

## DAFTAR RUJUKAN

- Agustini, Yoanita Sandry. 2007. *Deskripsi Kecerdasan Intrapersonal Mahasiswa Semester Tiga Program Studi Bimbingan dan Konseling Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan Universitas Sanata Dharma Tahun Ajaran 2006/2007 dan Implikasinya terhadap Usulan Kegiatan Bimbingan untuk Meningkatkan. Estudios Pedagógicos (Valdivia).*
- Angela, Nidia, Edi Hendri Mulyana, dan Dadan Nugraha. 2019. *Perkembangan Kecerdasan Intrapersonal Anak Usia Dini Kelompok B Tk Negeri Pembina Koto Baru Kecamatan Kubung Kabupaten Solok.*
- Anisah, Hana dan Siti Mawaddah. 2015. *Kemampuan Pemecahan Masalah Matematis Siswa pada Pembelajaran Matematika dengan Menggunakan Model Pembelajaran Generatif (Generative Learning) di SMP. Edu-Mat Jurnal Pendidikan Matematika.*
- Awaliyah, Ghaida. 2015. *Pengaruh Kemampuan Pemecahan Masalah terhadap Hasil Belajar Matematika Siswa Kelas V Se-Gugus Ki Hajar Dewantara Kecamatan Tegal Timur Kota Tegal. Universitas Negeri Semarang.*
- Christanty, Zefania Julia, dan Wiputra Cendana. 2021. *Upaya Guru Meningkatkan Keterlibatan Siswa Kelas KI dalam Pembelajaran Synchronous. COLLASE (Creative of Learning Students Elementary Education).*
- Daniyati, Nadzifah Ajeng, dan Sugiman. 2015. *Hubungan antara Kemampuan Verbal , Kemampuan Interpersonal , dan Minat Belajar dengan Prestasi Belajar Matematika The Relationship Among Verbal Ability , Interpersonal Ability , Interest in Learning , and the Mathematics Learning Achievement. Pthagoras : Jurnal Pendidikan Indonesia.*
- Deswanda, Denta, Irwan Roza, Noviana Diswantika. 2019. *Upaya Meningkatkan Minat Siswa Mengikuti Kegiatan Ektrakurikuler Melalui Teknik Komunikasi Persuasif pada Siswa Kelas VII MTs N 2 Bandar Lampung Tahun Pelajaran 2018/2019'. Jurnal Ilmiah Mahasiswa Pendidikan Bimbingan Dan Konseling STKIP PGRI Bandar Lampung.*
- Friantini, Rizki Nurhana, dan Rahmat Winata. 2019. *Analisis Minat Belajar pada Pembelajaran Matematika, JPMI (Jurnal Pendidikan Matematika Indonesia), <<https://doi.org/10.26737/jpmi.v4i1.870>>*
- Hellda Evanty Ariefia, Abdur Rahman As'ari, Hery Susanto. 2016. *Proses Berpikir Siswa dalam Menyelesaikan Permasalahan pada Materi Trigonometri. Jurnal Pembelajaran Matematika.*
- Ibrahim, Andi. 2018. *Metodologi Penelitian*, ed. by Ilyas Ismail, 1st edn (makassar: Gunadarma ilmu, 2018)
- Ikasari, Murni Nur. 2020. *Upaya Guru Mengembangkan Kecerdasan Intrapersonal Anak Usia Dini Melalui Sentra Main Peran Di TA Al-Mannar*

