

DAFTAR PUSTAKA

- Aloisius. (2019). Instrumen Kemampuan Pemecahan Masalah Matematis analisis Reliabilitas, Validitas, Tingkat Kesukaran Dan Daya Beda Butir Soal. *Gema Wiralodra*, 10(1), 41-52.
- Aminah, A., & Ayu Kurniawati, K. R. (2018). Analisis Kesulitan Siswa Dalam Menyelesaikan Soal Cerita Matematika Topik Pecahan Ditinjau Dari Gender. *JTAM Jurnal Teori Dan Aplikasi Matematika*, 2(2), 118.
- Andriani. (2017). *the Effect of Incentives and Work Years on Employee Productivity in the Sales Agent Division of Pt Home Kredit Indonesia Sukabumi Area*. 06(01), 46–66.
- Anggelina, M., Rosyidah, U., & Setyawati, A. (2023). Analisis Kemampuan Siswa Menyelesaikan Soal Matematika Berbentuk Cerita Pada Siswa Kelas X Smk Negeri 1 Pekalongan. *Jurnal Ilmiah Matematika Realistik*, 4(1), 89–95.
- Dewi, N. P. N., Suadnyana, I. N., & Suniasih, N. W. (2019). Pengaruh Model Problem Based Instruction Berbantuan Media Lingkungan terhadap Kemampuan Berpikir Kritis IPA. *Thinking Skills and Creativity Journal*, 2(2), 83.
- Diani, S.F., Maulidiya, D., dan Susanta, A., (2019). Kemampuan Pemahaman Konsep Siswa SMP Setelah Memperoleh Pembelajaran Discovery Learning. *Jurnal Penelitian Pembelajaran Matematika Sekolah*. 3(3). 362-373.
- Farida, N., Sesanti, N. R., & Ferdiani, R. D. (2019). Tingkat Pemahaman Konsep dan Kemampuan Mengajar Mahasiswa Pada Mata Kuliah Kajian dan Pengembangan Matematika Sekolah 2. 135– 146.
- Faye, Jan. (2014). *The Nature of Scientific Thinking The Nature of Scientific Thinking: On Interpretation, Explanation, and Understanding* Jan. New York: Palgrave Macmillan.

- Ferdiansyah, P., Aulia, S., Munazilah, L., Juliansyah, J., Solehah, S., Nafiah, N., Sofian, R., & Oktaviani, W. (2022). Persepsi Wisatawan terhadap Keberadaan Saung Angklung Udjo sebagai Bentuk Eksistensi Kebudayaan Sunda. *Anwarul*, 2 (3).
- Fitra, R., Hajidin, H., & Ansari, B. I. (2016). Peningkatan Kemampuan Pemecahan Masalah Siswa SMK melalui Model Problem-Based Instruction (PBI). *Jurnal Didaktik Matematika*, 3 (2), 35-41.
- Fitri, D. (2020). Pengaruh Model Problem Based Learning Terhadap Kemampuan Pemecahan Masalah Matematika the Effect of Problem Based Learning Toward Problem Solving Skills of Mathematic. *Jurnal Pendidikan Guru Sekolah Dasar*, 3, 3649–3658.
- Gunawan, A. (2018). Analisis Kesalahan Dalam Menyelesaikan Soal Cerita Pada Mata Pelajaran Matematika Kelas V SDN 59 Kota Bengkulu. *Jurnal PGSD*, 9(2).
- Gusniawati, M. (2015). Pengaruh Kecerdasan Emosional dan Minat Belajar terhadap Penguasaan Konsep Matematika Siswa SMAN di Kecamatan Kebon Jeruk. *Jurnal Formatif* ,5(1), 26- 41.
- Hardianti, P., Astuti, D., & Ijuddin, R. (2013). Analisis Kemampuan Siswa Menyelesaikan Soal Cerita Pada Materi Spltv Dikaji Berdasarkan Tingkat Motivasi Belajar. *Jurnal Pendidikan Dan Pembelajaran Khatulistiwa (JPPK)*, 10(6).
- Hendriana, Heris dkk. (2017). *Hard Skills dan Soft Skills Matematik Siswa*. Bandung: PT Refika Aditama.
- Hotimah, H. (2020). Penerapan Metode Pembelajaran Problem Based Learning Dalam Meningkatkan Kemampuan Bercerita Pada Siswa Kelas V Sekolah Dasar. *Jurnal Edukasi*, 7(3), 65.
- Huwae, H. V., Molle, J. S., & Huwaa, N. C. (2020). Peningkatan Hasil Belajar Siswa Pada Materi Barisan Dengan Menggunakan Model Pembelajaran Problem Based Learning. *Jurnal Pendidikan Matematika Unpatti*, 1(2).

