

DAFTAR RUJUKAN

- Akbari, Ummu Fajariyah. Fenny Tanalinal Khasna. Dian Meilani. dan Yanuarius Bria Seran. 2022. "*Pengembangan Pembelajaran Matematika SD*". Aceh: Yayasan Penerbit Muhammad Zaini. <https://books.google.co.id/books?id=vkp-EAAAQBAJ>.
- Akhun, Nafan. 2022. "*Al Quran Terjemah + Arabic LPMQ + Interaktif Integrasi Google Maps*". Quran202206. Surabaya: Khulyan Publisher. <https://books.google.co.id/books?id=Bf1pEAAAQBAJ>.
- Amalina, Ijtihadi Kamilia. dan Tibor Vidákovich. 2023. "*Cognitive and socioeconomic factors that influence the mathematical problem-solving skills of students*". Heliyon, vol. 9, no. 9.
- Amelia, Meta. dan dkk. 2023. "*Peranan Guru Bk Dan Kontribusi Guru Pai Dalam Menghadapi Permasalahan Kepribadian Introvert Dalam Diri Peserta Didik (Studi Kasus Pada Siswa Di Smp Tunas Teladan Palembang)*". HYPOTHESIS: Multidisciplinary Journal Of Social Sciences, vol. 2, no. 2.
- Aminatin Ayunah, Siti. Sripatmi Sripatmi. Eka Kurniawan. dan Syahrul Azmi. 2022. "*Kemampuan Penalaran Matematis Siswa SMA Dalam Menyelesaikan Masalah Matriks Ditinjau Dari Gaya Kognitif*". Griya Journal of Mathematics Education and Application, vol. 2, no. 4.
- Anton, Howard. dan Chris Rorres. 1973. "*Elementary Linear Algebra : Application Version*". Nucl. Phys., . 11 ed. Vol. 13. United State Of America: Library of Congress Cataloging-in-Publication-Data.
- Bakry, Umar Suryadi. 2020. "*Pedoman Penulisan Skripsi Hubungan Internasional*". Yogyakarta: Deepublish.
- Budi, Hengki Irawan Setia. 2022. "*Pengembangan Diri*". Yogyakarta: CV. Bintang Semesta Media. <https://books.google.co.id/books?id=11WtEAAAQBAJ>.
- Cahyani, Herlina Dwi. dan Agung Prasetyo Abadi. 2023. "*Analisis Kemampuan Komunikasi Matematis Siswa SMP pada Materi Bangun Ruang Sisi Datar*". Journal on Education, vol. 6, no. 1.
- Creswell, John W. 2010. "*Research design pendekatan kualitatif, kuantitatif, dan mixed*". Yogyakarta: pustaka pelajar.
- Daracantika, Aprilia. Ainin Ainin. dan Besral Besral. 2021. "*Systematic Literature Review: Pengaruh Negatif Stunting terhadap Perkembangan Kognitif Anak*". Jurnal Biostatistik, Kependudukan, dan Informatika Kesehatan, vol. 1, no. 2.
- Duran, Rodrigo. Albina Zavgorodniaia. dan Juha Sorva. 2022. "*Cognitive Load Theory in Computing Education Research: A Review*". ACM Transactions on Computing Education, vol. 22, no. 4.
- Ernawati. Rahmy Zulmaulida. Edy Saputra. dan Dkk. 2021. "*Problematika Pembelajaran Matematika*". Provinsi Aceh: Yayasan Penerbit Muhammad Zaini.

- Fadhilah, Mega Nur. 2022. "*Pengaruh Lingkungan Belajar Dan Peraturan Pesantren Terhadap Prestasi Menghafal Al-Qur'an Santri Pesantren Tahfizh Daarul Qur'an Cipondoh Tangerang*". Institut PTIQ Jakarta.
- Falah, Bintari Nur. Pradnyo Wijayanti. dan Masriyah. 2022. "*Beban Kognitif Intrinsik Siswa Kepribadian Guardian dalam Memecahkan Masalah Matematika Ditinjau dari Gaya Belajar*". Jurnal Pendidikan Matematika, vol. 12, no. 2.
- Ferdiansyah, Daeng Sani. Indriana Rahmawati. dan Anidah Inayah. 2022. "*Psikologi Dakwah*". Bandung: Media Sains Indonesia.
- Ferdinan. dan Nurhidaya. 2022. "*Karakteristik Kepribadian Guru Dan Pelaksanaan Pembelajaran*". Sidoarjo: Insan Cendekia Mandiri. <https://books.google.co.id/books?id=0z2XEAAAQBAJ>.
