiono. 1999. *Belajar dan Pembelajaran*. Jakarta: Rineka Cipta
- Hamalik, Oemar. 2006. Kurikulum dan Pembelajaran. Jakarta: Bumi Aksara.
- Herlina, Cici. 2005. Upaya untuk menguji efektifitas pengajaran dengan menggunakan alat peraga yang akan dibandingkan dengan pengajaran tanpa alat peraga. Semarang : UNNES
- Huda, Miftahul. 2013. *Model model pengajaran dan pembelajaran*. Yogyakarta : Pustaka Pelajar
- Huda, Miftakhul. 2006. Model-model Pengajaran dan Pembelajaran. Malang: UIN

- Huda, Miftahul. 2015. Cooperative Learning. Metode, Teknik, Struktur dan Model Penerapan. Cet IX. Yogyakarta: Pustaka Pelajar
- Hulukati, Evi. 2005. Mengembangkan Kemampuan Komunikasi dan Pemecahan Masalah Matematika Siswa SMP Melalui Model Pembelajaran Generatif. Ibid hal.35
- Majidailah, Nur. 2016. Penerapan Model Pembelajaran *Accelerated Learning* dengan pendekatan Savi untuk mengetahui kemampuan komunikasi siswa kelas VII SMP Negeri 1 Ngoro pada materi Statistiska. Mojokerto: Universitas Islam Majapahit.
- National Council of Teachers of Mathematics. *Curriculum and Evaluation for School Mathematic*, (NCTM: Reston VA, 1989)
- Nurlaili, Septi. 2017. Efektivitas model pembelajaran kooperatif tipe *galeri walk* ditinjau dari pemahaman konsep matematis siswa. Lampung: Universitas Lampung.
- Permendikbud Nomor. 20 tahun 2016 tentang Standar Kompetensi Lulusan Pendidikan Dasar dan Menengah.
- Permendikbud Nomor. 21 tahun 2016 tentang Standar Isi Pendidikan Dasar dan Menengah.
- Praktikno, Hari. 2014. Efektifitas model pembelajaran *missiouri mathematics projeck (MMP)* dilengkapi metode *course riview horay (CRH)* terhadap peningkatan motivasi hasil belajar siswa. Yogyakarta:UIN Sunan Kalijaga.
- Rakhmawati, Faizah Dwi. 2017. Efektivitas model pembelajaran kooperatif dengan *teknik Galerry Walk* pada materi geometri kelas x MA DARUL ULUM. MOJOKERTO : Universitas Islam Majapahit.

- Retno, Dionisia. 2016. Efektivitas Penerapan Model Pembelajaran Tipe *Jigsaw II* Terhadap Motivasi dan Prestasi Belajar Siswa pada Pokok Bahasan Sistem Persamaan Linier Dua Variable Di kelas VIII SMP Kanisius Sleman Tahun Ajaran 2015/2016. Yogyakarta: Universitas Sanata Dharma.
- Rusmono. 2012. *Strategi Pembelajaran dengan Problem Based Learning itu perlu: Untuk meningkatkan profesionalitas Guru*. Bogor: Ghalia Indonesia.
- Slameto. 2003. Belajar dan Faktor Faktor yang Mempengaruhinya. Jakarta: Rineka Cipta
- Sagala, Syaiful. 2004. *Konsep dan Makna Pembelajaran: Untuk membantu memecahkan Problematika Belajar dan Mengajar*. Bandung: CV. Alfabet
- Simamora, Henry. 2010. Management Sumber Daya Manusia, Andi. Yogyakarta
- Sudjana. 1989. Penilaian Hasil Proses Belajar Mengajar. Jakarta: Remaja Rosdakarya.
- Sugiyono. 2011. Metode Penelitian Biasnis. Bandung: Alfabeta.
- Sumarmo, Utari. 2005. *Pembelajaran Matematika untuk Mendukung Pelaksanaan Kurikulum Tahun 2002 Sekolah Menengah*. Makalah pada Seminar Pendidikan Matematika di FMIPA Universitas Negeri Gorontalo, Gorontalo.
- Suyitno, Amin. 2007. *Dasar Dasar dan Proses Pembelajaran Matematika*. Semarang: Jurusan Matematika UNNES.
- Tyas, Mifta. 2017. Keefektifan Model *problem based learning* ditinjau dari Kemampuan Berfikir Kritis dan Kemampuan Komunikasi Matematis Siswa Kelas VIII SMP pada materi Kubus dan Balok. Yogyakarta: Universitas Negeri Yogyakarta

- Umar, Wahid. 2012. Membangun Kemampuan Komunikasi Matematika Dalam Pembelajaran Matematika. Bandung: Universitas Khairun Ternate
- Widiharto, Rahmadi. (2004). Model-Model Pembelajaran Matematika SMP. Yogyakarta: Dirjen Dikdasmen PPPG Matematika.