

DAFTAR RUJUKAN

- Ade., dkk. *Penggunaan Media Video Untuk Meningkatkan Pemahaman Karakteristik Arus Searah dan Bolak-Balik pada Peserta Didik MAN 1 Padeglang*. (Jurnal Pendidikan: STKIP Syekh Manshur Padeglang, Vol.9, No.1 2021)
- Afandi M. dan Dedy Irawan. *Pembelajaran Kooperatif Tipe Student Teams Achievement Division di Sekolah Dasar*. (Semarang: Unissula Press. 2013)
- Ainun Nur dan Hasrul H. *Pembelajaran Kooperatif Tipe Jigsaw*. (Jurnal As-Salam Vol. 1 No.1 2016)
- Ariani, Tri., dkk. 2018. “*Model Pembelajaran Student Team Achievement Division (STAD) Dan Model Pembelajaran Teams Games Tournament (TGT): Dampak Terhadap Hasil Belajar Fisika*”. *Jurnal Pendidikan Fisika*. Jurnal Pendidikan Fisika.
- Arikunto Suharsimi. *Dasar-dasar Evolusi Pendidikan*. (Jakarta: Bumi Aksara, 1995)
- Arikunto Suharsimi. *Dasar-Dasar Evaluasi Pendidikan*. (Jakarta: PT Bumi Aksara, 2009)
- Arikunto Suharsimi. *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktek*. (Jakarta: Rineka Cipta. 2010)
- Bahri Arsad., dkk. *Pembelajaran Efektif: Meningkatkan Hasil Belajar Peserta Didik Melalui Penggunaan Lembar Kerja Berbasis Penemuan Terbimbing*. (Jurnal Penelitian Pendidikan INSANI, Vol. 20 No. 2 2017)
- Budiyono. *Statistik Untuk Penelitian*. (Surakarta: UNS Press, 2009)
- Candra Yuanita. *Hubungan Antara Dukungan Sosial Dengan Coping Strategy Pada Ibu Yang Memiliki Anak Penyandang Tunagrahita*. (UPI: Psikologi, 2013) Skripsi
- Christic E., dkk. 2018. “*Pengaruh Pelatihan Dasar Komputer dan Teknologi Informasi bagi Guru-Guru dengan Uji-T Berpasangan (Paired Sample T-Test)*”. *Jurnal Matematika dan Aplikasi Universitas Sam Ratulagi Manado*, Vol.7, No.1.
- Dalyono M. *Psikologi Pendidikan*. (Jakarta: Rineka Cipta, 2007)
- Darmawan Deni. *Metode Penelitian Kuantitatif*. (Bandung: Remaja Rosdakarya, 2014)

