

DAFTAR PUSTAKA

- Eero Paavilainen dan Juhani Päivänen. (1995). *Peatland Forestry: Ecology and Principles*. Springer.
- Eberhart, R.C., and Kennedy, J. A new optimizer using particle swarm theory. *Proceedings of the sixth International Symposium on Micro Machine and Human Science*, Nagoya, Japan, 39-43. Piscataway, NJ: IEEE Service Center.
- Fahmuddin Agus dan I.G. Made Subiksa. (2008). Lahan Gambut: Potensi untuk Pertanian dan Aspek Lingkungan. Balai Penelitian Tanah dan *World Agroforestry Centre (ICRAF)*.
- Husein, Rahmad. *Build Your Own Quadcopter*. 03 Februari 2016)
- Kennedy and R. C. Eberhart. *Particle swarm optimization*. In *Proceedings of the 1995 IEEE International Conference on Neural Networks*. IEEE Service Center, Piscataway, 1995.
- Novichasari Suamanda Ika, 2015. *Particle Swarm Optimization Meningkatkan Akurasi Naïve Bayes Classifier*. 03 Februari 2016.
- Waliadi, Suhada, dan Dedi. (2005). Mengelola Bencana Kebakaran Lahandan Hutan. Palangkaraya: CARE International Indonesia.
- Waluyo. (2010). Pencarian Jalur Terbaik Menggunakan *Particle Swarm Optimization* untuk mengoptimasi Lalu Lintas Kendaraan, Bidang Studi Teknik Komputer & Telematika, Jurusan Teknik Elektro ITS Surabaya.