

JURNAL PENELITIAN FISIKA DAN APLIKASINYA (JPFA)

Volume 7
Nomor 1
Juni 2017

STUDI AWAL: PENGARUH *GAME* KEKERASAN TERHADAP AKTIVITAS OTAK ANAK MELALUI PEMETAAN SINYAL OTAK (*BRAIN MAPPING*) MENGGUNAKAN *WIRELESS* EEG

Nita Handayani, Cecilia Yanuarif, dan Yudiansyah Akbar

KARAKTERISTIK REAKTIVITAS TERAS KERJA RSG-GAS SELAMA 30 TAHUN BEROPERASI

Tukiran Surbakti dan Purwadi

PENGEMBANGAN PERANGKAT PEMBELAJARAN MODEL *GUIDED DISCOVERY* BERBASIS LAB VIRTUAL UNTUK MEREDUKSI MISKONSEPSI SISWA SMK TOPIK EFEK FOTOLISTRIK

Muhammad Habibulloh, Budi Jatmiko, dan Wahono Widodo

DESKRIPSI KESULITAN BELAJAR PESERTA DIDIK DAN FAKTOR PENYEBABNYA DALAM MEMAHAMI MATERI LISTRIK DINAMIS KELAS X SMA NEGERI 2 BENGKAYANG

Ira Nofitasari dan Yuliana Sihombing

PENGARUH PENAMBAHAN LEMAK MARGARIN TERHADAP KONSTANTA DIELEKTRIK MINYAK GORENG

Bowo Eko Cahyono, Misto, dan Rofiatun



Jurusan Fisika FMIPA Universitas Negeri Surabaya
bekerja sama dengan
Himpunan Fisika Indonesia (HFI) cabang Surabaya

Jurnal Penelitian
Fisika dan Aplikasinya

Vol. 7

No. 1

Halaman
1-60

Surabaya
Juni 2017

p-ISSN: 2087-9946
e-ISSN: 2477-1775

Terindeks oleh:

