

DAFTAR PUSTAKA

- Abdul Majid. 2013. *Strategi Pembelajaran*. Bandung; PT Remaja Rosdakarya.
- Adiyatno, F. Dkk. 2019. Penerapan Metode Heuristik Untuk Menentukan Jalur Distribusi Terpendek Dengan Biaya Minimum. Dalam jurnal Matematika dan Aplikasi. Vol.9, No.1. Hal.23-29.
- Al Muchtar, Suwama, dkk. (2007). *Strategi Pembelajaran PKN*. Jakarta : UT
- Alamsyah. 2019. Pemanfaatan Metode Heuristik Pada Pencarian Jalur Terpendek Dengan Algoritma Genetika. Dalam jurnal SMARTeK Vol.8, No.4. Hal.307-316.
- Arikunto, Suharsimi. 2006. *Prosedur Penelitian, Suatu Pendekatan Praktik*. Jakarta: Rinneka Cipta.
- Ariani, Dessy Noor. 2017. Pengaruh Pembelajaran Matematika Realistik Dengan Strategi Heuristik Krulik Dan Rudnik Terhadap Kemampuan Berfikir Kritis Dan Prestasi Belajar Siswa Sekolah Dasar. Madrasah Ibtidaiyah (Vol. 2, No. 2). Hal.12-22.
- Aris Shoimin. 2014. *68 Model Pembelajaran Inovatif Dalam Kurikulum 2013*. Yogyakarta: Ar-Ruzz Media.
- Aprizal. 2018. Pemanfaatan Metode Heuristik Dalam Pencarian Jalur Terpendek Dengan Algoritma Semut dan Algoritma Genetika. Dalam jurnal teknologi informasi dan komunikasi. Vol.3, No.1. Hal.13-20.
- Atikah Ishmah Winahyu. 2020. Dampak Pandemi, Kualitas Pendidikan Alami Penurunan <https://mediaindonesia.com/humaniora/321039/dampak-pandemi-kualitas-pendidikan-alami-penurunan> Diakes 08 Januari 2021. Pukul 16.57 WIB.
- Basuki, Mahmud Basuki. Dkk. 2019. Perancangan Sistem Keseimbangan Lintasan Produksi Dengan Pendekatan Metode Heuristik. Dalam jurnal tekonlogi Vol.11, No.2. Hal.1-9.
- Citra Umbara. 2016. *Undang-undang RI Nomor 20 Tahun 2003 Tentang Sisdiknas Dan Peraturan Pemerintah RI Tahun 2015 Tentang Standar Nasional Pendidikan Serta Wajib Belajar*. Bandung: Citra Umbara.
- Depdiknas. 2003. *Undang-undang RI No. 20 Tahun 2003*. Tentang Sistem

Pendidikan Nasional.

Dewi Pramita, Muh Rusmayadi. 2018. Pengaruh Strategi Heuristik Pada Pendekatan Pemecahan Masalah Dalam Pembelajaran Matematika Kelas VIII SMP. *Jurnal Teori dan Aplikasi Matematika*. Vol. 2, No. 2. Hal.1-7.

Ennis R.H. 2001. *Berpikir Kritis*. Jakarta: Erlangga.

Fachurazi. 2011. *Indikator Berpikir Kritis*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.

Farida. 2016. Pengaruh Strategi Pembelajaran Heuristic Vee Terhadap Kemampuan Pemahaman Konsep Dan Komunikasi Matematis Peserta Didik Kelas VIII MTS Guppiibabatan Lampung Selatan Tahun Pelajaran. Vol 6. No.2. Hal.67-85.

Faturrahman, dkk. 2012. *Pengantar Pendidikan*. Jakarta: Prestasi Pustaka.

Fisher Alec. 2017. *Berpikir Kritis Sebuah Pengantar*. Jakarta: Gelora Aksara Pratama.

Fisher, A. 2009. *Berpikir Kritis Sebuah Pengantar*. Terjemahan Benyamin Hadinata. Jakarta: Erlangga.

Fuad, Nur Miftahul, dkk. 2017. *Improving Junior High Schools' Critical Thinking Skills Based on TestThree Different Models of Learning* dalam *International Journal of Instruction* Vol.10. No.3. Hal.76-90.

