

ISSN 2407-3792 (p)

ISSN 2549-2616 (e)

Volume 8, Nomor 1, Juli 2021

| | |
|---|----|
| <i>Analisis Minat Belajar Siswa Menggunakan Media Pembelajaran E-comic Aritmatika Sosial Masa Pandemi Covid-19.....</i> | 1 |
| Yosse Andreas Batu-Bara, Zetriuslita, Agus Dahlia, Leo Adhar Effendi | |
| <i>Ekplorasi Bahan Ajar Geometri Dalam Kesenambungan Diskursus Matematika.....</i> | 11 |
| Dona Fitriawan | |
| <i>Pengembangan Perangkat Pembelajaran Menggunakan Model Problem Posing Berorientasi Kemampuan Pemecahan Masalah Matematis.....</i> | 21 |
| Resyania Aprilla Putri, Endang Istikomah | |
| <i>Penerapan Pembelajaran MEA (Means-End Analysis) Berbantuan Schoology Untuk Meningkatkan Hasil Belajar Matematika.....</i> | 32 |
| Satrio Wicaksono Sudarman, Nego Linuhung | |
| <i>Pengaruh Kemandirian Belajar Siswa Terhadap Hasil Belajar Matematika.....</i> | 41 |
| Ratna Puspita Indah ¹⁾ , Anisatul Farida | |
| <i>Pengembangan Bahan Ajar Matematika Daring Untuk Meningkatkan Kemampuan Pemecahan Masalah.....</i> | 48 |
| Irkham Abdaul Huda, Suhandi Astuti | |
| <i>Pengembangan Media Pembelajaran Berbasis Flipbook Pada Materi Sistem Persamaan Linear Dua Variabel Dikelas VIII SMP.....</i> | 61 |
| Intan Widyasari, Zetriuslita, Endang Istikomah, Sari Herlina | |



Penanggungjawab

Rektor Universitas PGRI Yogyakarta

Editor In Chief

Niken Wahyu Utami, S.Pd.Si, M.Pd.

Editors

Yandika Nugraha, S.Si, M.Pd., Universitas Islam Negeri Mataram

Nego Linuhung, M.Pd., Universitas Muhammadiyah Metro

Padrul Jana, M.Sc., Universitas PGRI Yogyakarta

Titis Sunanti, M.Sc., Universitas PGRI Yogyakarta

Koryna Aviory, M.Pd., Universitas PGRI Yogyakarta

Abdul Aziz Saefudin, M.Pd., Universitas PGRI Yogyakarta

Bintang Wicaksono, M.Pd., Universitas PGRI Yogyakarta

Reviewer

Dr. Imam Sudjadi, M.Si.

Dr. Agus Maman Abadi, M.Si.

Endah Retnowati, M.Ed., Ph.D.

Dr. Heri Retnowati

Rachmaniah Mirza Hariastuti, M.Pd.

Endang Sulistyowati, M.Pd.

Dr. Dafid Slamet Setiana, M.Pd.

Dr. Joko Suratno, M.Pd.

Heni Purwati, M.Pd.

Dr. Muhammad Irfan, M.Pd.

DAFTAR ISI

| | |
|---|-----|
| Halaman Sampul | i |
| Susunan Pengurus | ii |
| Daftar Isi..... | iii |
| Pengantar Redaksi..... | iv |
| <i>Analisis Minat Belajar Siswa Menggunakan Media Pembelajaran E-comic Aritmatika Sosial Masa Pandemi Covid-19.....</i> | 1 |
| Yosse Andreas Batu-Bara, Zetriuslita, Agus Dahlia, Leo Adhar Effendi | |
| <i>Ekplorasi Bahan Ajar Geometri Dalam Kesenambungan Diskursus Matematika.....</i> | 11 |
| Dona Fitriawan | |
| <i>Pengembangan Perangkat Pembelajaran Menggunakan Model Problem Posing Berorientasi Kemampuan Pemecahan Masalah Matematis.....</i> | 21 |
| Resyania Aprilla Putri, Endang Istikomah | |
| <i>Penerapan Pembelajaran MEA (Means-End Analysis) Berbantuan Schoology Untu Meningkatkan Hasil Belajar Matematika.....</i> | 32 |
| Satrio Wicaksono Sudarman, Nego Linuhung | |
| <i>Pengaruh Kemandirian Belajar Siswa Terhadap Hasil Belajar Matematika.....</i> | 41 |
| Ratna Puspita Indah, Anisatul Farida | |
| <i>Pengembangan Bahan Ajar Matematika Daring Untuk Meningkatkan Kemampuan Pemecahan Masalah.....</i> | 48 |
| Irkham Abdaul Huda, Suhandi Astuti | |
| <i>Pengembangan Media Pembelajaran Berbasis Flipbook Pada Materi Sistem Persamaan Linear Dua Variabel Dikelas VIII SMP.....</i> | 61 |
| Intan Widayarsi, Zetriuslita, Endang Istikomah, Sari Herlina | |



PENGANTAR REDAKSI

Puji syukur ke hadirat Allah Yang Maha Pengasih dan Penyayang atas limpahan karunia dan rahmat-Nya sehingga Jurnal Derivat Volume 8 No 1 ini dapat terbit dengan lancar. Jurnal Derivat merupakan suatu wadah pertukaran informasi dan pemikiran antar pihak yang *concern* terhadap bidang matematika dan pendidikan matematika.

Di samping itu, Jurnal Derivat diharapkan juga menjadi media untuk mentransformasikan pembaharuan pendidikan matematika. Secara khusus Jurnal Derivat merupakan wahana bagi Prodi Pendidikan Matematika UPY untuk memberikan kontribusi dalam bidang matematika dan pendidikan matematika.

Akhirnya, semoga tulisan-tulisan yang disajikan pada Jurnal Derivat ini dapat memberikan manfaat bagi perkembangan pendidikan matematika. Kami menyadari bahwa masih banyak terdapat kekurangan atau kesalahan dalam terbitan ini. Oleh karena itu, kritik dan saran yang membangun sangat kami harapkan demi perbaikan pada terbitan-terbitan selanjutnya. Selamat membaca.

Yogyakarta, Juli 2021

Redaksi

**Sekretariat : Prodi Pendidikan Matematika
Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan
Universitas PGRI Yogyakarta
Jl. PGRI 1 No 117 Sonosewu Yogyakarta
E-mail : derivat@upy.ac.id**