- Fiantika, Feny Rita. Mohammad Wasil. Sri Jumiyati. Leli Honesti. Sri Wahyuni. Erland Mouw. Jonata. dkk. 2022. "*Metodologi Penelitian Kualitatif. In Metodologi Penelitian Kualitatif*". Rake Sarasin. Sumatra Barat: PT. GLOBAL EKSEKUTIF TEKNOLOGI. <https://scholar.google.com/citations?user=O-B3eJYAAAAJ&hl=en>.
- Ghazali. 2022. "*Deteksi Kepribadian*". Jakarta: Bumi Aksara. <https://books.google.co.id/books?id=8aljEAAAQBAJ>.
- Groth, Gary. dan Marnat. 2009. "*Handbook of Psychological Assessment*". Wiley Desktop Editions. United State Of America: Wiley. <https://books.google.co.id/books?id=ldF5oRto-HAC>.
- Hartini. Aisyara Yulindari. dan Dkk. 2021. "*Buku Panduan Karya Tulis Ilmiah Edisi Revisi*". Yogyakarta: Deepublish. <https://books.google.co.id/books?id=2PFZEAAAQBAJ>.
- Hasanah, Uswatun. Khuzaeni Aulah Saniy. Sari Risqi Amalia. Nurina Hidayah. dan Anggun Puspa Arumdani. 2023. "*Analisis Kemampuan Pemecahan Masalah Matematis Siswa Pada Soal Matriks Berdasarkan Langkah Polya*". In *ProSANDIKA UNIKAL (Prosiding Seminar Nasional Pendidikan Matematika Universitas Pekalongan)*, . Vol. 4.
- Hidayat, Fahrul. dan Aprezo Pardodi Maba. 2021. "*Dampak Penggunaan Gadget Terhadap Kepribadian Anak Sekolah Dasar*". vol. 1, no. 1.
- Hidayat, Yayat. Hadiat. Mohamad Yudianto. dan Peri Ramdani. 2022. "*Tantangan Pesantren Salaf dan Khalaf di Era Global*". Jurnal Ilmiah Wahana Pendidikan, vol. 8, no. 1. <http://jurnal.peneliti.net/index.php/JIWP/article/view/1309>.
- Hotimah, Husnul. dan Baeti Rohman. 2022. "*Pengelolaan Dunia Pendidikan di Indonesia*". Jurnal Pendidikan Islam, vol. 5, no. 02.
- Inayah, Fifqi. dan Arief Agoestanto. 2023. "*Kemampuan Pemecahan Masalah Ditinjau Dari Resiliensi Matematis: Tinjauan Pustaka Sistematis*". JUMLAHKU: Jurnal Matematika Ilmiah STKIP Muhammadiyah Kuningan, vol. 9, no. 1.
- Jung, Carl. 1971. "*Psychological types*". London: Routledge.

- Lesmana, Gusman. 2022. "*Bimbingan Dan Konseling Belajar*". Jakarta Timur: Prenada Media. <https://books.google.co.id/books?id=uLZpEAAAQBAJ>.
- Lestari, Linda Ayu. Subandi Subandi. dan Habiddin Habiddin. 2021. "*Identifikasi Miskonsepsi Siswa pada Materi Laju Reaksi dan Perbaikannya Menggunakan Model Pembelajaran Learning Cycle 5E dengan Strategi Konflik Kognitif*". Jurnal Pendidikan: Teori, Penelitian, dan Pengembangan, vol. 6, no. 6.
- M.A.W, Brauwer. 1983. "*Perubahan Kepribadian, dalam : Kepribadian Dan Perubahannya*". Jakarta: Gramedia. https://books.google.co.id/books?id=1x9_EAAAQBAJ&pg=PA41&hl=id&source=gbs_toc_r&cad=2#v=onepage&q&f=false.
- Martin, Rudi. dan Edy Surya. 2022. "*Kemampuan Pemecahan Masalah Matematika Siswa Untuk Meningkatkan Pemahaman Konsep Pada Materi Geometri*". Prosiding Pendidikan Dasar, vol. 01, no. 01.
- Nurulaeni, Fitria. dan Aulia Rahma. 2022. "*Analisis Problematika Pelaksanaan Merdeka Belajar Matematika*". Jurnal Pacu Pendidikan Dasar, vol. 2, no. 1.
- Pertiwi, Ruvita Iffahtur. 2020. "*Beban kognitif intrinsik siswa dalam menyelesaikan soal trigonometri ditinjau dari kecemasan matematika*". JP2M (Jurnal Pendidikan dan Pembelajaran Matematika), vol. 6, no. 1.
- Potvin, Patrice. 2023. "*Response of science learners to contradicting information: a review of research*". Studies in Science Education, vol. 59, no. 1.
