

## DAFTAR PUSTAKA

- Arikunto., Suharsimi Dkk, *Penelitian Tindakan Kelas*, (Jakarta: Bumi Angkasa 2011), H.
- Azis., dan Jurais Dewangga, “Efektivitas Model Pembelajaran *Explicit Intruction dan Reward And Punishment* Ditinjau dari Hasil Belajar Matematika Siswa,” *Jurnal Akademik Pendidikan Matematika*, 6 (2020).
- Cuzzocrea, Alfredo., Et Al., “Model-Driven Data Mining Engineering: From Solution-Driven Implementations To ‘Composable’ Conceptual Data Mining Models,” *International Journal Of Data Mining, Modelling And Management*, 3.3 (2011),.
- Dindin, Abdul., Muiz Lidinillah, and Syarip Hidayat, ‘Pedadidaktika : Jurnal Ilmiah Pendidikan Guru Sekolah Dasar Desain Didaktis Luas Layang-Layang Untuk Pengembangan Berpikir Kreatif Siswa’, 4.2 (2017).
- Djamarah, Syaiful Bahri., dan Aswan Zain,”*Strategi Belajar Mengajar*”,(Jakarta:Rineka Cipta. 2010),H.108
- Eksplorasi Fenomena Fisika, ‘Pengembangan Kuis Interaktif Tipe Multiple Response Untuk Melatih Kemampuan Eksplorasi Fenomena Fisika 1’, 54, 69–79.
- Ernata, Yusvidha. ‘Analisis Motivasi Belajar Peserta Didik Melalui Pemberian *Reward Dan Punishment* Di Sdn Ngaringan 05 Kec.Gandusari Kab.Blitar’, *Jurnal Pemikiran Dan Pengembangan Sekolah Dasar (Jp2sd)*, 5.2 (2017),.
- Fadillah, Syarifah., dan Wahyudi Yesi Gasila, ‘*Analisis Keterampilan Proses Sains Siswa Dalam Menyelesaikan Soal Ipa Di Smp Negeri Kota Pontianak*’. (Inovasi Dan Pembelajaran Fisika,2019), 14-22.
- Faidy, Ahmad Bahril., and I Made Arsana, ‘Hubungan Pemberian *Reward dan Punishment* Dengan Motivasi Belajar Pendidikan Kewarganegaraan Siswa Kelas Xi Sma Negeri 1 Ambunten Kabupaten Sumenep’, *Kajian Moral Dan Kewarganegaraan*, 2 (2014).
- Hasanah, Nur., ‘Peningkatan Hasil Belajar Matematika Materi Luas dan Keliling Bangun Datar Melalui *Realistic Matematika Education*’, 7.3 (2021).
- Iskandar, *Penelitian Tindakan Kelas*, (Jambi: Rineka Cipta,2008), H.20
- Istafada, I. (2021). Media Potbangtar Meningkatkan Hasil Belajar Menghitung Luas Bangun Datar Pada Siswa Sekolah Dasar. *Jurnal Didaktika Pendidikan Dasar*, 5(1), 71-90.

