

## Daftar Pustaka

- Al-Tabany, Trianto Ibnu Badar. 2015. *Mendesain Model Pembelajaran Inovatif, Progresif, dan Kontekstual*. Jakarta: Prenadamedia Group.
- Arifin, Zainal. 2011. *Evaluasi Pembelajaran: Prinsip Teknik Prosedur*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya.
- Arifin, Zainal. 2012. *Penelitian Pendidikan: Metode dan Paradigma Baru*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya.
- Arikunto, Suharsimi. 2014. *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik*. Jakarta: PT Rineka Cipta.
- Ary, Donald., Jacobs, Lucy Cheser., Sorensen, Chris., & Razavieh, Asghar. 2010. *Introduction to Research In Education*. USA: Wadsworth.
- Dept of Education. 2007. *More about Reciprocal Teaching*. [www.education.vic.gov.au/studentlearning/teachingresources/english/literacy/](http://www.education.vic.gov.au/studentlearning/teachingresources/english/literacy/)
- Faizi, Mastur. 2013. *Ragam Metode Mengajarkan Eksakta pada Murid*. Jogjakarta: DIVA Press.
- Fathurrohman, Muhammad. 2015. *Model-Model Pembelajaran Inovatif*. Jogjakarta: Ar-Ruzz Media.
- Hamzah, Ali. 2014. *Evaluasi Pembelajaran Matematika*. Jakarta: PT RajaGrafindo Persada.
- Hamzah, H. M. Ali dan Muhlirarini. 2014. *Perencanaan dan Strategi Pembelajaran Matematika*. Jakarta: PT Raja Grafindo Persada.
- Huda, Miftahul. 2013. *Model-Model Pengajaran dan Pembelajaran*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.
- Jalil, Abdul. 2013. *Pengembangan Perangkat Pembelajaran Matematika Diskrit dengan Menggunakan Model Reciprocal Teaching di STKIP PGRI Jombang*. Tesis. Surabaya: Program Pasca Sarjana Universitas Negeri Surabaya.
- Khaeri, Fathul., Mallo, Bakri., Hamid, Abd. 2015. Penerapan Model Pembelajaran Reciprocal Teaching Untuk Meningkatkan Hasil Belajar Siswa Pada Materi Luas Permukaan dan Volume Kubus dan Balok di Kelas VIII SMPN 16 Palu. *Jurnal Elektronik Pendidikan Matematika Tadulako*, (Online), Vol. 02, No. 03, (<http://jurnal.untad.ac.id/jurnal/index.php/JEPMT/article/view/8306/658>, diakses 5 Juli 2017).