- Ponorogo'. WISDOM: Jurnal Pendidikan Anak Usia Dini. <<https://doi.org/10.21154/wisdom.v1i1.2144>>
- Kambuaya, Carlos. 2015. *Pengaruh Motivasi, Minat, Kedisiplinan dan Adaptasi Diri Terhadap Prestasi Belajar Siswa Peserta Program Afirmasi Pendidikan Menengah Asal Papua dan Papua Barat Di Kota Bandung*, Share : Social Work Journal. <<https://doi.org/10.24198/share.v5i2.13140>>
- Kurnia, Dedyerianto, Ety Nur Inah, Tandri Patih. 2020. *Hubungan Minat Belajar dengan Kemampuan Pemecahan Masalah Matematis Siswa Kelas VIII SMP Negeri 6 Buton Tengah*.
- Laksimiati, Ayu. 2018. *Pembelajaran Matematika Berbasis Kecerdasan Majemuk: Apa dan Bagaimana?*, Jurnal Theorems.
- Mariam, Shinta, Nuni Nurmala, Devina Nurdianti, Nadila Rustyani, Amaliya Desi, dan Wahyu Hidayat. 2019. *Analisis Kemampuan Pemecahan Masalah Matematis Siswa MTsN dengan Menggunakan Metode Open Ended Di Bandung Barat*, Jurnal Cendekia: Jurnal Pendidikan Matematik.
- Nanang, Mosharafa. 2012. *Matematik Melalui Pendekatan Metakognitif*, Jurnal Pendidikan Matematika.
- Ningsih, Setia, and Hendra H. Dukalang. 2019. *Penerapan Metode Suksesif Interval pada Analisis Regresi Linier Berganda*. Jambura Journal of Mathematics. <<https://doi.org/10.34312/jjom.v1i1.1742>>
- Nisrina, Nada. 2020. *Pengaruh Minat dan Motivasi Belajar terhadap Kemampuan Pemecahan Masalah Matematik*. ALFARISI: Jurnal Pendidikan MIPA, <<https://journal.lppmunindra.ac.id/index.php/alfarisi/article/view/8249>>
- Nur Rokhima, Harina Fitriyani. 2016. *Pemecahan Masalah Matematika Siswa SMP ditinjau dari Kecerdasan Intrapersonal*.
- 'PISA. 2018. *Results Combined Executive Summaries*', OECD, I <<https://doi.org/10.1787/g222d18af-en>>
- Pradina, Tika. 2017. *Hubungan Antara Pengendalian Diri (Self Control) dengan Kematangan Emosi Siswa Kelas XI Di SMK Pelayaran Hang Tuah Kediri Tahun Ajaran 2016/2017*.
- Reski, Niko. 2021. *Tingkat Minat Belajar Siswa Kelas IX SMPN 11 Kota Sungai Penuh*, Jurnal Inovasi Penelitian. <<https://stp-mataram.e-journal.id/JIP/article/view/496>>
- Riastini, Nanci, dan Agus Mustika. 2017. *Pengaruh Model Polya terhadap Kemampuan Pemecahan Masalah Matematika Siswa Kelas V SD*, Jurnal Pendidikan Matematika.
- Rini, W P. 2018. *Hubungan Kecerdasan Intrapersonal dan Minat Belajar terhadap Hasil Belajar Matematika Siswa SMP Negeri*. Ekuivalen-Pendidikan Matematika.

- Saleh, Rachman. 2018. *Analisis Kecerdasan Intrapersonal Mahasiswa pada Program Studi PG-Paud Fkip Universitas Muhammadiyah Buton*. Jurnal Tumbuhkembang.
- Sandu Siyoto dan Ali Sodik. 2015. *Dasar Metodologi Penelitian*, 1st edn (Yogyakarta: Literasi Media Publishing)
- Saroji, Neni Widyayanti, and Roy Gustaf Tupen Ama. 2021. *Kesadaran Diri dan Kedisiplinan Belajar pada Siswa SMA*. Counsenesia Indonesian Journal Of Guidance and Counseling. <<https://doi.org/10.36728/cijgc.v2i1.1424>>
- Syardiansah. 2016. *Hubungan Motivasi Belajar dan Minat Belajar terhadap Prestasi Belajar Mahasiswa Mata Kuliah Pengantar Manajemen (Studi Kasus Mahasiswa Tingkat I EKM A Semester II)*. Jurnal Manajemen Dan Keuangan.
- Taufik. 2013. *Meningkatkan Prestasi Belajar Siswa Melalui Pembelajaran Matematika Realistik pada Materi Himpunan di SMP*. Jurnal Pendidikan Sains.
- Ulya, Himmatul. 2015. *Hubungan Gaya Kognitif*, Jurnal Konseling Gusjigang.
- Yuliati, Ikha. 2021. *Kemampuan Pemecahan Masalah Matematika Ditinjau dari Minat Belajar Peserta Didik*. Jurnal Cendekia: Jurnal Pendidikan Matematika. <<https://doi.org/10.31004/cendekia.v5i2.547>>
- Zahra, Puspita, Efri Gresinta, dan Rina Hidayati Pratiwi. 2021. *Pengaruh Kecerdasan Intrapersonal terhadap Kemampuan Pemecahan Masalah pada Mata Pelajaran Biologi.*, EduBiologia: Biological Science and Education Journal. <<https://doi.org/10.30998/edubiologia.v1i1.8087>>