- Indra, M.R. dan Ishnaningrum, I. (2015). “Efektifitas Penggunaan Media Ict dalam Peningkatan Pemahaman Konsep Matematika.” *Mifa Learning Journals*. Vol 2, (3), 198-199.
- Khaesarani, I. R., & Khairani Hasibuan, E. (2021). Studi Kepustakaan Tentang Model Pembelajaran Think Pair Share (TPS) Dalam Meningkatkan Hasil Belajar Matematika Siswa. *Jurnal Matematika, Sains, Dan Pembelajarannya*, 15 (3).
- Khairunnisa, K., Sari, F. F., Anggelena, M., Agustina, D., & Nursa’adah, E. (2022). Penggunaan Effect Size Sebagai Mediasi dalam Koreksi Efek Suatu Penelitian. *Jurnal Pendidikan Matematika (Judika Education)*, 5(2), 138–151.
- Khasanah, U., & Utama. (2015). Kesulitan Menyelesaikan Soal Cerita Matematika pada Siswa SMP. *Jurnal Publikasi Ilmiah: Prosiding Seminar Nasional Pendidikan Matematika*, 1(1), 79–89.
- Kriyantono, Rachmat. (2016). Teknik Praktis Riset Komunikasi. Jakarta: Kencana Peranda Media Grup.
- Kurnia, D., Leliana, I., Bina, U., Informatika, S., & Relations, P. (2020). Strategi Public Relations Pt Bio Hutanea Corp Dalam. *Jurnal Public Relation JPR*, 1(2).
- Luna , E. (2015). The Crossroads of Should and Must. Find and Follow your Passion. Workman Publishing Company.
- Mawardi, M., & Indayani, S. (2019). Faktor-Faktor Penunjang Kemampuan Belajar Di Sekolah Dasar Negeri Lae Langge Kecamatan Sultan Daulat Kota Subulus salam. *Jurnal Pendidikan Islam*, 10 (2), 98–113.
- Mulianti, S., & Susanta A, H. (2023). Pengaruh Pembelajaran STEM Berbantuan Geogebra Terhadap Kemampuan Berfikir Kreatif Siswa SMK Negeri 1 Lebong. *Jurnal Pendidikan Matematika*, 77.

- Mulyono, M. T. (2023). Peningkatan Pemahaman Konsep perbandingan Melalui Penerapan Mathematic Realistic Tugas Pembuatan Miniatur Pada Siswa Kelas VI SDN Bulukerto 01 Kota Batu Tahun 2023. *Jurnal Pendidikan Taman Widya Humaniora (JPTWH)*, 2(4), 1815–1838.
- Novitasari, (2016). Pengaruh Penggunaan Multimedia Interaktif Terhadap Kemampuan Pemahaman Konsep Matematis Siswa Kelas V Sdn. FIBONACCI: *Jurnal Pendidikan Matematika Dan Matematika*, 2(2).
- Nugroho, S., Siswanto, J., & Nuroso, H. (2023). Analisis Kemampuan Menyelesaikan Soal Cerita Matematika Siswa Kelas 3 Di Sdn Plamongansari 02 Kota Semarang. *Pendas : Jurnal Ilmiah Pendidikan Dasar*, 8(1).
- Owen, C. (2019). Problem-Based Learning (PBL). *Learning and Teaching in Higher Education: Perspectives from a Business School*, 139–151.
- Priansa, D. J. (2017). Pengembangan Strategi Dan Model Pembelajaran: Inovatif Kreatif Dan Prestatif Dalam Memahami Peserta Didik. Bandung: Pustaka Setia.
- Puspita, M., Slameto, S., & Setyaningtyas, E. W. (2018). Peningkatkan Hasil Belajar Matematika Siswa Kelas 4 Sd Melalui Model Pembelajaran Problem Based Learning. *Justek : Jurnal Sains Dan Teknologi*, 1(1), 120.
- Rachmawati, N. Y., & Rosy, B. (2020). Pengaruh Model Pembelajaran Problem Based Learning terhadap Kemampuan Berpikir Kritis dan Pemecahan Masalah pada Mata Pelajaran Administrasi Umum Kelas X OTKP di SMK Negeri 10 Surabaya. *Jurnal Pendidikan Administrasi Perkantoran (JPAP)*, 9(2), 246–259.
- Radiusman, R. (2020). Studi Literasi: Pemahaman Konsep Anak Pada Pembelajaran Matematika. FIBONACCI: *Jurnal Pendidikan Matematika Dan Matematika*, 6(1).

