

Strategi, evaluasi dan inovasi pembelajaran

Jumat, 30 Juli 2021, 14:50 WIB, Oleh: TU Biologi

Ketua: Dr. Marheny Lukitasari, M.Pd

Anggota:

1. Dr. Muh. Waskito Ardhi, M.Pd
2. Dr. Wachidatul Linda Y, M.Pd
3. Sri Utami, M.Pd
4. Joko Widiyanto, M.Pd

Riset yang dihasilkan

2021

1. Model Pembelajaran Berbasis Masalah Melalui Digital Argumentation untuk Meningkatkan Higher Order Thinking skills (HOTS) Mahasiswa (DRTPM)
2. Analisis Kebijakan Implementasi MBKM Berbasis Edu- Technopreneurship Di Universitas PGRI Madiun (DRTPM)
3. Penyusunan Ensiklopedia Keanekaragaman Polen Sebagai Sumber Belajar Biologi Sma Kelas X Berbasis Identifikasi Polen Di Kebun Refugia Plaosan Kabupaten Magetan (Dana Internal)
4. Penyusunan Ensiklopedia Berbasis Identifikasi Tanaman Liana dan Tipe Stomata di Taman Wisata Srambang Park Dan Air Terjun Pengantin Ngawi (Dana Internal)

2022

1. Model Pembelajaran Berbasis Masalah Melalui Digital Argumentation untuk Meningkatkan Higher Order Thinking skills (HOTS) Mahasiswa (DRTPM)
2. Pengembangan E-ensiklopedia Spermatophyta di Sekitar Wilayah Monumen Kresek Madiun Sebagai Sumber Belajar Materi Plantae Kelas X SMA/MA (Dana Institusi)
3. Pengembangan LKPD Berbantu Website Wizer.Me Untuk Meningkatkan Hasil Belajar Siswa Kelas X SMAN 1 Nglames Pada Mata Pelajaran Biologi (Dana Institusi)

2023

1. Model Pembelajaran e_IM3 untuk Meningkatkan Kemampuan Decision Making Mahasiswa Calon Guru dalam Menyelesaikan Soal Tipe HOTS Guna Mendukung Implementasi Merdeka Belajar (DRTPM)
2. Problem-Based Learning with Digital Argumentation to Cultivate Computational Thinking (CT) and High Order Thinking Skills (HOTS) of Students (DANA NEUST- UNIPMA)
3. Implementasi Media Aplikasi Sway Dan Artificial Intelligence Dengan Fitur Plickers Melalui Model Pembelajaran Problem Based Learning Terhadap Motivasi Dan Hasil Belajar Siswa SMPN 1 Geger (Dana Institusi)
4. Penyusunan E-Ensiklopedia Berbasis Keanekaragaman Lepidoptera di Wilayah Madiun (Dana Institusi)
5. Pengembangan Multimedia Mobile Learning Pada Mata Pelajaran Biologi Semester II Untuk Melatih Literasi Digital Siswa Kelas X SMAN 6 Madiun (Dana Institusi)
6. Penyusunan Ensiklopedia Berbasis Eksplorasi Tumbuhan Survival Di Sepanjang Jalur Pendakian Bukit Mongkrang Tawangmangu Kabupaten Karanganyar (Dana Institusi)

Berita UNIPMA

1. [KELAS SORE UNIPMA: SOLUSI FLEKSIBEL UNTUK PENDIDIKAN DAN KARIER YANG BERIRINGAN](#)
2. [UNIPMA TAWARKAN POTONGAN UKT HINGGA 60 PERSEN BAGI PENGHAFAL AL-QURAN DI PAMERAN EDUFAIR JOMBANG 2025](#)
3. [UNIPMA PIKAT ANTUSIASME SISWA DI EXPO PENDIDIKAN KEDIRI 2025](#)
4. [10.000 SISWA PADATI STAND UNIPMA DI PAMERAN PENDIDIKAN PACITAN 2025](#)
5. [KOLABORASI GLOBAL! UNIPMA SAMBUT SEA TEACHER DAN VISITING PROFESSOR 2025. BAHAS EVOLUSI PENDIDIKAN FILIPINA](#)