- Juliansyah, N., Herlinda, H., & Theodora, B. D. (2021, January). Perancangan Aplikasi Edukasi Menghitung Luas Dan Keliling Bangun Datar Berbasis Android. In *Semnas Ristek (Seminar Nasional Riset Dan Inovasi Teknologi)* (Vol. 5, No. 1).
- Marianti, Pance., Dan Sunanto Mirna Anggraini, Suharmono Kasiyun, ‘*Analisis Keberhasilan Peserta Didik Dalam Pembelajaran Tematik Melalui Daring Pada Masa Pandemi Covid-19 Di Sekolah Dasar*’(Basicedu, 2021) 5.5
- Nurmasari, Linda., ‘Melalui Metode Jarimatika Pada Siswa Kelas II Sdn 3 Pringanom Sragen Pada Siswa Kelas Ii Sdn 3 Pringanom Sragen’, 2011.
- Nurrohmatulloh, Al Fauzi., dan Ima Mulyawati, “Pengaruh Pemberian *Reward And Punishment* Terhadap Motivasi dan Prestasi Belajar Matematika Siswa Sekolah Dasar,” *Jurnal Basicedu*, 6.5 (2022).
- Pgsd Fkip, Universitas Sebelas, and Jalan Slamet Riyadi, ‘Peningkatan Kemampuan Menghitung Bilangan Bulat Melalui Model Pembelajaran *Problem Posing* Silvia Puspita Daniati 1) , Yulianti 2) , Hasan Mahfud 3) , Siti Kamsiyati 4)’2018.
- Purwanto, Gabriela Kartika., and Ronny H Mustamu, ‘Studi Deskriptif Penerapan Prinsip-Prinsip Good Corporate Governance Pada Perusahaan Keluarga Di Bidang Manufaktur Kayu’, *Agora Jurnal*, 1.1 (2013).
- Rahayu, P. (2017). Pengaruh Strategi Pemberian Reward Dan Punishment Dalam Meningkatkan Hasil Belajar Siswa Uptd Smp Negeri 1 Prambon Pada Materi Garis Dan Sudut. *J. Simki-Techsain*, 1(2), 1-7.
- Rudtin, Nur Afrianti., ‘Penerapan Langkah Polya Dalam Model *Problem Based Instruction* Untuk Meningkatkan Kemampuan Siswa Menyelesaikan Soal Cerita Persegi Panjang’, *Jurnal Elektronik Pendidikan Matematika Tadulako*, 01.01 (2013)
- Safitri, Anggie Munthia., Euis Eti Rohaeti., and M Afrilianto, ‘Analisis Kemampuan Penalaran Matematis Siswa Smp Pada Materi Segitiga Dan Segiempat’, *Jpmi (Jurnal Pembelajaran Matematika Inovatif)*, 1.4 (2018)
- Sarbani, ‘Media Model Bangun Datar Pada Mata Pelajaran Matematika Kelas V Sdn Kertosono Banyuurip Purworejo Tahun Pelajaran 2009 / 2010.
- Sari, Dian Purnama., And Others, ‘Pengaruh Metode *Kuis Interaktif* Terhadap Kemampuan Pemecahan Masalah Matematis Mata Kuliah Trigonometri’, 2018, 63–72.
- Suharti, Erni., ‘Upaya Meningkatkan Aktivitas Dan Hasil Belajar Peserta Didik Melalui Pemberian *Reward Dan Punishment* Pada Mata Pelajaran Matematika’, *Jurnal Eksakta Pendidikan (Jep)*, 5.2 (2021),

- Utama, Lutfia Vilian., Nur Widodo, and Elok Catur Wilujeng, 'Peningkatan Hasil Belajar Materi Keliling dan Luas Bangun Datar Melalui *Model Discovery Learning* Pada Siswa Kelas Iv-A Sekolah Dasar', *Jurnal Pemikiran dan Pengembangan Sekolah Dasar (Jp2sd)*, 7.April (2019).
- Virgiawan, Dimas., Sri Marlina, and Program Studi Pendidikan Matematika, 'Pengembangan Kuis *Interaktif Berbasis E-Learning* Dengan Menggunakan Aplikasi *Wondershare Quiz Creator* Pada Mata Kuliah Belajar dan Pembelajaran Matematika', *Journal Pendidikan Matematika*, 12.1 (2018).
- Wandini, Rora Rizky., 'Implementasi Pembelajaran Pakem Pada Materi Luas dan Keliling Bangun Datar', *Axiom : Jurnal Pendidikan Dan Matematika*, 7.1 (2018).
- Zulkifli, Fitri Yuli., 'Pengembangan Antena Mikrostrip Susun Dua Elemen Dengan Penerapan Defected Ground Structure Berbentuk Trapezium', *Makara Of Technology Series*, 12.2 (2010).