

DAFTAR PUSTAKA

- Aji, Sudarsono. 2016. "Jaringan Syaraf Tiruan Untuk Memprediksi Laju Pertumbuhan Penduduk Menggunakan Metode Backpropagation (Studi Kasus di Kota Bengkulu) Bengkulu: Universitas Dehasen Bengkulu
- Anshori, Rohman Try. 2018. "Estimasi Pembebanan Transformator Daya 150KV Berdasarkan Perkembangan Penduduk dan Beban Puncak". Yogyakarta : Universitas Muhammadiyah Yogyakarta
- Jamal, A., Syahputra, R. (2016). Heat Exchanger Control Based on Artificial Intelligence Approach. International Journal of Applied Engineering Research (IJAER), 11(16), pp. 9063-9069.
- Madeli, Syukran. 2018. "Analisi Perkiraan Beban Puncak Menggunakan Metode Jaringan Syaraf Tiruan Backpropagation PT. PLN (PERSERO) Kota Jambi Rayon Kota baru". Yogyakarta : Universitas Muhammadiyah Yogyakarta
- Muis, Saludin. 2017. "Jaringan Syaraf Tiruan ; Sistem Kecerdasan Tiruan dengan Kemampuan Belajar dan Adaptasi". Yogyakarta : Teknosain
- Siang, Jong Jek. 2009. "Jaringan Syaraf Tiruan dan Pemrogramannya Menggunakan MATLAB". Yogyakarta : ANDI
- Syahfitra, Febrian Dhimas. 2018. "Penerapan Jaringan Syaraf Tiruan Sebagai Sistem Perkiraan Beban Puncak Transformator GI Bumiayu". Yogyakarta : Universitas Muhammadiyah Yogyakarta
- Syahputra, R., Soesanti, I. (2016). Power System Stabilizer Model Using Artificial Immune System for Power System Controlling. International Journal of Applied Engineering Research (IJAER), 11(18), pp. 9269-9278.