

B. FISIKA

VIII. FISIKA TEORI, PARTIKEL, DAN NUKLIR

DAFTAR ISI

Judul Makalah dan Nama Penulis	Halaman
MENGEKSTRAK PARAMETER FISIS DARI DATA OBSERVASI (Contoh Kasus Percepatan Gravitasi Bumi) <i>Muhammad Hamzah Syahrudin</i>	SNF2015-VIII-1
Gaya Angkat dan Perbedaan Tekanan di Dalam dan Luar Apollo Koran <i>Riani Eka Fitri, Irlan Nurmaniah, Irzaman</i>	SNF2015-VIII-7
MENGANALISIS FUNGSI IMPLISIT PADA KECEPATAN DAN PERCEPATAN MOBIL-MOBILAN PADA MASSA YANG BERBEDA <i>Riris Purbosari, Imas Ratna Ermawaty</i>	SNF2015-VIII-13
SOME DENSITY PROFILES OF AN INHOMOGENEOUS SCHRÖDINGER EQUATION <i>T. B. Prayitno</i>	SNF2015-VIII-17
KARAKTERISTIK SYMMETRIC NUCLEAR MATTER PADA TEMPERATUR NOL <i>Annisa Fitri, Anto Sulaksono</i>	SNF2015-VIII-21