

## DAFTAR PUSTAKA

- Arifin, Zainal. 2014. *Penelitian Pendidikan, Metode dan Paradigma Baru*. Bandung : Remaja Rosdakarya
- Arikunto, dkk. 2012. *Penelitian Tindakan Kelas*. Jakarta : Bumi Aksara
- Djajadi, Muhammad. 2019. *Penelitian Tindakan Kelas*. Yogyakarta : ARTI BUMI INTARAN
- Fatimah, H. 2015. *Deksripsi Kemampuan Pemecahan Masalah Matematika Siswa Pada Materi Perbandingan dan Skala di Kelas VII MTS Negeri Model Limboto*. Gorontalo : Universitas Negeri Gorontalo
- Gunantara, Gd, dkk. 2014. Penerapan Model Pembelajaran Problem Based Learning untuk Meningkatkan Kemampuan Pemecahan Masalah Matematika Siswa Kelas V SD Negeri Sepang. *Jurnal Mimbar PGSD Universitas Pendidikan Ganesha*. Vol.2, No.1, 1-10
- Handayani, Hani. 2017. Upaya Meningkatkan Kemampuan Pemecahan Masalah Matematis Siswa Melalui Pembelajaran Kooperatif Learning Tipe *Jigsaw* di Kelas II Sekolah Dasar. *Jurnal Pendidikan Anak Usia Dini*. Vol.1, No.1, 39-45
- Husna, dkk. 2013. Peningkatan Kemampuan Pemecahan Masalah dan Komunikasi Matematis Siswa Menengah Pertama Melalui Model Pembelajaran Kooperatif Tipe Think-Pair-Share (TPS). *Jurnal Peluang*. Vol.3, No.1, 81-92
- Isjoni. 2013. *Cooperative Learning, Efektivitas Pembelajaran Kelompok*. Bandung : ALFABETA
- Istanari. 2015. *58 Model Pembelajaran Inovatif*. Medan : CV ISCOM Medan
- Jaenab, Siti. 2014. Pembelajaran Matematika untuk Meningkatkan Kemampuan Pemecahan Masalah Matematis Siswa Sekolah Menengah Kejuruan. *Prosiding Seminar Nasional Pendidikan Matematika*. Vol. 1, ISSN 2355-0473, 254-258
- Jufri, A.W. 2013. *Belajar dan Pembelajaran Berorientasi Standar Proses Pembelajaran*. Jakarta : Kencana
- Kusmanto, Hadi. 2014. Pengaruh Berpikir Kritis Terhadap Kemampuan Siswa dalam Memecahkan Masalah Matematika. *Eduma*. Vol.3, No.2, 92-106

- Lestari, Kurnia Eka & Yudhanegara, Mohammad Ridwan. 2015. *Penelitian Pendidikan Matematika : Panduan Praktis Menyusun Skripsi, Tesis dan Karya Ilmiah dengan Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif dan Kombinasi Disertai dengan Model Pembelajaran dan Kemampuan Matematis*. Bandung : Refika Aditama
- Manurung, Juli Hermanto. 2013. Penerapan Model Pembelajaran Kooperatif Tipe *Jigsaw* Untuk Meningkatkan Kemampuan Pemecahan Masalah Matematika Pada Materi Geometri di Kelas VIII SMP Negeri 4 Pagaran Siborong-borong T.A 2013/2014. *Tesis*. Universitas Negeri Medan
- Nasution, Ade Irwansah. 2015. Penerapan Model Pembelajaran Kooperatif Tipe *Jigsaw* Untuk Meningkatkan Kemampuan Pemecahan Masalah Matematika di Kelas X IPA SMA Negeri 1 Lima Puluh T.A 2014/2015. *Tesis*. Universitas Negeri Medan
- Ngedi, Naomi T, dkk. 2019. Meningkatkan Kemampuan Pemecahan Masalah Matematis Siswa Melalui Metode Penemuan Terbimbing. *Jurnal Kependidikan Matematika*. Vol.1, No.1, 18-25
- Nuryati. 2021. Implementasi Teori Perkembangan Kognitif Jean Piaget dalam Pembelajaran Matematika di Sekolah Dasar. *Jurnal Papeda*. Vol.3, No.2, 153-162
- Octavia, Shilphy A. 2020. *Model-Model Pembelajaran*. Sleman : Deepublish
- Oktavien, Yelly, dkk. 2012. Meningkatkan Kemampuan Pemecahan Masalah Matematika Siswa Sekolah Menengah Atas Melalui Pembelajaran Kooperatif Tipe *Jigsaw*. *Jurnal Pengajaran MIPA*. Vol.17, No.2, 157-163
- Ovan. 2020. *CAMI : Aplikasi Uji Validitas dan Reliabilitas Instrumen Penelitian Berbasis Web*. Takalar : Yayasan Ahmar Cendekia Indonesia
- Putra, Angga. 2019. *Penerapan Model Pembelajaran Kooperatif Tipe Jigsaw untuk Sekolah Dasar*. Surabaya : Jakad Media Publishing
- Rahmawati, Puji. 2018. *Mengenal Kemampuan Pemecahan Masalah Matematika Siswa Perbatasan*. Sidoarjo : Uwais Inspirasi Indonesia
- Riyanto, Yatim. 2012. *Paradigma Baru Pembelajaran Sebagai Referensi Bagi Pendidik Dalam Implementasi Pembelajaran Yang Efektif dan Berkualitas*. Jakarta : Kencana Prenada Media Group
- Rusman. 2012. *Model-Model Pembelajaran*. 2012. Jakarta : Rajawali Press