- Rofikhatul Ula, W. R., & Nugraha, Y. A. (2023). Pengaruh Model Problem Based Learning Terhadap Pemahaman Konsep Matematis Siswa Sekolah Dasar. *JISPE Journal of Islamic Primary Education*, 4(1), 11–22.
- Rahajeng Achyani, M. I., Natalia, L., Wahyu Dewi, S., Nufus Afifah, A., Syawaluddin Ashhabi, W., Achyani, R., & Studi Pendidikan Guru Sekolah Dasar, P. (2024). Pengaruh Model Problem Based Learning Dalam Corresponding Author.. *Jurnal Theorems (The Original Reasearch Of Mathematics)*, 8(2), 309–321.
- Rahmadani, Normala. N. (2017). Peningkatan Aktivitas Belajar Matematika Melalui Pendekatan Problem Based Learning Bagi Siswa Kelas 4 SD. *Scholaria:Jurnal Pendidikan Dan Kebudayaan*, 3, 249–250.
- Rusman, (2014). *Model-Model Pembelajaran Mengembangkan Profesionalisme Guru*. Jakarta: Rajawali Pers.
- Sani, R. A.(2014). *Pembelajaran Sainifik untuk Implementasi Kurikulum 2013*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Sartika, F. F., Maizora, S., & Siagian, T. A. (2020). Peningkatan Kemampuan Pemahaman Konsep Matematis Peserta Didik Kelas 7 Smp Kota Bengkulu Melalui Model Pembelajaran Kooperatif Tipe Ttw. *Jurnal Penelitian Pembelajaran Matematika Sekolah (JP2MS)*, 4(3), 394–404.
- Shoimin, A. (2017). *68 Model Pembelajaran Inovatif dalam Kurikulum 2013*. Yogyakarta: Arruzz Media
- Siregar, (2015). *Statistika Parametrik Untuk Penelitian Kuantitatif Dilengkapi Dengan Perhitungan Manual dan Aplikasi SPSS Versi 17*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Suci, I., Putri, A., H., Ervina, E., & Sumarsih, U. (2023). Pengaruh kualitas pelayanan terhadap kepuasan tamu di upscale hotel di kota Bandung. *Jurnal Ekonomi, Manajemen Dan Aku*, 25(3), 534–545.

- Sunyoto, Danang (2014). *Penelitian Sumber Daya Manusia. Teori, Kuisisioner, Alat Statistik dan Contoh Riset*. Yogyakarta: Center of Academic Publishing service.
- Sujarweni, (2019). *Metodologi Penelitian Bisnis & Ekonomi*. Yogyakarta: PT.Pustaka Baru.
- Souza de Cursi, Eduardo. (2015). *Variational Methods for Engineers with Matlab®*. Hoboken: John Wiley & Sons, In.
- Sugiyono, (2014). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Sugiyono, (2015). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Sugiyono, (2017). *Metode Penelitian Bisnis (Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif dan R&D)*. Bandung: Alfabeta.
- Sugiyono, (2018). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Suprihatiningrum, J. (2014). *Strategi Pembelajaran Teori dan Aplikasi*. Yogyakarta: Ar-Ruz Media.
- Suwangsih E., & Tiurlina. (2018). *Model Pembelajaran Matematika*. Bandung: Upi Press.
- Valentin, Y. P. (2023). Analisis Kesulitan Siswa Kelas V dalam Menyelesaikan Soal Cerita Matematika pada Materi Bangun Ruang di SD Negeri 96 Palembang. *PENDAGOGIA: Jurnal Pendidikan Dasar*, 3(April), 19–25.
- Wahyuddin, W., & Ihsan, M. (2016). Analisis Kemampuan Menyelesaikan Soal Cerita Matematika Ditinjau Dari Kemampuan Verbal Pada Siswa Kelas Vii Smp Muhammadiyah Se-Kota Makassar. *Suska Journal of Mathematics Education*, 2(2).

- Wahyu, R., & Yoga Awaludin, K. R. (2018) Pengaruh Model *Problem Based Learning* Terhadap Pemahaman Konsep Matematis Siswa Sekolah Dasar. *Jurnal Of Islamic Primary Education*, 4(1), 11-22.
- Widiasworo, E. (2018). Strategi pembelajaran edu tainment berbasis karakter (1st ed.). Yogyakarta, Indonesia: Ar-Ruzz Media.
- Widoyoko, Eko Putro. (2014). Teknik Penyusunan Instrumen Penelitian. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.
- Yanti, R., Laswadi, L., Ningsih, F., Putra, A., & Ulandari, N. (2019). Penerapan pendekatan saintifik geogebra dalam upaya meningkatkan pemahaman konsep matematis siswa. *AKSIOMA : Jurnal Matematika Dan Pendidikan Matematika*, 105(2), 180–194.
- Yudharina, P. (2015). Meningkatkan Kemampuan Menyelesaikan Soal Cerita Matematika Siswa Kelas V SD Negeri Mejing 2 Melalui Model Pembelajaran Creative Problem Solving tahun Ajaran 2014/2015.
- Yuyun S, Y. S., & Darmawati, Tri. (2020). Pengaruh Karakteristik Individu Serta Karakteristik Pekerjaan Terhadap Komitmen Organisasi Karyawan Pada PDAM Lematang Enim Kabupaten Muara Eni. *Jurnal Media Wahana Ekonomika*, 17(3).