Gafur, Abdul. 2012. *Desain Pembelajaran: Konsep, Model, dan Aplikasinya dalam Perencanaan Pelaksanaan Pembelajaran*. *Desain Pembelajaran: Konsep, Model, dan Aplikasinya dalam Perencanaan Pelaksanaan Pembelajaran*. Yogyakarta: Penerbit Ombak.

Gayatri.(2016). Grand Teori Belajar:

https://www.academia.edu/37434036/GRAND_TEORI_BELAJAR

Diakses 02 Februari 2021, pukul 14.16 WIB.

Gitatena, dkk. 2020. Pengaruh Model Pembelajaran Logan Avenue Problem Solving-Heuristik Berbasis Tri Hita Karana Terhadap Kemampuan Pemecahan Masalah Matematika Kelas V Di Gugus I Gianyar Tahun 2019/2020. Vol.3. No.2. Hal. 117-124.

Gurusinga dan Sibarani. 2011. Penerapan Strategi Pembelajaran Ekspositori Untuk Meningkatkan Hasil Belajar Siswa Fakultas Teknik Universitas Satya Negara Indonesia. Vol.2, No.4. Hal.29-31.

- Gunawan, Adi W. 2007. *Genius Learning Strategy*. Jakarta: Gramedia Pustaka Utama.
- Hamalik, Oemar. 2001. *Proses Belajar Mengajar*. Jakarta : Bumi Aksara.
- Hamalik, Oemar. 2010. *Proses Belajar Mengajar*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Harsanto, Radno. 2005. *Melatih Anak Berpikir Analitik, Kritis dan Kreatif*. Jakarta: Gramedia.
- Icasia, Gabriella. Dkk. 2020. Aplikasi Kombinasi Heuristik dalam Kerangka Hyper-Heuristic untuk Permasalahan Penjadwalan Ujian. *Jurnal RESTI (Rekayasa Sistem dan Teknologi Informasi)* Vol.4 No.4. Hal.664–671. ISSN Media Elektronik: 2580-0760.
- Jaka, (2010). Eureka (kata). <https://eureka89.wordpress.com/2010/11/15/eureka-kata/> . Diakses pada Minggu, 28 Februari 2021. Pukul 22.38.
- Kaniawati, Sugiarti I, and L Aviyanti 2017. *Development of Assessment Instrument of Critical Thinking in Physics at Senior High School* Dalam *Journal of Physics: Conference Series*. Vol.8,No.12. Hal.1-8.
- Murdiono, Mukhamad. 2012. *Strategi Pembelajaran Kewarganegaraan Berbasis Portofolio*. Yogyakarta: Penerbit Ombak.
- NCTM. 2011. *Focus in high school mathematics: Technology to support reasoning and sense making*. Reston, VA: NCTM.
- NCTM, 2021. Virtual 2021 Annual Meeting. <https://wordinfo.info/unit/781>. Diakses pada Minggu, 28 Februari 2021. Pukul 22.53.
- Nasution, Wahyudin Nur. 2017. *Strategi Pembelajaran*. Medan: Perdana Publishing.
- Okfitasari, Luluk Wahyuning. (2011). Pemecahan masalah strategi heuristik I untuk meningkatkan hasil belajar penjumlahan dan pengurangan bilangan bulat siswa kelas IV SDN Jatimulyo 01 Malang. <http://repository.um.ac.id/id/eprint/103733>. Diakses pada 02 Februari 2021. Pukul 20.09 WIB.
- Pramita, Dewi, dan Muh. Rusmayadi. 2018. Pengaruh Strategi Heuristik Pada Pendekatan Pemecahan Masalah Dalam Pembelajaran Matematika Kelas VIII SMP. *Jurnal Teori dan Aplikasi Matematika*. Vol. 2, No. 2, Hal. 157-161.