- Kunandar. 2013. *Penilaian Autentik (Penilaian Hasil Belajar Peserta Didik berdasarkan Kurikulum 2013)*. Jakarta: PT Rajagrafindo Persada.
- Muhassanah, Nur'aini., Sujadi, Imam & Riyadi. 2014. Analisis Keterampilan Geometri Siswa dalam Memecahkan Masalah Geometri Berdasarkan Tingkat Berpikir Van Hiele: *Jurnal Elektronik Pembelajaran Matematika*, (Online) Vol 2, No. 1, (<http://jurnal.fkip.uns.ac.id>, diakses pada 12 April 2017).
- Nur'aeni , Hj. Epon. 2010. Pengembangan Kemampuan Komunikasi Geometris Siswa Sekolah Dasar Melalui Pembelajaran Berbasis Teori Van Hiele: *Jurnal Sang Guru*, (Online), Vol 1, No. 2, ([http://103.23.244.11/Direktorat/jurnal/saung\\_guru/vol.1\\_no.2/hj.epon\\_nur'aenpengembangan\\_kemampuan\\_komunikasi\\_geometris\\_siswa\\_sekolah\\_dasar\\_melaui\\_pembelajaran\\_berbasis\\_teorivan\\_hiele.pdf](http://103.23.244.11/Direktorat/jurnal/saung_guru/vol.1_no.2/hj.epon_nur'aenpengembangan_kemampuan_komunikasi_geometris_siswa_sekolah_dasar_melaui_pembelajaran_berbasis_teorivan_hiele.pdf), diakses pada 12 April 2017).
- Palincsar dan Brown, 1984. Reciprocal Teaching of Comprehension-Fostering and Comprehension-Monitoring Activities. *Cognition and Instruction*, 1(2): 117-175
- Qohar, Abd. 2009. *Pemahaman Matematis Siswa Sekolah Menengah Pertama pada Pembelajaran dengan Model Reciprocal Teaching*. Disertasi tidak diterbitkan. Yogyakarta: Pendidikan Matematika FMIPA UNY.
- Riduwan. 2014. *Dasar-Dasar Statistika*. Bandung: Alfabeta.
- Salehi, Mohammad dan Vafakhah, Sepideh. 2013. A Comparative Study of Reciprocal Teaching Only (RTO) and Explicit Teaching of Strategies before Reciprocal Teaching (ET-RT) On Reading Comprehension of EFL Learners. *Australian Journal of Basic and Applied Sciences*, 7(2): 7.
- Sanjaya, Wina. 2013. *Strategi Pembelajaran Berorientasi standar Proses Pendidikan*. Jakarta: Kencana Prenadamedia Group.
- Setyawati. 2012. *Efektivitas Penggunaan Model Pembelajaran Reciprocal Teaching Dilengkapi Drill Soal terhadap Peningkatan Pemahaman Konsep dan Motivasi Belajar Matematika Siswa Ditinjau dari Kemampuan Matematika Umum Siswa*. Tesis. Yogyakarta: Jurusan Pendidikan Matematika FMIPA UNY.
- Setyosari, Punaji. 2013. *Metode Penelitian Pendidikan dan Pengembangan*. Jakarta: Prenadamedia Group.
- Sudjana, Nana. 2011. *Penilaian Hasil Proses Belajar Mengajar*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya.
- Sugiyono. 2015. *Metode Penelitian Pendidikan Pendekatan Kuantitatif Kualitatif dan R&D*. Bandung: Alfabeta.

- Sundayana, Rostina. 2015. *Statistika Penelitian Pendidikan*. Bandung: CV ALFABETA.
- Suprijono, Agus. 2009. *Cooperative Learning Teori dan Aplikasi Paikem*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.
- Utah, Rahim Bin. 2013. *IBM SPSS Statistics for Window*, (Online), (<http://rahimutah.uitm.edu.my/v25/images/ebook-SPSSversi21-2013.pdf>, diakses 18 Juni 2017).
- Vahlia, Ira dan Sudarman, Satrio Wicaksono. 2015. Penerapan Model Pembelajaran Berbalik (Reciprocal Teaching) Ditinjau dari Aktivitas dan Hasil Belajar Siswa. *Jurnal Pendidikan Matematika FKIP Univ. Muhammadiyah Metro*, (Online), Vol. 4, No. 1, ([http://download.portalgaruda.org/article.php?article=350020&val=7291&title=PENERAPAN%20MODEL%20PEMBELAJARAN%20BERBALIK%20\(RECIPROCAL%20TEACHING\)%20DITINJAU%20DARI%20AKTIVITAS%20DAN%20HASIL%20BELAJAR%20SISWA](http://download.portalgaruda.org/article.php?article=350020&val=7291&title=PENERAPAN%20MODEL%20PEMBELAJARAN%20BERBALIK%20(RECIPROCAL%20TEACHING)%20DITINJAU%20DARI%20AKTIVITAS%20DAN%20HASIL%20BELAJAR%20SISWA), diakses 17 Maret 2017).
- Yensy, Nurul Astuty. 2013. Penerapan Pakem Melalui Teknik dan Taktik Aktivitas Hand's On Mathematics untuk Meningkatkan Hasil Belajar Mahasiswa pada Mata Kuliah Aljabar Rendah. *Jurnal Exacta*, (Online), Vol. 11, No. 1, (<http://repository.unib.ac.id/6612/1/2-eXACTA.pdf>, diakses 10 Maret 2017).