

Volume 4, Nomor 1, Juni 2016

ISSN 2338-4417



Vol. 4, No. 1, 2016

Lenso Jurnal Kependidikan Fisika



Jurnal Kependidikan Fisika **Lenso**



Diterbitkan oleh



Program Studi Pendidikan Fisika FPMIPA
IKIP Mataram



Dikelola oleh: Pusat Kajian Pendidikan Sains Dan Matematika Fakultas Pendidikan Matematika dan IPA IKIP Mataram



9 772338 441930

J-LKF	Vol. 4	No. 1	Hal. 1 - 45	Mataram, 2016	ISSN 2338-4417
-------	--------	-------	----------------	------------------	-------------------

JURNAL PENDIDIKAN FISIKA

"LENSA"

ISSN 2338-4417

Volume 4, Nomor 1, Halaman 1-45

Jurnal Lensa diterbitkan oleh Program Studi Pendidikan Fisika Fakultas Pendidikan Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam (FPMIPA) IKIP Mataram, dan dikelola oleh Pusat Kajian Pendidikan Sains dan Matematika (PKPSM). Memuat artikel ilmiah baik berupa hasil penelitian maupun kajian pustaka. Terbit setiap 6 bulan sekali, mencakup pengkajian ilmu dan pengajaran dalam bidang Pendidikan Fisika, Fisika dan Pendidikan Sains secara umum, baik dalam bahasa Indonesia maupun bahasa Inggris dari kalangan dosen internal maupun eksternal IKIP Mataram, Alumni Pendidikan Fisika IKIP Mataram dan umum.

Pelindung dan Penasihat

Rektor IKIP Mataram

Dekan FPMIPA IKIP Mataram

Penanggung Jawab

Ketua Program Studi Pendidikan Fisika IKIP Mataram

Ketua Penyunting

Saiful Prayogi, M.Pd.

Sekretaris Penyunting

Muhammad Asy'ari, M.Pd.

Penyunting Pelaksana

Syifa'ul Gummah, M.Pd.

Sukainil Ahzan, M.Si.

Dwi Pangga, M.Si.

Habibi, S.Si., M.Pd.

Samsun Hidayat, M.Pd.

Abdul Aziz, S.Pd.

Penyunting Ahli

Lovy Herayanti, M.Pd.

Wahyudi, M.Si.

Bahtiar, S.Pd., M.Pd.Si

Ni Nyoman Sri Putu Verawati, M.Pd.

Dwi Sabda Budi P., M.Si.

Drs. I Ketut Sukarma, M.Pd.

Drs. I Wayan Karmana, M.Pd.

Muhali, S.Pd., M.Sc.

Agus Mualiadi, M.Pd.

Hunaepi, M.Pd.

Taufik Samsuri, M.Pd.

Syahrir, M.Pd.

Herdiyana Fitriani, M.Pd.

Nova Kurnia, M.Pd.

Bendahara

Sri Yuliyanti, M.Pd.

Alamat Redaksi:

Program Studi Pendidikan Fisika FPMIPA IKIP Mataram, Jalan Pemuda No. 59 A Mataram.

Hp. 081 805 208 485. E-mail: Lensa.sains35@yahoo.co.id, URL: <http://u.lipi.go.id/1371031051>

**JURNAL ILMIAH FISIKA
"LENSA"
ISSN2338-4417
Volume 4, Nomor 1, Halaman 1-45**

Daftar Isi	
Artikel	Halaman
Ahmad Fauzi Hendratmoko¹, Wasis², & Endang Susantini³ Development of Physics Learning Materials Based on Guided Inquiry Model Integrated With Virtual Laboratory To Facilitate Student's Scientific Argumentation Ability.....	1-12
Dian Purnama Sari¹, Habibi², & L. Habibburahman³ Implementation of Think Talk Write (TTW) to Improve Student's Activity and Learning Achievement	13-15
Neneng rulyati¹, Sukainil Ahzan², & M. Fuaddunazmi³ The Effect of Osilation and Wave Animation Toward Student's Physic Learning Achievement	16-19
Abdul Salam¹, Samsun Hidayat², & Sukainil Ahzan³ The Effect of Comic Media in Physich Learning Toward Student's Concept Mastery	20-23
Sri Yuliyanti¹, Saiful Prayogi², & Bq. Azmi Sukroyanti³ Implementation of Generative Learning Model to Improve Student's of Islam Abhariyah Junior High School Critical Thinking Skills	24-28
Amirullah A. Gere¹, Bq. Azmi Syukroyanti², & Saiful Prayogi³ Development of Physic Learning Animation Media Using Adobe Flash Cs5 .	29-33
Ony Aldinan Satra¹, Sukainil Ahzan², & M. Fuaddunazmi³ Development of Learning Media Using Adobe After Effect in Dynamic Electricity Subject Matter	34-37
Iffah Hidayati¹, Syifa'ul Gummah², & Samsun Hidayat³ Implementation of Arias Learning Model to Improve Student's Creative Thinking Ability.....	38-41
Zainudin Implementation of Physic E-Learning Using Facebook to Facilitate Student's Critical Thinking Skills.....	42-45