

Vol. 4 No. 2 September 2020

p-ISSN:2549-6700
e-ISSN:2549-6719



HISTOGRAM

Jurnal Pendidikan Matematika

Diterbitkan oleh
Program Studi Pendidikan Matematika
STKIP Andi Matappa Pangkep



HISTOGRAM : JURNAL PENDIDIKAN MATEMATIKA

Volume 4 Nomor 2 September 2020

DEWAN REDAKSI

Penanggung Jawab Penyunting

A. Zam Immawan Alam, S.H. M.H

Editor In Chief

Rahmat Kamaruddin, S.Pd, M.Pd

Managing Editor

Muhammad Taqwa, S.Pd, M.Pd (STKIP Andi Matappa)

Reviewers

Prof. Dr. Toto Nusantara, M.Si (Universitas Negeri Malang)
Prof. Dr. St. Budi Waluya, M.Si (Universitas Negeri Semarang)
Prof. Dr. Abdul Rahman, M.Pd (Universitas Negeri Makassar)
Endah Retnowati, Ph.D (Universitas Negeri Yogyakarta)
Dr. Farida Nurhasanah. M.Pd (Universitas Sebelas Maret, Surakarta)
Dr. Bagus Ardi Saputro, M.Pd (Universitas PGRI Semarang)
Dr. Muhamad Saleh, M.Pd (Universitas Serambi Mekah)
Sri Rejeki, M.Pd, M.Sc (Universitas Muhammadiyah Surakarta)
Ambarsari Kusuma Wardani, M.Pd (IAIN Raden Fatih Palembang)
Sri Rahmawati Fitriatien, M.Si (Universitas PGRI Adi Buana Surabaya)
Miss Deshinta Puspa Ayu Dwi Argaswari, M.Pd (Universitas Sampoerna)
Bobby Poerwanto, M.Si (Universitas Cokroaminoto Palopo)

Section Editors

Krisna Satrio Perbowo, S.Pd, M.Pd (Universitas Muhammadiyah Prof.Dr. HAMKA)
Abdul Halim Fathani, S.Pd, M.Pd (Universitas Islam Malang, Indonesia)
Mulyadi, S.Pd, M.Pd (STKIP PGRI Pacitan)
Rezky Ramadhona, S.Pd, M.Pd (Universitas Maritim Raja Ali Haji)
Firdha Razak, S.Pd, M.Pd (STKIP Andi Matappa)
Sitti Busyrah Muchsin S.Pd, M.Pd (STKIP Andi Matappa)

Copy Editors

Ahmad Budi Sutrisno, S.Pd, M.Pd (STKIP Andi Matappa)

Proofreading

Andi Yunarni Yusri, S.Pd, M.Pd (STKIP Andi Matappa)

Layout Editor

Vivi Rosida, S.Pd, M.Pd (STKIP Andi Matappa)

ALAMAT REDAKSI

Kampus II: Jalan Lamarudani Pangkajene Kabupaten Pangkep Sulawesi Selatan.
Tlpn. 0410-21770 Fax. 0410-21262 email: office@stkip-andi-matappa.ac.id