- \_\_\_\_\_. 2013. *Model-Model Pembelajaran Inovatif*. Jakarta : PT. Raja Grafindo Persada
- \_\_\_\_\_. 2017. *Model-Model Pembelajaran Mengembangkan Profesionalisme Guru*. Depok : PT. Raja Grafindo Persada
- Rodliyah, Siti. 2019. *Pembelajaran Kooperatif Model Jigsaw untuk Mengajar Geografi*. Jakarta : PT CIPTA GADHING ARTHA
- Rosyidah, Umami. 2016 Pengaruh Model Pembelajaran Kooperatif Tipe Jigsaw Terhadap Hasil Belajar Matematika Siswa Kelas VII SMP NEGERI 6 METRO. *Jurnal SAP*. Vol.1, No.2, 115-124
- Sanjaya, Wina. 2012. *Strategi Pembelajaran Berorientasi Standar Proses Pembelajaran*. Jakarta : Kencana
- Saragih, S, dkk. 2018. The Validity of Problem Based Learning Model to Improve Problem Solving Ability. *Advances in Social Science Research Journal*. Vol.5, No.2, 169-178
- Sari, Dira Puspita. 2018. Pengaruh Model Pembelajaran Kooperatif Tipe Jigsaw Terhadap Kemampuan Pemecahan Masalah Matematika Siswa SMP Swasta Swadaya Batang Serangan. *Jurnal MathEducation Nusantara*. Vol.1, No.2, 108-115
- Shoimin, A. 2014. *Model-Model Pembelajaran Inovatif dalam Kurikulum 2013*. Yogyakarta : Ar-Ruzz Media
- Siwa, Liyan Aldiva Raka, dkk. 2018. Perbandingan Model Pembelajaran Kooperatif Tipe Jigsaw dengan STAD (*Student Team Achievement Division*) Terhadap Kemampuan Pemecahan Masalah Matematika Siswa Kelas XI SMA Muhammadiyah 10 Rantau Prapat. *Jurnal Pembelajaran dan Matematika SIGMA*. Vol. 4, No.2, 17-26
- Sukarmini, dkk. 2016. Pengaruh Model Pembelajaran Kooperatif Tipe Jigsaw Dan Motivasi Berprestasi Terhadap Hasil Belajar Ekonomi Kelas X SMA NEGERI 1 MANGGIS. *Jurnal Program Pascasarjana Universitas Pendidikan Ganesha*. Vol.6, No.1, 1-8
- Sukmadinata, Nana S. 2012. *Metode Penelitian Pendidikan*. Bandung : Remaja Rosdakarya
- Sumarmo, U. 2013. *Kumpulan Makalah Berpikir dan Disposisi Matematika serta Pembelajarannya*. Bandung : Universitas Pendidikan Indonesia

- Sumartini, Tina Sri. 2016. Peningkatan Kemampuan Pemecahan Masalah Matematika Siswa Melalui Pembelajaran Berbasis Masalah. *Jurnal Pendidikan Matematika*. Vol.5, No.2, 148-158
- Sunendar, Aep. 2017. Pembelajaran Matematika dengan Pemecahan Masalah. *Jurnal THEOREMS (The Original Research of Mathematics)*. Vol.2, No.1, 86-93
- Suprihatningrum, Jamil. 2013. *Strategi Pembelajaran*. Yogyakarta : Ar-Ruzz Media
- Susiyati. 2014. Kemampuan Berpikir Kritis Dan Kreatif Matematika Dalam Pemecahan Masalah. *Prosiding Seminar Nasional Pendidikan Matematika*. Vol.1, ISSN 2335-0473, 171-179
- Suyadi. 2012. *Panduan Penelitian Tindakan Kelas*. Yogyakarta : Diva Press
- Syahrudin. 2016. Deskripsi Kemampuan Pemecahan Masalah Matematika dalam Hubungannya dengan Pemahaman Konsep Ditinjau dari Gaya Belajar Siswa Kelas VIII SMPN 4 Binamu Kabupaten Jeneponto. *Tesis*. Universitas Negeri Makassar
- Tahir, Muhammad. 2012. *Pengantar Metodologi Penelitian Pendidikan*. Makassar : Universitas Muhammadiyah Makassar
- Trianto. 2018. *Mendesain Model Pembelajaran Inovatif Progresif*. Jakarta : Kharisma Putra
- Wasitohadi. 2014. Upaya Meningkatkan Keaktifan dan Hasil Belajar Siswa Melalui Model Pembelajaran Kooperatif Tipe Teams Games Tournament (TGT) kelas V di Sekolah Dasar Virgo Maria 1 Ambarawa. *Jurnal Satya Widya*. Vol, 30, No.2, 121-136
- Yumiati. 2013. Penerapan Model Pembelajaran Berbasis Masalah Dalam Meningkatkan Kemampuan Pemecahan Masalah Matematis Siswa SMP NEGERI 9 PAMULANG. *Prosiding Seminar Nasional Matematika dan Pendidikan Matematika*. Vol, 1, ISSN 977-238831, 189-195