- Doyan Aris., dkk. *Perbedaan Pengaruh Model Pembelajaran Kooperatif Tipe STAD Dan Tipe Jigsaw Terhadap Hasil Belajar Fisika Ditinjau Dari Motivasi Belajar Siswa*. (Jurnal Penelitian Pendidikan IPA Vol. 1, No. 1 2015)
- Effendi. *Penerapan Pembelajaran Kooperatif Model STAD dan Jigsaw Ditinjau Dari Gaya Belajar Siswa Pada Mata Pelajaran Fisika Materi Suhu dan Kalor Tahun Pelajaran 2011/2012*. (Jurnal Titian Ilmu Vol. IX, No. 1, 2015)
- Emzir. *Metodologi Penelitian Pendidikan: Kuantitatif dan Kualitatif*. (Jakarta: PT Raja Grafindo Persada, 2008)
- Fadila Nur., dkk. *Pengaruh Model Pembelajaran Kooperatif Tipe STAD dan Jigsaw Terhadap Penguasaan Konsep Fisika*. (Jurnal Kependidikan Fisika, 2018)
- Hamalik Oemar. *Proses Belajar Mengajar*. (Jakarta: PT. Bumi Aksara, 2008)
- Hanifah Nurul. *Perbedaan Hasil Belajar Materi Elastisitas Melalui Model Pembelajaran Kooperatif Tipe Jigsaw Dan Student Achievement Division (STAD) Siswa Kelas X SMA Negeri 5 Banda Aceh*. (Jurnal Ilmiah Mahasiswa Vol. 1 No. 03 2016)
- Herlina Lina dan Rangga Bhakty Iskandar. *Modul Pembelajaran SMP Terbuka Ilmu Pengetahuan Alam: Modul 11 Tata Surya*. (Jakarta: Direktorat Sekolah Menengah Pertama Direktorat Jenderal Pendidikan Anak Usia Dini, Pendidikan Dasar dan Pendidikan Menengah Direktorat Sekolah Menengah Pertama, 2020)
- Hidaya Erlita., dkk. *Model Pembelajaran Student Teams Achievement Divisions (STAD), Keaktifan dan Hasil Belajar Siswa*. (Jurnal Ilmu Sosial Vol.1 No.1 2012)
- Ilhamzen. *Statistika Parametrik Part 5 Uji ANOVA Satu Arah (One-Way ANOVA) Menggunakan Program SPSS*. (Jurnal Statistik. Free Learning, (Online), <http://freelearningji.wordpress.com/>, 2012)
- Lestari Kurnia Eka dan Mokhammad Ridwan Yudhanegara. *Penelitian Pendidikan Matematika*. (Bandung: PT Reflika Aditama, 2012)
- Mardiningsih Lilik. *Modul Pembelajaran Jarak Jauh Pada Masa Pandemi Covid 19 Untuk Jenjang SMP : Mata Pelajaran Ilmu Pengetahuan Alam (IPA)*. (Jakarta: Direktorat Sekolah Menengah Pertama Direktorat Jenderal Pendidikan Anak Usia Dini, Pendidikan Dasar, dan Pendidikan Menengah Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan, 2021)
- Martono Nanang. *Metode Penelitian Kuantitatif: Analisis Isi dan Analisis Data Sekunder*. (Jakarta: Rajawali Pers, 2014)

- Meliana Rosdiana,. dkk. 2015. *Penerapan Model Pembelajaran Problem Based Learning Untuk Meningkatkan Hasil Belajar Siswa Pada Materi Sistem Ekskresi Manusia*. (Jurnal EduBio Tropika Vol. 3 No. 2 2015)
- Nariadi,. dkk. 2012. “*Kolaborasi Model Pembelajaran Kooperatif Tipe STAD dan Tipe Jigsaw Untuk Meningkatkan Aktivitas dan Prestasi Belajar Siswa*.” (Mataram: Thesis Universitas Mataram, 2012) Thesis
- Nurkholis. *Pendidikan Dalam Upaya Memajukan Teknologi*. (Jurnal Kependidikan, Vol. 1 No.1 2013)
- Pane Aprida dan Muhammad Darwis Dasopang. *Belajar dan Pembelajaran*”. (Jurnal Kajian Ilmu-Ilmu Keislaman Vol. 03 No. 2 2017)
- Pratiwi Noor Komari . *Pengaruh Tingkat Pendidikan, Perhatian Orang Tua, Dan Minat Belajar Siswa Terhadap Prestasi Belajar Bahasa Indonesia Siswa SMK Kesehatan Di Jota Tangerang*. (Jurnal Pujangga Vol. 1, Nomor. 2 2015)
- Priyadi,. dkk. *Pengaruh Model Pembelajaran Kooperatif Tipe Jigsaw Terhadap Hasil Belajar Fisika Kelas VII SMP Negeri Lubuk Tua Tahun Pelajaran 2015/2016*. (Jurnal Pendidikan Fisika Vol.1 No.1 2016)
- Purwanto. *Statistika dalam Penelitian*. (Yogyakarta: Pustaka Pelajar, 2011)
- Rosyid Moh. Zaiful,. dkk. *Prestasi Belajar*. (Malang: CV. Literasi Nusantara Abadi, 2019)
- Santoso Singgih. *Statistik Parametrik Edisi Revisi*. (Jakarta: Elex Media Komputindo, 2014)
- Setyaningsih Chotimah. *Perbedaan Model Pembelajaran Kooperatif Tipe Jigsaw dengan Tipe STAD terhadap Peningkatan Hasil Belajar Fisika pada Siswa Kelas X di SMA Negeri 1 Turi Sleman pada Pokok Bahasan Momentum, Implus, dan Tumbukan*. (Yogyakarta: Universitas Islam Negeri Sunan Kalijaga, 2017)Skripsi
- Setyanto Eko. *Memperkenalkan Kembali Metode Eksperiment dalam Kajian Komunikasi*. (Jurnal Ilmu Komunikasi Vol. 3 No. 1, 2015)
- Sholihah Widya. *Efektifitas Model Pembelajaran Mandiri Tipe Master Berbantuan Mindmapping Terhadap Hasil Belajar Matematika Materi Diagram Batang Siswa Kelas IV*. (Ponorogo: IAIN Ponorogo, 2013)Skripsi
- Silfiani Ana dan Yasinta Embu Ika. *Perbedaan Keefektifan Model Pembelajaran Kooperatif Tipe STAD (Students Team Achievement Division) dan Jigsaw Terhadap Kemampuan Pemecahan Masalah pada Pembelajaran Fisika*. (Jurnal Pendidikan Vol. 6 No. 1, 2020)

