

JINoP

JURNAL INOVASI PEMBELAJARAN

Volume 5, Nomor 1, Mei 2019

P-ISSN 2443-1591
E-ISSN 2460-0873

JINoP

Jurnal Inovasi Pembelajaran Volume 5 NOMOR 1 HAL: 1-106 Mei, 2019

P-ISSN 2443-1591

E-ISSN 2460-0873



E-ISSN 2460-0873



9 772460 087006

P-ISSN 2443-1591



9 772443 159003

JINoP	Volume 5	NOMOR 1	HAL: 1-106	Mei 2019	P-ISSN 2443-1591 E-ISSN 2460-0873
-------	----------	---------	---------------	----------	--------------------------------------

JINoP
Jurnal Inovasi Pembelajaran
Volume 5, Nomor 1, Mei 2019

JINoP (Jurnal Inovasi Pembelajaran) terakreditasi peringkat 3 berdasarkan Salinan Keputusan Direktur Jendral Penguatan Riset dan Pengembangan, Kementerian Riset, Teknologi, dan Pendidikan Tinggi, Nomor 30/E/KPT/2018, Tanggal 24 Oktober 2018. Akreditasi berlaku selama 5 (lima) tahun yaitu Volume 2 Nomor 2 Tahun 2016 sampai dengan Volume 7 Nomor 1 Tahun 2021. JINoP (Jurnal Inovasi Pembelajaran) diterbitkan dua kali setahun pada bulan Mei dan November oleh Universitas Muhammadiyah Malang dalam satu volume ada 2 nomor. Berisi tulisan ilmiah hasil penelitian tentang inovasi pembelajaran mulai dari pendidikan dasar sampai perguruan tinggi. Untuk Jurnal Online dapat diakses dilaman : <http://ejournal.umm.ac.id/index.php/jinop/>

Editor In Chief

Dr. Sugiarti, M.Si.

Managing Editor

Prof. Dr. Yus Mochamad Cholily, M.Si

Editorial Board

Prof. Dr. Burhan Nurgiyantoro, M.Pd.

Prof. Drs. Safnil, M.A., Ph.D.

Dwi Poedjiastutie, M.A., Ph.D.

Prof. Dr. Kokom Komalasari, M.Pd.

Dr. Prima Gusti Yanti, M.Hum.

Adityo, M.A.

Mitra Bestari

Dr. Somakim, M.Pd. (UNSRI)

Dr. Trisakti Handayani, M.M. (UMM)

Prof. Dr. Wahyudi Siswanto, M.Pd.(UM)

Dr. Baiduri, M.Si (UMM)

Prof. Dr. Endang Widi Winarni (UNIB)

Dra. Sri Wahyuni, M.Kes (UMM)

Nina Inayati, M.Ed. (UMM)

Technical Support

Nur Adeputra, S.Pd.

Alamat Penyunting dan Tata Usaha

Kantor JINoP (Jurnal Inovasi Pembelajaran) Ruang 614

Jl. Raya Tlogomas 246 Malang 65144, Telp. (0341) 464318; Faksimile (0341) 460782

Pos-el : jinopfkip@gmail.com dan jinopfkip@umm.ac.id

Penyunting menerima sumbangan tulisan dari guru dan dosen yang belum pernah dimuat dalam media lain. Naskah ditulis dalam kertas A4 spasi satu antara 10-15 halaman, sesuai dengan format yang tercantum pada halaman belakang (“Petunjuk Penulisan artikel JINoP”). Penulis akan mendapatkan nomor bukti penerbitan sebanyak 2 eksemplar.

JINoP (Jurnal Inovasi Pembelajaran)

P-ISSN : 2443-1591

E-ISSN : 2460-0873

Volume 5, Nomor 1, Mei 2019

Daftar Isi

Penerapan Penilaian Autentik Kurikulum 2013 Pada Mata Pelajaran Matematika di MA Muhammadiyah 1 Malang Baiduri, Dwi Priyo Utomo, Alfiani Athma Putri Rosyadi, Anis Farida Jamil	1-5
Meningkatkan Hasil Belajar Pembelajaran Tematik Melalui Pendekatan Pembelajaran Saintifik Model <i>Contextual Teaching And Learning</i> Dhedhi Novianto, Yari Dwikurnaningsih, Thersa Septyani Saputri	6-16
Pengaruh Teknik <i>Mind Mapping</i> Terhadap Keterampilan Menulis Puisi Siswa Sekolah Dasar Dina Dahliana, Taufina, Silviana Nasrul, Warlan Sukandar	17-27
Pemberdayaan Keterampilan Bertanya Siswa Melalui Pembelajaran Inovatif Berbasis <i>Lesson Study</i> Fuad Jaya Miharja, Iin Hindun, Ahmad Fauzi	28-38
Peningkatan Hasil Belajar Menyusun Teks Laporan Hasil Observasi Pada Peserta Didik Kelas X SMAN 7 Malang dengan Model Pembelajaran Integratif Gigit Mujianto	39-54
Peningkatan Keterampilan Menulis Puisi Melalui Teknik Akrostik Berbasis Media Gambar Pahlawan Nusantara Lalita Melasarianti, Vera Krisnawati, Nia Ulfa Martha	55-64
Kemampuan Memahami Bacaan Melalui Teknik <i>Skimming</i> Dengan Taktik Menggarisbawahi Ide-Ide Kunci Pada Siswa Kelas IV SD Negeri 11 Pangkalpinang Maulina Hendrik, Roslinah	65-72
Peningkatan <i>Critical Thinking</i> Dalam Pembelajaran PPKn Melalui Model <i>Controversial Public Issues</i> di Kelas VII MTs Negeri Kota Batu Rose Fitria Lutfiana, M Mansur, Saputra Tri Kurniawan	73-82
Pengaruh Model Pembelajaran <i>Contextual Teaching And Learning</i> Terhadap Hasil Belajar Matematika Siswa Tanti Diyah Rahmawati, Wahyuningsih, Maria Amaranta Dua Getan	83-92
Pengembangan Modul Pembelajaran Matakuliah Energi Alternatif Program Studi Pendidikan Vokasional Teknik Elektro Yuli Sutoto Nugroho, Suyitno, Daryanto, Fendi Achmad, Lorencia Endah C.N., Miftahur Rohman	93-106

