

## DAFTAR PUSTAKA

- Achdiyat, Maman, dan Fitriya Andriyani. 2016. *Hasil Belajar Matematika Ditinjau Dari Model Pembelajaran Teams Assisted Individualization (TAI)*. Jurnal Formatif. Volume 6, Nomor 3.
- Ahmad, Syarwan. 2014. *Problematika Kurikulum 2013 dan Kepemimpinan Instruksional Kepala Sekolah*. Jurnal Pencerahan, Majelis Pendidikan Daerah Aceh. Volume 8, Nomor 2. September.
- Aksin, Nur, et all. 2021. *Matematika untuk SMA/MA Peminatan Matematika dan Ilmu – Ilmu Alam*. Yogyakarta: PT Penerbit Intan Pariwara.
- Baso, Sappaile, et al. 2018. *Pengaruh Penerapan Model Pembelajaran Discovery Learning Terhadap Hasil Belajar Matematika Ditinjau Dari Minat Belajar Siswa SMP Negeri di Kota Rantepao*. Journal of Mathematics Education IKIP Veteran Semarang. Volume 2, Nomor 2.
- Dalyono, M. 2017. *Psikologi Pendidikan*. Jakarta: PT Rineka Cipta,
- Ekawati, Aminah. 2016. *Penggunaan software Geogebra dan Microsoft mathematic dalam Pembelajaran Matematika*. Jurnal Pendidikan Matematika. Volume 2, Nomor 3. Desember.
- Evi, Kurniawati. 2016. Skripsi: *Keefektifan Model Pembelajaran Discovery Learning Terhadap Minat Belajar Dan Hasil Belajar IPA Pada Siswa Kelas IV SDN Candirejo 02 Kabupaten Semarang Semester II Tahun Ajaran 2015/2016, 2016*. Semarang: Universitas Kristen Satya Wacana Salatiga
- Fadhilah, Ahmad. 2016. *Analisis Minat Belajar Dan Bakat Terhadap Hasil Belajar Matematika Siswa*. Jurnal Matematika dan Pendidikan Matematika, Volume 1, Nomor 2. Agustus.
- Faradisa, Miftah. 2018. *Penggunaan Aplikasi Geogebra pada Pembelajaran Matematika Materi Poligon dan Sudut Sebagai Sarana Meningkatkan Kemampuan Siswa*. Jurnal Equation. Volume 1, Nomor 2. September.
- Febriana, Rina. 2019. *Evaluasi Pembelajaran*. Jakarta: Sinar Grafika Offset.
- Firmansyah, Dani. 2015. *Pengaruh Strategi Pembelajaran Dan Minat Belajar Terhadap Hasil Belajar Matematika*. Jurnal Pendidikan UNSIKA. Volume 3, Nomor 1. Maret.
- Haeruman, Leny Dhianti, et. all. 2017. *Pengaruh Model Discovery Learning Terhadap Peningkatan Kemampuan Berpikir Kritis Matematis Dan Self-Confidence Ditinjau Dari Kemampuan Awal Matematis Siswa Sma Di Bogor Timur*. JPPM. Volume 10, Nomor 02.
- Hamid, Abdul. 2019. *Penyusunan Tes Tertulis: (Paper and Pencil Test)*. Ponorogo: Uwais Inspirasi Indonesia

