

## DAFTAR PUSTAKA

- A, Suryana, 'Metode Penelitian Metode Penelitian', *Metode Penelitian Kualitatif*, 17, 2017, 43 <[http://repository.unpas.ac.id/30547/5/BAB III.pdf](http://repository.unpas.ac.id/30547/5/BAB%20III.pdf)>
- Ali, Ismun, 'Pembelajaran Kooperatif (Cooperative Learning) Dalam Pengajaran Pendidikan Agama Islam', *Jurnal Mubtadiin*, 7.01 (2021), 247–64 <<http://journal.an-nur.ac.id/index.php/mubtadiin/article/view/82/64>>
- Andriani, Rike, and Rasto Rasto, 'Motivasi Belajar Sebagai Determinan Hasil Belajar Siswa', *Jurnal Pendidikan Manajemen Perkantoran*, 4.1 (2019), 80 <<https://doi.org/10.17509/jpm.v4i1.14958>>
- Anitra, Rien, 'Pembelajaran Kooperatif Tipe Jigsaw Dalam Pembelajaran Matematika Di Sekolah Dasar', *JPDI (Jurnal Pendidikan Dasar Indonesia)*, 6.1 (2021), 8 <<https://doi.org/10.26737/jpdi.v6i1.2311>>
- Astuti, Rini Dwi, and Agus Maman Abadi, 'Keefektifan Pembelajaran Jigsaw Dan TAI Ditinjau Dari Kemampuan Penalaran Dan Sikap Belajar Matematika Siswa', *Jurnal Riset Pendidikan Matematika*, 2.2 (2015), 235–50 <<https://doi.org/10.21831/jrpm.v2i2.7339>>
- Cleopatra, Maria, 'Pengaruh Gaya Hidup Dan Motivasi Belajar Terhadap Prestasi Belajar Matematika', *Formatif: Jurnal Ilmiah Pendidikan MIPA*, 5.2 (2015), 168–81 <<https://doi.org/10.30998/formatif.v5i2.336>>
- Dr. Heny Perbowosari, S.Ag., M.Pd Dr (C). Irjus Indrawan, S.Pd.I., M.Pd.I., and Dkk, *PENGANTAR PSIKOLOGI PENDIDIKAN*, 1st edn (Pasuruan: CV. Penerbit Qiara Media - Pasuruan, Jawa Timur, 2019), 1 <<https://www.ptonline.com/articles/how-to-get-better-mfi-results>>
- Eka Trisniawati, 'Pengaruh Model Pembelajaran Kooperatif Tipe Jigsaw Terhadap Hasil Belajar Siswa Pada Materi Vektor', *Jurnal Penelitian Fisika Dan Aplikasinya (JPFA)*, 06.02 (2016), 51–60
- Febiyanti, Deswinta, I Made Citra Wibawa, and Ni Wayan Arini, 'Model Pembelajaran Kooperatif Tipe Jigsaw Berbantuan Mind Mapping Berpengaruh Terhadap Keterampilan Berbicara', *Mimbar Ilmu*, 25.2 (2020), 121 <<https://doi.org/10.23887/mi.v25i2.26620>>

