

Jurnal
INKREDIBEL

Jurnal inovasi kreativitas pendidikan dan pembelajaran

Vol. 1 - No. 2 - Januari 2025



Diterbitkan Oleh :
Badan Pendidikan Profesi Guru
Universitas Negeri Surabaya



JURNAL INKREDIBEL

Jurnal inovasi kreatif pendidikan dan pembelajaran
Volume 1 - Nomor 2 - January 2025

E-ISSN 3063-2404

KEPALA REDAKSI

I s n a w a t i

TIM PENYUNTING

Fatkur Fatkur Rohman Kafrawi (Indonesia); **Faridha Nurhayati** (Indonesia);
Julianto (Indonesia); **Muhammad Reza** (Indonesia); **Dhani Kristiandri** (Indonesia)
Ronggo Alit (Indonesia)

PENDUKUNG TEKNIS

Dyah Ekawati Noor Fitri (dyahekanoor.prof@gmail.com)

TIM PENINJAU

Anas Ahmadi (Indonesia); **Nur Kuswanti** (Indonesia); **Endah Budi Rahaju**
(Indonesia); **Rachma Hasibuan** (Indonesia); **I Made Arsana** (Indonesia)

PENERBIT

Badan Pendidikan Profesi Guru, Universitas Negeri Surabaya

ALAMAT

Jl. Raya Kampus Unesa, Lidah Wetan, Surabaya, 60213, Indonesia

ONLINE


<https://journal.unesa.ac.id/index.php/inkredibel>


DAFTAR ISI


PENINGKATAN MOTIVASI DAN HASIL BELAJAR DALAM MENGAPRESIASI PUISI MELALUI MUSIKALISASI PUISI SISWA SMA KELAS X 54-63

 **Andi Rahmadani**, SMAN 9 Surabaya, Indonesia

PENGEMBANGAN DAN IMPLEMENTASI MEDIA OPINI (OPERATION INTEGER) UNTUK MENINGKATKAN PEMAHAMAN KONSEP OPERASI HITUNG BILANGAN BULAT PADA SISWA SD 64-76


 **Muhammad Rahman Pribadi**, S1 Pendidikan Matematika Universitas Negeri Surabaya, Indonesia

 **Janet Trineke Manoy**, S1 Pendidikan Matematika Universitas Negeri Surabaya, Indonesia


 **Nina Rinda Prihartiwi**, S1 Pendidikan Matematika Universitas Negeri Surabaya, Indonesia


PENGEMBANGAN E-LKPD BERBASIS REACT (RELATING, EXPERIENCING, APPLYING, COOPERATING TRANSFERING) MATERI SISTEM PENCERNAAN UNTUK MELATIH KETERAMPILAN PROSES SAINS DAN HASIL BELAJAR KOGNITIF 77-89

 **Lathifa Izzah**, Sman 4 sby, Indonesia

 **As'ad Syamsul Arifin**, Program Studi Pendidikan Biologi Institut Keguruan dan Ilmu Pendidikan, Indonesia

PENGEMBANGAN MEDIA CHLORO VOLT SEBAGAI INOVASI PEMBELAJARAN KONVERSI ENERGI SURYA MENJADI ENERGI LISTRIK DALAM BIDANG MATEMATIKA DAN IPA 90-97


 **Muhammad Rahman Pribadi**, S1 Pendidikan Matematika Universitas Negeri Surabaya, Indonesia

 **Betita Nadia Fernanda**, S1 Pendidikan Matematika Universitas Negeri Surabaya, Indonesia


PENINGKATAN MOTIVASI BELAJAR PESERTA DIDIK PADA MATERI PERUBAHAN LINGKUNGAN MELALUI MODEL PEMBELAJARAN PROBLEM BASED LEARNING (PBL) DENGAN METODE CASE STUDY 98-104

 **Nada Tsaniya Salsabila**, SMP Negeri 34 Surabaya, Indonesia

 **Agustina Pertiwiningrum**, SMAN 19 SURABAYA, Indonesia

 **Rusdiyanto**, SMAN 18 SURABAYA, Indonesia

PENERAPAN GAME SCRABBLE SOSIOLOGI UNTUK MENINGKATKAN KEMAMPUAN KERJA SAMA SISWA KELAS X-4 SMA NEGERI 22 SURABAYA 105-111

 **Devi Melati Sari**, Universitas Negeri Surabaya, Indonesia

 **Isa Khoirum**, Indonesia

 **Refti Handini Listyani**, Universitas Negeri Surabaya, Indonesia


IMPLEMENTASI MODEL PEMBELAJARAN PROBLEM BASED LEARNING (PBL) UNTUK MENINGKATKAN KEMAMPUAN BERPIKIR KRITIS PADA MATERI EKOSISTEM KELAS X MADRASAH ALIYAH (MA) SALAFIYAH KEREK 112-115

 **Yaquta Maziyatin Jamilah**, Madrasah Aliyah Salafiyah Kerek, Indonesia

 **Shela Sonia**, Universitas Negeri Surabaya, Indonesia

VALIDITAS DAN KEPRAKTISAN HASIL PENGEMBANGAN MEDIA PEMBELAJARAN GOOGLE SITES BERBASIS TEM-PJBL PADA MATERI INVERTEBRATA DI KELAS X SMA DENGAN KURIKULUM MERDEKA 116-123

 **Siti Addinul Nasihah**, Universitas Negeri Surabaya, Indonesia

 **Runtut Prih Utami**, Universitas Islam Negeri Sunan Kalijaga Yogyakarta, Indonesia



Diterbitkan Oleh :
Badan Pendidikan Profesi Guru
Universitas Negeri Surabaya

