

## DAFTAR PUSTAKA

- Ginting, Jonas Eratika. 2014. *“Prediksi Potensi Debit Berdasarkan Data Hujan Maksimum Bulanan Dengan Metode Jaringan Syaraf Tiruan Backpropagation di DAS Alang”*. Skripsi. FT, Teknik Sipil, UNS.
- Hadihardaja, Iwan K., Sugeng Sutikno. 2005. *Pemodelan Curah Hujan-Limpasan Menggunakan Artificial Neural Network (ANN) dengan Metode Backpropagation*, Institut Teknologi Bandung, Bandung.
- Kusumadewi, Sri. 2004. *Membangun Jaringan Syaraf Tiruan Menggunakan MATLAB & EXCEL Link*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Kusumadewi, Sri. 2008. *Artificial Intelligence : Teknik dan Aplikasi*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Prasetyo, Heri Eko. 2014. *“Analisis Data Runtun Waktu Debit Menggunakan Jaringan Syaraf Tiruan di DAS Wuryantoro Pada AWLR Kecamatan Wuryantoro”*. Skripsi. FT, Teknik Sipil, UNS.
- Siang, Jong Jek. 2012. *Jaringan Syaraf Tiruan dan Pemrogramannya Menggunakan MATLAB*. Yogyakarta: Andi Offset.
- Triatmodjo, Bambang. 2016. *Hidrologi Terapan*. Yogyakarta: Betta Offset.