- Sudjana Anas. *Pengantar Evaluasi Pendidikan*. (Jakarta: PT Raja Grafindo Persada, 2007)
- Sudjana. *Metode Statistik*. (Bandung: Tarsito, 2002)
- Sugiyono. *Metode Penelitian Pendekatan Kuantitatif dan R & D*. (Bandung: Alfabeta, 2006)
- Sugiyono. *Statistika untuk Penelitian*. (Bandung: Alfabeta, 2011)
- Sugiyono. *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D*. (Bandung: Alfabeta, 2014)
- Sugiyono. *Metode Penelitian Kombinasi (Mix Methods)*. (Bandung: Alfabeta, 2015)
- Suharsimi Ari Kunto. *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik*. (Jakarta: Rineka Cipta, 2010)
- Sukardi. *Metodologi Penelitian Pendidikan*. (Jakarta: Bumi Aksara, 2007)
- Sukmadinata Nana Syaodih. *Metode Penelitian Pendidikan*. (Bandung: Remaja Rosdakarya, 2010)
- Sundari Hanna. 2015. *Model-Model Pembelajaran Dan Pemefolehan Bahasa Kedua/Asing*. (Jurnal Pujangga Vol. 01 No. 02 2015)
- Sundayana Rostina. *Statistika Penelitian Pendidikan*. (Bandung: Penerbit Alfabeta, 2014)
- Tanzeh Ahmad. *Diktat Metodologi Penelitian*. (Tulungagung: STAIN Tulungagung, 2000)
- Tim Penyusunan Buku Pedoman Penyusunan Skripsi Tahun 2017. *Pedoman Penyusunan Skripsi*. (Tulungagung: IAIN Tulungagung, 2017)
- Trianto. *Mendesain Model Pembelajaran Inovatif-Progresif*. (Jakarta: Kencana Prenada Media Group, 2009)
- Trianto. *Model-Model Pembelajaran Inovatif Berorientasi Konstruktivisme*. (Jakarta: Prestasi Pustaka Publisher, 2007)
- Trisnawati Eka., dkk. *Pengaruh Model Pembelajaran Kooperatif Tipe Jigsaw Terhadap Hasil Belajar Siswa Pada Materi Vektor Di Kelas X SMA Negeri 1 Sanggau Ledo*. (Jurnal Penelitian Fisika Dan Aplikasinya Vol. 06 No. 02 2016)