- Hapasari, Brilianty Puspa dan Dadang Rahman Muanandar. 2019. *Pengaruh Model Pembelajaran Discovery Learning Terhadap Kemampuan Representasi Matematis Peserta Didik*. Prosiding Seminar Nasional Matematika dan Pendidikan Matematika Sesiomadika.
- Harisuddin, Muhammad Iqbal. 2019. *Asiknya Belajar Matematika dengan Geogebra*. Sleman: Deepublish Publisher.
- Helmiati. 2016. *Model Pembelajaran*. Yogyakarta: Aswaja Pressindo.
- Hidayat, Fadjar Noer, dan Muh Tamimuddin. 2015. *Pemanfaatan Aplikasi Geogebra untuk Pembelajaran Matematika (Dasar)*. Yogyakarta: Pusat Pengembangan dan Pemberdayaan Matematika, Direktorat Jenderal Guru dan Tenaga Kependidikan.
- Hosnan, M. 2014. *Pendekatan Saintifik dan Kontekstual dalam Pembelajaran Abad 21*. Bogor: Ghalia Indonesia.
- Illahi, Mohammad Takdir. 2012. *Pembelajaran Discovery Strategi dan Mental Vocational skill*. Jogjakarta: Diva Press.
- Irianto, Agus. 2017. *Statistik Konsep Dasar dan Aplikasinya*. Jakarta: Kencana.
- Isrok'atun, dan Amelia Rosmala. 2018. *Model – Model Pembelajaran Matematika*. Jakarta: PT Bumi AksaraIntang.
- J. Suprihatiningrum. 2013. *Strategi pembelajaran (teori dan aplikasi)*. Yogyakarta: Ar-Ruzz Media.
- Jana, Padrul, dan Amirul Anisa Nur Fahmawati. 2020. *Model Discovery Learning Untuk Meningkatkan Kemampuan Pemecahan Masalah*. Jurnal Program Studi Pendidikan Matematika. Volume 9, Nomor 1.
- Kadri, Muhammad, dan Meika Rahmawati. 2015. *Pengaruh Model Pembelajaran Discovery Learning Terhadap Hasil Belajar Siswa Pada Materi Pokok Suhu Dan Kalor*. Jurnal Ikatan Alumni Fisika Universitas Negeri Medan. Volume 1, Nomor 1.
- Khairani, Makmun. 2014. *Psikologi Belajar*. Yogyakarta: Aswaja Pressindo.
- Kristin, F. 2016. *Pengaruh Penerapan Model Pembelajaran Discovery Learning Terhadap Hasil Belajar IPS Pada Siswa Kelas 4 SD*. Scholaria: Jurnal Pendidikan & Kebudayaan. Volume 6, Nomor 1.
- Kunandar. 2014. *Guru Profesional Implementasi Kurikulum Tingkat Satuan Pendidikan (KTSP) dan Sukse dalam Sertifikasi Guru*. Jakarta: PT Raja Grafindo Persada.
- Mulyasa. 2014. *Guru dalam Implementasi Kurikulum 2013*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya.
- Munandar, Aris. 2020. Tesis, *Peningkatan Kemampuan Bepikir Kritis Siswa Melalui Penerapan Model Discovery Learning Dengan Berbantuan Software Geogebra*. Banda Aceh: Univerrsitias Syiah Kuala, Februari.

- N, Nurdyansyah, dan Andiek Widodo. 2015. *Inovasi Teknologi Pembelajaran*. Sidoarjo: Nizamia Learning Center.
- Nasution, Mardiah Kalsum. 2017. *Penggunaan Metode Pembelajaran Dalam Peningkatan Hasil Belajar Siswa*. Jurnal Ilmiah Bidang Pendidikan. Volume 11, Nomor 1.
- Noormandiri. 2016. *Matematika Jilid I untuk SMA/MA* Buku Pegangan Guru. Jakarta: Erlangga.
- Nordianti, Petrina, et. all. 2018. *Pengaruh Penerapan Model Pembelajaran Discovery Learning Terhadap Hasil Belajar Matematika Siswa Kelas IV Bandar Lampung*. Jurnal Pendidikan Dasar FKPI Universitas Lampung, Volume 6, Nomor 6.
- Nugraha, Agil Arif, dan Anisa Fatwa Sari. 2017. *Pengaruh Model Pembelajaran Discovery Learning terhadap Minat Siswa pada Materi Trigonometri Kelas X*. Seminar Nasional Integrasi Matematika dan Nilai Islami. Volume 1, Nomor 1.
- Nur, Isman M. 2016. *Pemanfaatan Program Geogebra Dalam Pembelajaran Matematika*. Jurnal Matematika dan Pendidikan Matematika. Volume 5, Nomor 1.
- Nurdyansyah, dan Eni Fariyatul Fahyuni. 2016. *Inovasi Model Pembelajaran*. Sidoarjo: Nizamia Learning Center.
- Nurhasanah, Dede Eti, et. all. 2018. *Penggunaan Model Pembelajaran Discovery Learning untuk Meningkatkan Kemampuan Pemecahan Masalah pada Siswa SMP*. Jurnal Didactical Mathematics. Volume 1, Nomor 1.
- Nurhasanah, Siti dan A. Sobandi, 2016. *Minat Belajar Sebagai Determinasi Hasil Belajar Siswa*. Jurnal Pendidikan Manajemen Perkantoran. Volume 1, Nomor 1.
- Octavia, Shilpy A. 2020. *Model-Model Pembelajaran*. Sleman: Deepublish Publisher.
- P, Andi Achru. 2019. *Pengembangan Minat Belajar Dalam Pengembangan*. Jurnal Idaarah. Volume III, Nomor 2. Desember.
- Purnomo, Joko. 2021. *Kebermanfaatan Penggunaan Geogebra Dalam Pembelajaran Matematika*. Indonesian Digital Journal of Mathematics and Education, Volume 8, Nomor 1.
- Putrayasa, I Made, et all. 2014. *Pengaruh Model Pembelajaran Discovery Learning Dan Minat Belajar Terhadap Hasil Belajar IPA Siswa*. Jurnal Mimbar PGSD Universitas Pendidikan Ganesha. Volume 2, Nomor 1.
- Rachmah, Syarfina. 2019. Skripsi: *Penerapan Model Discovery Learning Terhadap Kemampuan Pemecahan Masalah Matematika Siswa Di SMP*. Banda Aceh: UIN AR-RANIRY BANDA ACEH.