- Ichsan, Muhammad, 'PSIKOLOGI PENDIDIKAN DAN ILMU MENGAJAR', *JURNAL EDUKASI: Jurnal Bimbingan Konseling*, 2.1 (2016), 60  
<<https://doi.org/10.22373/je.v2i1.691>>
- Juwaeriah, Siti, Muhyani Muhyani, and Gunawan Ikhtiono, 'Pengaruh Model Pembelajaran Kooperatif Tipe Jigsaw Terhadap Motivasi Belajar Dan Hasil Belajar Siswa Pada Mata Pelajaran Matematika', *Attadib: Journal of Elementary Education*, 1.2 (2018), 78  
<<https://doi.org/10.32507/attadib.v1i2.24>>
- Lestari, Wahyu, Loviga Denny Pratama, and Jailani Jailani, 'Implementasi Pendekatan Saintifik Setting Kooperatif Tipe STAD Terhadap Motivasi Belajar Dan Prestasi Belajar Matematika', *AKSIOMA : Jurnal Matematika Dan Pendidikan Matematika*, 9.1 (2018), 29  
<<https://doi.org/10.26877/aks.v9i1.2332>>
- Luh, Ni, and Putu Ekayani, 'Pentingnya Penggunaan Media Siswa', *Pentingnya Penggunaan Media Pembelajaran Untuk Meningkatkan Prestasi Belajar Siswa*, March, 2021, 1–16 <[https://www.researchgate.net/profile/Putu-Ekayani/publication/315105651\\_PENTINGNYA\\_PENGGUNAAN\\_MEDIA\\_PEMBELAJARAN\\_UNTUK\\_MENINGKATKAN\\_PRESTASI\\_BELAJAR\\_SISWA/links/58ca607eaca272a5508880a2/PENTINGNYA-PENGGUNAAN-MEDIA-PEMBELAJARAN-UNTUK-MENINGKATKAN-PRESTASI->](https://www.researchgate.net/profile/Putu-Ekayani/publication/315105651_PENTINGNYA_PENGGUNAAN_MEDIA_PEMBELAJARAN_UNTUK_MENINGKATKAN_PRESTASI_BELAJAR_SISWA/links/58ca607eaca272a5508880a2/PENTINGNYA-PENGGUNAAN-MEDIA-PEMBELAJARAN-UNTUK-MENINGKATKAN-PRESTASI->)>
- Nashiroh, Putri Khoirin, Fitria Ekarini, and Riska Dami Ristanto, 'Efektivitas Penerapan Model Pembelajaran Kooperatif Tipe Jigsaw Berbatuan Mind Map Terhadap Kemampuan Pedagogik Mahasiswa Mata Kuliah Pengembangan Program Diklat', *Jurnal Pendidikan Teknologi Dan Kejuruan*, 17.1 (2020), 43 <<https://doi.org/10.23887/jptk-undiksha.v17i1.22906>>
- Nurrita, 'Kata Kunci : Media Pembelajaran Dan Hasil Belajar Siswa', *Misykat*, 03 (2018), 171–87
- Octobrianta, Arif Rahman, and Runtut Parih Utami, 'Pengaruh Model Pembelajaran Kooperatif Tipe Jigsaw Disertai Mind Map Terhadap Motivasi

