

DAFTAR PUSTAKA

- Atiaturrahmaniah, I. 2017. *Pengembangan Pendidikan SD*. Selong: Universitas Hamzanwadi.
- Badjeber, R., Purwaningrum, J.P. 2018. *Pengembangan Higher Order Thinking Skills Dalam Pembelajaran Matematika di SMP*. Jurnal Pendidikan dan Pembelajaran. Vol. 1, No. 1, hal. 36-43. Tersedia pada <https://doi.org/10.31970/gurutua.v1i1.9>. Diakses tanggal 19 Agustus 2021 pukul 11.20.
- Danoebroto. 2015. *Teori Belajar Konstruktivis Piaget Dan Vygotsky*. Indonesian Digital Journal of Mathematics and Education. Volume 2 Nomor 3. Tersedia pada <http://idealmathedu.p4tkmatematika.org>. Diakses tanggal 24 Januari 2022 pukul 11.00.
- Darmadi. 2017. *Pengembangan Model Dan Model Pembelajaran Dalam Dinamika Belajar Siswa*. Yogyakarta : Deepublish.
- Fanani dkk. 2018. *Pengembangan Perangkat Pembelajaran Sekolah Dasar Edisi Revisi*. Surabaya: Adi Buana University Press.
- Khaatimah, H. 2017. *Efektivitas Model Pembelajaran Cooperative Integrated Reading and Composition Terhadap Hasil Belajar*. *Jurnal Teknologi Pendidikan*. 76–87. Tersedia pada [efektivitas Model Pembelajaran Cooperative Integrated Reading And Composition Terhadap Hasil Belajar | Khaatimah | Jurnal Teknologi Pendidikan : Jurnal Penelitian dan Pengembangan Pembelajaran \(undikma.ac.id\)](https://doi.org/10.31970/gurutua.v1i1.9) Diakses tanggal 01 Agustus 2021 pukul 09.36.
- Kurniawati, L.D. 2019. *Penerapan Model Number Head Together untuk Meningkatkan Prestasi Belajar IPA Dipandang dari Motivasi Siswa Sekolah Dasar*. In Prosiding Seminar Nasional PGSD, pp. 191-199.

- Leksono, I. P., Yustitia, V. 2016. *Belajar dan Pembelajaran Kajian Teoritis untuk Mahasiswa PGSD*. Surabaya: Adi Buana University Press.
- Lestari, K.E., Yudhanegara, M.R. 2017. *Penelitian Pendidikan Matematika*. Bandung : Refika Aditama. h. 49-50
- Mulyadi, M. 2012. *Riset Desain dalam Metodologi Penelitian*. *Jurnal Studi Komunikasi dan Media*. 71–80.
- Nurdyansyah. 2019. *Media Pembelajaran Inovatif*. Sidoarjo : UMSIDA Press. Tersedia pada Media Pembelajaran Inovatif.pdf (umsida.ac.id). Diakses tanggal 06 Juli 2021 pukul 20.19.
- Priansa, D.N. 2017. *Pengembangan Strategi dan Model Pembelajaran Inovatif, Kreatif, dan Prestatif Dalam Memahami Peserta Didik*. Bandung: CV. Pustaka Setia. h. 352.
- Riduan. 2005. *Belajar Mudah Penelitian untuk Guru-Karyawan dan Peneliti Pemula*. Bandung: Alfabeta.
- Riduwan. 2012. *Belajar Mudah Penelitian untuk Guru, Karyawan, dan Peneliti Pemula*. Bandung: Alfabeta.
- Rufi'i. 2017. *Statistika*. Surabaya: Adi Buana University Press.
- Slavin, R.E. 2005. *Cooperative Learning Teori, Riset dan Praktik*. Bandung: Nusa Media.
- Sugiyono. 2010. *Model Penelitian Bisnis*. Bandung: Alfabeta.
- Sugiyono. 2011. *Model penelitian pendidikan*. Bandung : Alfabeta
- Sugiyono. 2012. *Model penelitian pendidikan (pendekatan kuantitatif, kualitatif, dan R&D)*. Bandung: Alfabeta.

- Sugiyono. 2017. *Model Penelitian Pendidikan: Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Sugiyono. 2018. *Model Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Cet ke-28. Bandung: Alfabeta.
- Sudjana. 2014. *Dasar-Dasar Proses Belajar Mengajar*. Bandung: Sinar Baru Algensindo.
- Susanto. 2013. *Teori Belajar Pembelajaran di Sekolah Dasar*. Jakarta: Kencana Prenadamedia Group.
- Syah, M. 2013. *Psikologi Belajar*. Jakarta: PT Raja Grafindo Persada.
- Tinungki, G.M. 2016. “*The Role of Cooperative Learning Type Team Assisted Individualization to Improve the Students’ Mathematics Communication Ability in the Subject of Probability Theory*” *Journal Of Education and Practice*, Vol. 1, No. 2, , h. 27–31. Tersedia pada Microsoft Word - JEP-Vol.6 No.32 2015 (ed.gov). Diakses tanggal 30 Juni 2021 pukul 14.21.
- Wandini, R.R. 2019. *Pembelajaran Matematika Untuk Calon Guru MI/SD*. Medan : CV. Widya Puspita.