

Journal of Teaching and Learning Physics

Volume : 2, Nomor 1, Februari 2017



p-ISSN : 2528-5505
e-ISSN : 2590-3107



PRODI PENDIDIKAN FISIKA
JURUSAN PENDIDIKAN MIPA
FAKULTAS TARBIYAH DAN KEGURUAN
UNIVERSITAS ISLAM NEGERI
SUNAN GUNUNG DJATI
BANDUNG

Contributing Author

Dindin Nasrudin, Chaerul Rochman, Herni Yuniarti, S
Rena Denya Agustina
Furi Chorina, A, Yudi Dirgantara, Ade Yeti, N
Endah Kurnia, Y, Tuti Kurniati, Neneng Windayani, Rizki Zakwandi, Tiana Azmi, A
Ade Putri

VOLUME : 2, NOMOR 1, FEBRUARI 2017

E-ISSN : 2590-3107

P-ISSN : 2528-5505

JOURNAL OF TEACHING AND LEARNING PHYSICS

Volume 2 Issue 1

2017

JOURNAL OF TEACHING AND LEARNING PHYSICS**(JoTaLP)****KATA PENGANTAR**

Alhamdulillah robbil ‘aalamiin, berkat rahmat dari Allah Swt. kami mampu menyelesaikan dan menerbitkan *Journal of Teaching and Learning Physics* Volume 2 Nomor 1 Februari 2017. Jurnal ini memuat tulisan-tulisan baik dari Program Studi Pendidikan Fisika FMIPA UIN Sunan Gunung Djati Bandung maupun dari luar UIN Sunan Gunung Djati Bandung.

Terima kasih yang sebesar-besarnya kami haturkan kepada : Ketua Prodi Pendidikan Fisika, Ketua Jurusan FMIPA serta Dekan Fakultas Tarbiyah dan Keguruan UIN Sunan Gunung Djati Bandung, para peneliti dan penyumbang artikel, penyunting ahli dan penyunting pelaksana serta pihak lain yang telah membantu sampai jurnal ini dapat terbit sesuai dengan yang telah direncanakan.

Melalui jurnal ini, kami berharap hasil penelitian ini dapat diterbitkan dan dibaca oleh berbagai pihak yang terkait secara langsung ataupun tidak langsung dengan pendidikan. Hasil penelitian ini kami harapkan dapat menjadi titik awal dalam memperbaiki mutu pendidikan yang dapat ditindak lanjuti di tingkat satuan pendidikan, masyarakat, maupun para pengambil kebijakan.

Akhirnya, kami berharap dengan penerbitan jurnal ini dapat menarik minat peneliti khususnya dalam bidang fisika dan pendidikan fisika supaya melakukan penelitian yang lebih komprehensif. Selanjutnya kami berharap para peneliti dapat berkontribusi untuk mengisi jurnal ini pada edisi-edisi yang akan datang.

Terimakasih, Waasalamualaikum wr wb.

Bandung, 28 Februari 2017

Dewan Redaksi



Judul	Halaman
Koefisien Restitusi : Makna Fisis, Formula Matematis, dan Reduksi Didaktis (Dindin Nasrudin, Chaerul Rochman, Herni Yuniarti Suhendi) <i>DOI : 10.15575/jotalp.v2i1.5817</i>	1-9
Simulasi Hidrotermal Daerah Kawah Domas dengan Pemodelan Kontinu 2-D Anomali <i>Self Potential</i> (SP) (Rena Denya Agustina) <i>DOI : 10.15575/jotalp.v2i1.5818</i>	10-16
Pemanfaatan Media <i>Software Tracker</i> untuk Meningkatkan Kemampuan Berpikir Kritis Peserta Didik pada Materi Impuls dan Momentum di SMKN 1 Soreang (Furi Chorina Agustin, Yudi Dirgantara, Ade Yeti Nuryantini) <i>DOI : 10.15575/jotalp.v2i1.6583</i>	17-22
<i>Construction Spin Coating as Printing Edibel Film Ganyong</i> (Endah Kurnia Yuningsih, Tuti Kurniati, Neneng Windayani, Rizki Zakwandi, Tiana Azmi Alawiyah) <i>DOI : 10.15575/jotalp.v2i1.6584</i>	23-28
Mengukur Efektifitas Proses Pembelajaran <i>Discovery Learning</i> pada Pokok Bahasan Usaha dan Energi (Ade Putri) <i>DOI : 10.15575/jotalp.v2i1.6588</i>	29-35