DAFTAR ISI

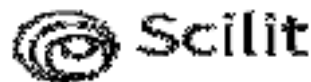
17. Kemampuan Pemahaman Konsep Aljabar Ditinjau Dari Metode Problem Solving Learning Dan Metode Ekspositori	
Rianita Simamora	218 - 230
18. Pengaruh Parenting Terhadap Prestasi Belajar Matematika Peserta Didik	
Mohammad Ardani Samad, Mangindara.....	231 - 246
19. Proses Scaffolding Berdasarkan Kesalahan Peserta Didik Dalam Pemecahan Masalah Volume Benda Putar	
Imam Fachruddin, I Made Sulandra	247 - 269
20. Peningkatan Hasil Belajar Melalui Model Problem Based Learning Terintergrasi Brainstorming Berbasis Modul Matematika Smp	
Darmawan Harefa, Kalvininus Ndruru, Efrata Gee, Mastawati Ndruru, Lies Dian Marsa Ndraha, Murnihati Sarumaha	270 - 289
21. Pengaruh Kemandirian Belajar Terhadap Prestasi Mahasiswa Pada Pembelajaran E-Learning Berbantuan Modul	
Adi Candra Kusuma, Arif Rakhman, Dani Fitria Brilianti	290 - 305
22. Studi Eksploratif Kreativitas Yang Dilakukan Guru Pada Proses Pembelajaran Dimasa Pandemi Covid-19	
Haris Kurniawan, Eva Susanti	306 - 317
23. Kemampuan Komunikasi Matematis Berdasarkan Gender Melalui Tutor Sebaya Dan CTL	
Amanda Syahri Nasution, Ramadhani, Rosmilan Pulungan	318 - 327
24. Profil Level Konteks Pada Soal Model PISA	
Ambarsari Kusuma Wardani.....	328 - 341
25. Model PJBL Dengan Lembar KWL Dalam Meningkatkan Kemampuan Berpikir Kreatif Matematis	
Astri May Handayani, Uki Suhendar, Senja Putri Merona.....	342 - 354
26. Systematic Literature Review: Implementasi Pendekatan STEM (Manfaat Dan Tantangan) Di Indonesia	
Fika Ariani Thovawira, Islamiani Safitri, Supartik, Nova Nadila Saputri Sitompul, Ikke Anggriani	355 - 371
27. Pengembangan Media Pembelajaran Matematika Berbasis Problem Based Learning	
Faíz Azmi Fauzia, Junaidi Fery Efendi	372 - 386
28. Analisis Kesulitan Mahasiswa Dalam Menyelesaikan Soal Bilangan Riil	
Sri Novia Martin, Meria Ultra Gusteti	387 - 397
29. Analisis Deskriptif Model Pembelajaran Kooperatif Tipe Jigsaw Dalam Upaya Peningkatan Motivasi Belajar	
Yurike, Wahyudi	398 - 408
30. Pseudo Abstraksi Reflektif Dalam Menyelesaikan Masalah Barisan Bilangan	
Surya Sari Faradiba, Anies Fuady, Desy Nofita Sari.....	409 - 422
31. Pengaruh Elearning Terhadap Pemahaman Dasar Statistika Mahasiswa Tarbiyah	
Riska Yulianti, Prihaten Maskhuliah, Suminarti Hutajulu.....	423 - 438
32. Lintasan Belajar Geometri Transformasi Dengan Menggunakan Konteks Kain Buna	
Talisadika Serrisanti Maifa, Cecilia Novianti Salsinha, Hendrika Bete	439 - 450
33. Deskripsi Pedagogic Content Knowledge Mahasiswa Pendidikan Matematika Melalui Microteaching	
Alfonsa Maria Abi.....	451- 461
34. Meta-Analisis Pengaruh Alqurun Teaching Model Terhadap Kemampuan Matematis	
Sugeng Sutiarmo.....	462 - 478



35. Pengembangan Perangkat Pembelajaran Materi Himpunan Model RESIK Berbasis Scientific Di SMP	
Putriyani S, Hafsyah, Suparman	479 - 499
36. Penelitian Dan Pengembangan Konten LMS Google Classroom Mata Kuliah Geometri	
Deshinta Puspa Ayu Dwi Argaswari	500 - 517
37. Pembelajaran Daring Masa Darurat Covid-19 Pada Mahasiswa Pendidikan Matematika	
Arbain, Farman	518 - 526
38. Analisis Hasil Belajar Berdasarkan Komponen Proses Literasi Matematika	
Rusmining	527 - 537
39. Pengaruh Pendekatan Realistic Mathematics Education (RME) Terhadap Prestasi Belajar Matematika Siswa SMP	
Sri Yulianti	538 - 544
40. Profil Konflik Kognitif Dengan Intervensi Dalam Pemahaman Aljabar Mahasiswa POLITANI PANGKEP	
Anita Sari	545 - 564
41. Pengaruh Media Pembelajaran Powerpoint Melalui Metode Discovery Terhadap Kemampuan Pemecahan Masalah Mahasiswa	
Rahma Hidayati Darwis	565 - 580
42. Kemampuan Pemecahan Masalah Matematis Siswa Dalam Menyelesaikan Soal HOTS	
Akbar Taufik, Irfan Arsid	581 - 589
43. Penggunaan Software Geogebra Pada Matakuliah Matematika I Materi Integral	
Amiruddin, Esterina Natalia Paingan	590 - 600
44. Penerapan Model CPS Berbasis LKS Soal TIMSS Untuk Mengukur Kemampuan Pemecahan Masalah	
Rahmat Kamaruddin, Firdha Razak , Ahmad Budi Sutrisno	601 - 615



HISTOGRAM: Jurnal Pendidikan Matematika
INDEX OLEH:



SCREENING FOR PLAGIARISM