- Raehang. 2014. *Pembelajaran Aktif Sebagai Induk Pembelajaran Koomperatif*. Jurnal Al-Ta'dib. Volume 7, Nomor 1. Januari.
- Rahman, Taufiqur. 2018. *Aplikasi Model – Model Pembelajaran dalam Penelitian Tindakan Kelas*. Semarang: CV. Pilar Nusantara.
- Roestiyah. 2013. *Strategi Belajar Mengajar*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Sadjiman, Djunaedi. 2012. *Dasar – Dasar Ilmu Pendidikan*. Cianjur: STIT Nurul Hikmah.
- Sagara, Rahmat. 2014. *Sebuah Telaah Elips Dan Lingkaran Melalui Sebuah Pendekatan Aljabar Matriks*. Jurnal Matematika Murni Dan Aplikasi. Volume 1, Nomor 2.
- Septiana, K.R.A., et. all. 2018. *Efektivitas Model Pembelajaran Penemuan Terbimbing Berbantuan Geogebra Terhadap Pemahaman Konsep Matematika Siswa SMP*. Jurnal Pendidikan Matematika Undiksha, Volume IX, Nomor 1, April.
- Shofiyana, Siska Ainiya. 2020. Skripsi. *Pengaruh Pembelajaran Discovery Learning Berbantuan Program Geogebra Terhadap Hasil Belajar Siswa Ditinjau Dari Berpikir Kritis Matematik*. Surakarta: Universitas Muhammadiyah Surakarta, Februari.
- Siagian, Muhammad Daut. 2016. *Kemampuan Koneksi Matematik Dalam Pembelejaraan Matematika*. Journal of Mathematics Education and Science. Volume 2, Nomor 1.
- Siswanto, Retno. 2014. *Peningkatan Kemampuan Penalaran Dan Koneksi Matematis Melalui Penerapan Model Pembelajaran Kooperatif Tipe Stad Berbantuan Software Geogebra (Studi Eksperimen Di SMAN 1 Cikulur Kabupaten Lebak Propinsi Banten)*. Jurnal Pendidikan dan Keguruan, Volume 1, Nomor 1.
- Simamora, Rustam E, dan Meryance V Siagian. 2021. *Penerapan Model Guided-Discovery Learning (GDL) Dengan Pendekatan Sainifik Berbantuan Geogebra Pada Topik Geometri*. Jurnal Terapan Informasi Nusantara (TIN), Volume 1, Nomor 11, April.
- Sirait, Erlando Doni. 2016. *Pengaruh Minat Belajar Terhadap Prestasi Belajar Matematika*. Jurnal Formatif. Volume 6, Nomor 1.
- Siyoto, Sandu, dan M Ali Sodik. 2015. *Dasar Metodologi Penelitian*. Yogyakarta: Literasi Media Publishing.
- Sugiyono. 2015. *Metode Penelitian Pendidikan Pendekatan Kuantitatif dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Susanto, Ahmad. 2016. *Teori Belajar Dan Pembelajaran Di Sekolah Dasar*. Rawangmangun: PRENAMEDIA GROUP
- Sutrisno. 2020. *Meningkatkan Minat Dan Hasil Belajar Tik Materi Topologi Jaringan Dengan Media Pembelajaran*. Malang: Ahlimedia Press.

- Sutirman. 2013. *Media dan Model – Model Pembelajaran*. Yogyakarta: GRAHA ILMU.
- Syahputra, Edy. 2020. *Snowball Throwing Tingkatkan Minat dan Hasil Belajar*. Suka Bumi: Haura Publishing.
- Trianto. 2013. *Penelitian Pendidikan Bagi Pengembangan Profesi Pendidikan Dan Tenaga Kependidikan*. Jakarta: Kencana Prenada Media Group.
- Umar, Husein. 2014. *Metode Penelitian untuk Skripsi dan Tesis Bisnis*. Edisi Kedua. Jakarta: PT Raja Grafindo Persada.
- Undang – Undang Nomor 20 Tahun 2003 Tanggal 8 Juli 2003 Tentang Sistem Pendidikan Nasional.
- Yani, dan Luisa Diana Handoyo. 2013. *Meningkatkan Hasil Belajar dan Kemampuan Berfikir Kritis Siswa Kelas VIII B SMP pada materi System pencernaan Manusia melalui Metode PQ4R*. Kanisius Kalasan Sleman Yogyakarta, Jurnal Pendidikan.
- Yuliana, Nabila. 2018. *Penggunaan Model Pembelajaran Discovery Learning Dalam Meningkatkan Hasil Belajar Siswa Di Sekolah Dasar*. Jurnal Ilmiah Pendidikan dan Pembelajaran.
- Zulastri. 2017. Skripsi: *Pengaruh Penggunaan Model Pembelajaran Discovery Learning Terhadap Hasil Belajar Pada Mata Pelajaran Matematika Materi Sifat Bangun Datar Siswa Kelas Iii Mi Nurul Islam Semarang Tahun Ajaran 2016/ 2017*