- Belajar Dan Hasil Belajar Siswa Kelas Xi Sma Muhammadiyah 3  
YOGYAKARTA', *Seminar Nasional Pendidikan Sains*, 21 (2017), 124–30
- Pratiwi, Ika Ari, Sekar Dwi Ardianti, and Moh. Kanzunnudin, 'PENINGKATAN  
KEMAMPUAN KERJASAMA MELALUI MODEL PROJECT BASED  
LEARNING (PjBL) BERBANTUAN METODE EDUTAINMENT PADA  
MATA PELAJARAN ILMU PENGETAHUAN SOSIAL', *Refleksi  
Edukatika : Jurnal Ilmiah Kependidikan*, 8.2 (2018), 1–12  
<<https://doi.org/10.24176/re.v8i2.2357>>
- Purwanto, Nfn, 'Variabel Dalam Penelitian Pendidikan', *Jurnal Teknodik*, 6115  
(2019), 196–215 <<https://doi.org/10.32550/teknodik.v0i0.554>>
- Ratnani, Dewa Ayu Sru, and Ida Bagus Ari Arjaya, 'Implementasi Model  
Pembelajaran Kooperatif Jigsaw Aronson Berbasis Mind Mapping Terhadap  
Kreativitas Peserta Didik', *Jurnal Bakti Saraswati*, 08.01 (2019), 74–82  
<<http://e-journal.unmas.ac.id/index.php/GBK/article/view/224>>
- Soeprapto, Sri, 'Landasan Aksiologis Sistem Pendidikan Nasional Indonesia  
Dalam Perspektif Filsafat Pendidikan', *Cakrawala Pendidikan*, 0.2 (2013),  
266–76
- Suratman, Asep, Dadi Afyaman, and Rifa Rakhmasari, 'Pembelajaran Berbasis  
TIK Terhadap Hasil Belajar Matematika Dan Motivasi Belajar Matematika  
Siswa', *Jurnal Analisa*, 5.1 (2019), 41–50  
<<https://doi.org/10.15575/ja.v5i1.4828>>
- Syahrum dan Salim, 'Buku Metodologi Penelitian Kuantitatif.Pdf'
- Tujuan, Abstrak, Mts Al, Jauhar Semin, Kabupaten Gunungkidul, Kelas Viii, Mts  
Al Jauhar, and others, 'Majamath Volume 2 Nomor 2 September 2019  
UPAYA MENINGKATKAN PRESTASI BELAJAR MATEMATIKA  
MELALUI MODEL PEMBELAJARAN KOOPERATIF JIGSAW Iput  
Saputro , Afif Afghohani , Isna Farahsanti Universitas Veteran Bangun  
Nusantara Sukoharjo , Jalan Letjend Humardani N', 2.September (2019),  
148–54
- Utari, Tri, and Nasral, 'Pengaruh Model Pembelajaran Jigsaw Dengan Media  
Mind Mapping Terhadap Minat Dan Hasil Belajar Kognitif Siswa Tri Utari

- Dan Nasral', *Jurnal Kependidikan*, 1.April (2021), 49–57
- Wedi, Ni Nyoman, 'Model Pembelajaran Kooperatif Tipe Jigsaw Untuk Meningkatkan Hasil Belajar Matematika Pada Siswa Kelas Iv SD', *Journal of Education Action Research*, 6.4 (2022), 533–38  
<<https://doi.org/10.23887/jear.v6i4.52107>>
- Yuni, R, 'Pengaruh Penerapan Model Pembelajaran Kooperatif Tipe Jigsaw Terhadap Hasil Belajar Mahasiswa Pada Mata Kuliah Evaluasi Hasil Belajar', *Jurnal Ilmiah Universitas Batanghari Jambi*, 10, 2017, 38–43  
<[http://ji.unbari.ac.id/index.php/ilmiah/article/view/409%0Ahttp://download.garuda.kemdikbud.go.id/article.php?article=521290&val=10658&title=PENGARUH PENERAPAN MODEL PEMBELAJARAN KOOPERATIF TIPE JIGSAW TERHADAP HASIL BELAJAR MAHASISWA PADA MATA KULIAH EVA](http://ji.unbari.ac.id/index.php/ilmiah/article/view/409%0Ahttp://download.garuda.kemdikbud.go.id/article.php?article=521290&val=10658&title=PENGARUH%20PENERAPAN%20MODEL%20PEMBELAJARAN%20KOOPERATIF%20TIPE%20JIGSAW%20TERHADAP%20HASIL%20BELAJAR%20MAHASISWA%20PADA%20MATA%20KULIAH%20EVA)>
- Yusup Febrianawati, 'UJI VALIDITAS DAN RELIABILITAS INSTRUMEN PENELITIAN KUANTITATIF', *Jurnal Tarbiyah: Jurnal Ilmiah Kependidikan*, 7.1 (2018), 17–23  
<<https://doi.org/http://dx.doi.org/10.18592/tarbiyah.v7i1.2100>>
- Zulkifli Matondang, 'Validitas Dan Reliabilitas Suatu Instrumen Penelitian', *Jurnal Tabularasa PPS UNIMED*, 6.1 (2009), 87–97  
<<https://doi.org/http://digilib.unimed.ac.id/id/eprint/705>>