- Pramudiyan, Hannicha. dan Muhyiatul Fadilah. 2024. "*Hubungan Minat Belajar dan Beban Kognitif Siswa Pada Pembelajaran Klasifikasi Makhluk Hidup di SMAN 1 Sawahlunto*". Jurnal Pendidikan Tambusai, vol. 8, no. 1.
- Ramdani. Ajat Rukajat. dan Yayat Herdiana. 2021. "*Peran pesantren dalam pembentukan karakter santri pada masa pandemi covid-19*". Journal Feb Unmul, vol. 18, no. 3.
- Ratnasari, Gita. dan Sutirna. 2023. "*Analisis Beban Kognitif dalam Kemampuan Pemahaman Konsep Matematis Siswa*". Jurnal Didactical Mathematics, vol. 5, no. 2.
- Richardo, Rino. 2021. "*Strategi meminimalkan beban kognitif eksternal dalam pembelajaran matematika berdasarkan load cognitive theory*". Himanika (Kajian Ilmiah Kuliah Umum), vol. 21, no. 1.
- Rudianti, Rindu. Aripin. dan Dedi Muhtadi. 2021. "*Proses Berpikir Kritis Matematis Siswa Ditinjau Dari Tipe Kepribadian Ekstrovert dan Introvert*". Mosharafa: Jurnal Pendidikan Matematika, vol. 10, no. 3.
- Rumasoreng, Irfan. 2021. "*Profil beban kognitif siswa SMA selama masa pandemi covid-19 I*". vol. 12, no. 3.
- Rumita, Wan Mia. dan Dkk. 2021. "*Profil Kemampuan Komunikasi Matematis Siswa Sekolah Menengah Kejuruan (SMK) Ditinjau dari Tipe Kepribadian Extrovert dan Introvert*". Imajiner: Jurnal Matematika dan Pendidikan Matematika, vol. 3, no. 3.

- Saimima, M Sahrawi. dan Elfridawati Mai Duhani. 2021. "*Kajian Seputar Model Pondok Pesantren Dan Tinjauan Jenis Santri Pada Pondok Pesantren Darul Qur'an Al Anwariyah Tulehu*". al-Iltizam: Jurnal Pendidikan Agama Islam, vol. 6, no. 1.
- Salsabila, Nilza Humaira. 2017. "*Proses Kognitif Dalam Pembelajaran Bermakna*". Konferensi Nasional Penelitian Matematika dan Pembelajarannya II.
- Santri, Mencetak. Berkarakter Di. dan Masthuriyah Sukabumi. 2023. "*Manajemen Pembelajaran Tahfizh Al- Qur'an Dalam Mencetak Santri Berkarakter Di Mda Al- Masthuriyah Sukabumi*". ADARA :Jurnal Manajemen Pendidikan Islam, vol. 13, no. 1.
- Sari, Anggi Atika. dan Ika Kurniasari. 2022. "*Perbedaan Kemampuan Pemecahan Masalah Matematika Siswa Pada Materi SPLDV Ditinjau Dari Tipe Kepribadian Ekstrovert Dan Introvert*". vol. 11, no. 3.
- Selviani, Diah. Nofi Qurniati. dan Maryaningsih. 2023. "*Profil Kognitif Mahasiswa Fkip Unived Tentang Konsep Dasar Limit Ditinjau Berdasarkan Taksonomi Solo Plus*". Jurnal Penelitian Pembelajaran Matematika Sekolah (JP2MS), vol. 7, no. 1.
- Setiawan, Dimas Bagus. dan Susannah Susannah. 2023. "*Penerapan Goal-Free Problems dalam Pembelajaran Matematika secara Kolaboratif untuk Melatih Kemampuan Siswa dalam Memecahkan Masalah*". MATHEdunesa, vol. 12, no. 1.
- Setyadi, T. Mardiyana. dan Triyanto. 2021. "*Mathematical problem solving skills using IDEAL model based on personality type*". AIP Conference Proceedings, vol. 2194.
- Sholihah, Dyahsih Alin. 2022. "*Strategi Pembelajaran Matematika Berdasarkan Cognitive Load Theory untuk Meminimalkan Extraneous Cognitive Load*". EQUALS: Jurnal Ilmiah Pendidikan Matematika, vol. 5, no. 1.
- Siswa, Kecerdasan. D I Man. dan Kota Bukittinggi. 2023. "*Keunggulan Program Tahfidz Dalam Memacu Tingkat*". vol. 1, no. 10.
- Situmorang, Jonar T. H. 2022. "*Mengenal Kepribadian Manusia*". Yogyakarta: Penerbit Andi. https://books.google.co.id/books?id=1x9_EAAAQBAJ.
- Skulmowski, Alexander. 2023. "*Guidelines for Choosing Cognitive Load Measures in Perceptually Rich Environments*". Mind, Brain, and Education, vol. 17, no. 1.
