

DAFTAR PUSTAKA

Ariani, D, Fahriza, A, Prasetyaningrum, I 2011, 'Optimasi penjadwalan mata kuliah di jurusan teknik informatika PENS dengan menggunakan algoritma particle swarm optimization (PSO)', *EPPIS final project*, diakses 3 April 2015.

<http://repo.pens.ac.id/589/1/1235.pdf>

Berlianty, I & Arifin, M 2010, *Teknik – teknik optimasi heuristik*, Graha Ilmu, Yogyakarta.

Objective function n.d., diakses 30 Mei 2015,

<http://www.businessdictionary.com/definition/objective-function.html>

Rachman, RA, Syarif, D, Sari, RP 2012, 'Analisa dan penerapan metode particle swarm optimization pada optimasi penjadwalan kuliah', *E-journal teknik informatika*, vol.1, September 2012, diakses 29 April 2015.

<http://aksara.pcr.ac.id/page/Analisa%20dan%20Penerapan%20Metode%20Particle%20Swarm%20Optimization%20Pada%20Optimasi%20Penjadwalan%20Kuliah-31>

Suyanto 2010, *Algoritma optimasi deterministik atau probabilistik*, Graha Ilmu, Yogyakarta.

Wati, DAR & Rochman, YA 2013, 'Model penjadwalan matakuliah secara otomatis berbasis algoritma particle swarm optimization (PSO)', *Jurnal rekayasa sistem industri*, vol.2, no.1, diakses 27 Maret 2015.

<http://journal.unpar.ac.id/index.php/jrsi/article/view/333/317>