- Rohmawati, Mei Dewi. Dkk. 2017. *The Effectiveness Of Heuristik Vee Learning Model Assisted With Perdu/Educative Games (EG) Worksheet Towards The Students' Learning Result On Plant Movement Material*. Unnes Science Education Journal (USEJ) Vol.6. No.1. Hal.1514-1521.
- Sada, dkk. 2016. *Prospects of Problem-Based Learning in Building Critical Thinking Skills among Technical College Students in Nigeria* dalam Mediterranean Journal of Social Sciences MCSER Publishing, Rome-Italy. Vol.7. Nomor 3. Hal 105-115.
- Sanjaya, Wina. 2011. *Kurikulum dan Pembelajaran*. Jakarta: Kencana Prenada Media Group.
- Saridewi, Erna. Dkk. 2016. Pengembangan Strategi Heuristik Model Schoenfeld Dalam Pemecahan Masalah Matematis. Dalam jurnal pendidikan dasar. Vol.4, No.3. Hal.1-14.
- Sardiman. 2011. *Interaksi dan Motivasi Belajar mengajar*. Jakarta: Rajawali
- Sardiman. 2008. *Interaksi dan Motivasi Belajar mengajar*. Jakarta: Rajawali.
- Slameto. 2010. *Belajar dan Faktor-Faktor yang Mempengaruhinya*. Jakarta: Rhineka Cipta.
- Sinaga, Bornok, dkk. 2018. Pengaruh Strategi Heuristik Pada Pendekatan Pemecahan Masalah dalam Pembelajaran Matematika Kelas VIII SMP. Journal of Mathematics Education and Applied. Vol. 1, No. 2, Hal. 28-33.
- Solihatin, Etin. 2012. Strategi Pembelajaran PPKN. Jakarta: Bumi Aksara
- Setyawati, R.D. 2013. *Pengembangan Perangkat Pembelajaran Matematika Model Problem Based Learning Berorientasi Enterpreneurship dan Berbantuan CD Interaktif*. Prosiding Seminar Nasional Matematika 2013. Semarang: Universitas Negeri Semarang.
- Sudjana, N. 2005. *Penilaian Hasil Proses Belajar Mengajar*. Bandung: Remaja Rosdakarya.
- Suhyanto, Otong. Eva Musyrifah. 2016. Pengaruh Strategi Heuristik Vee Terhadap Kemampuan Pemahaman Konsep Matematik. Dalam jurnal pendidikan matematika dan matematika. Vol.2, No.2. Hal.40-56.
- Sulistyarini. 2018. Model Inkuiri (Heuristic) Dalam Pembelajaran Pendidikan Kewarganegaraan (PKn). Jurnal Cakrawala Kependidikan Vol.6. No.2. September 2008. Hal.112–207.

- Sutopo. 2018. Penerapan Model Pembelajaran Algoritma-Heuristik sebagai Upaya untuk Meningkatkan Kualitas Pembelajaran Praktik Pemesinan. Dalam jurnal pendidikan teknologi dan kejuruan. Vol.17, No.12. Hal.280-296.
- Syafni. (2010). Penerapan Sistem Pembelajaran Daring Dan Luring Di Tengah Pandemi Covid-19. <https://www.stit-alkifayahriau.ac.id/penerapan-sistem-pembelajaran-daring-dan-luring-di-tengah-pandemi-covid-19/>. Diakses pada Senin, 01 Juni 2021 Pukul 15.00 WIB.
- Syamsudin, Helius. 2007. *Metodologi Sejarah*. Yogyakarta : Penerbit Ombak
- Trianto. 2010. *Model-model Pembelajaran Inovatif Berorientasi Konstruktivistik*. Jakarta: Prestasi Pustaka.
- Trisilaningsih, Bompi Wahyu. 2018. Penggunaan Metode Pembelajaran Heuristik Sebagai Upaya Peningkatan Hasil Belajar Pkn Siswa Kelas V SDN Samaran I Semester I Tahun Ajaran 2017/2018. *Jurnal Pendidikan Pedagogik*. Januari-Juli 2018. p-ISSN : 2303-307X, e-ISSN 2541-5468. *Widyagogik*, Vol.5. No.2.
- Wulandari, Fiqih. Dkk. 2016. Penerapan Strategi Heuristik Vee untuk Meningkatkan Kemampuan Pemecahan Masalah Matematika Siswa. dalam PRISMA, *Prosiding Seminar Nasional Matematika*. Vol.1, No.1. Hal.294-307.