- Sriwahyuni, Krisnawati. dan Iyam Maryati. 2022. "*Kemampuan Pemecahan Masalah Matematis Siswa pada Materi Statistika*". PLUSMINUS (Jurnal Pendidikan Matematika), vol. 02, no. 02.
- Suryana, Ermis. Ayu Lestari. Kasinyo Harto. Negeri Raden. dan Fatah Palembang. 2022. "*Teori Pemrosesan Informasi Dan Implikasi Dalam Pembelajaran*". Jurnal Ilmiah Mandala Education (JIME), vol. 8, no. 3.
- Suryanti, R. D Priyatna. dan ... 2023. "*Systematic Literature Review: Kesulitan Siswa Belajar Matematika*". ... Pendidikan Matematika, , no. 11.

- Susanti, L. E Handriyantini. dan A Hamzah. 2023. "*Guru Kreatif Inovatif Era Merdeka Belajar*". Yogyakarta: Penerbit Andi. <https://books.google.co.id/books?id=xevOEAAAQBAJ>.
- Susanto, Ratnawati. 2022. "*PROFESI KEPENDIDIKAN: Membangun Nilai Profesi, Keterampilan Pribadi, dan Strategi Kompetensi Profesi*". Yogyakarta: Penerbit Andi.
- Sweller, John. 1994. "*Cognitive load theory, learning difficulty, and instructional design*". *Learning and Instruction*, vol. 4, no. 4. <https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/0959475294900035>.
- Tejamukti, Aries. dan Pemecahan Masalah. 2017. "*Analisis Beban Kognitif Dalam Pemecahan Masalah Matematika*". Prosiding.
- Tonra, Wilda Syam. dan Hasriani Ishak. 2020. "*Pengurangan Beban Kognitif Untuk Meningkatkan Hasil Belajar Matematika Pada Siswa SMA*". vol. 6, no. 1.
- Ulfatin, Nurul. 2022. "*Metode Penelitian Kualitatif Di Bidang Pendidikan: Teori Dan Aplikasinya*". Malang: Media Nusa Creative (MNC Publishing). <https://books.google.co.id/books?id=kISeEAAAQBAJ>.
- Wahyuni, Dr. Purbudi. Diana Anggraini Kusumawati. dan Dr. Pribadi Widyatmojo. 2022. "*Perilaku Organisasional Teori Dan Aplikasi Penelitian*". Yogyakarta: Deepublish. <https://books.google.co.id/books?id=ukeHEAAAQBAJ>.
- Wicaksono, Yosi Eko. dan Rina Dyah Rahmawati. 2021. "*Pengaruh Motivasi dan Minat Belajar Siswa Berprestasi Siswa Matematika*". *Paidea: Jurnal Pendidikan dan Pembelajaran Indonesia*, vol. 1, no. 1.
- Yanti, Febri. dan Sri Rahma Dewi Saragih. 2023. "*Analisis Beban Kognitif Siswa Dalam Pembelajaran Matematika Pada Materi Trigonometri*". *Jurnal Inovasi Pendidikan Matematika*, vol. I, no. 1.
- Yaumi, Muhammad. 2017. "*Prinsip-Prinsip Desain Pembelajaran: Disesuaikan Dengan Kurikulum 2013*". Jakarta: Prenada Media. Diakses April 12, 2023.
- Yohanes, Barep. 2022. "*Beban Kognitif Dan Kemampuan Belajar Dalam Pembelajaran Matematika Sekolah*". Yogyakarta: Elmaterra (Anggota IKAPI).
- . 2022. "*Beban Kognitif Intrinsic Dalam Pembelajaran Materi Eksistensi Bilangan Irrasional*". *Edupedia*, vol. 06, no. 01.
- Yohanes, Barep. dan Feby Indriana Yusuf. 2021. "*Teori Beban Kognitif: Peta Kognitif Dalam Pemecahan Masalah Pada Matematika Sekolah*". *AKSIOMA: Jurnal Program Studi Pendidikan Matematika*, vol. 10, no. 4.
- Yulia, Leni. dan Zihan Suryani. 2022. "*Korelasi Pedagogik Dan Kebijakan Pendidikan Dalam Meningkatkan Mutu Pendidikan*". *Jurnal Kewarganegaraan*, vol. 06, no. 01.
- Yuniar, Avianti Permata. Aan Hendrayana. dan Yani Setiani. 2020. "*Analisis Beban Kognitif Siswa Pada Kemampuan Pemecahan Masalah Matematis Dalam Pokok Bahasan Perbandingan*". *Jurnal Penelitian Pengajaran Matematika*, vol. 1, no. 1.