

## DAFTAR PUSTAKA

- Andrijasa, M. F. (2010). jumlah pengangguran di provinsi kalimantan timur dengan menggunakan algoritma pembelajaran backpropagation. *Jurnal Informatika Mulawarman*, 5.
- Armin, F. (2013). identifikasi dan penetapan kadar merkuri (HG) dalam krim pemutih kosmetika herbal menggunakan spektrofotometri serapan atom(SSA). *Sains Dan Teknologi*, 18, 28–34.
- Astuti, D. W., Prasetya, H. R., & Irsalina, D. (2016). Identifikasi Hidroquinon pada Krim Pemutih Wajah yang Dijual di Minimarket Wilayah Minomartani , Yogyakarta. *Journal of Agromedicine and Medical Sciences*, 2(445), 13–19. Retrieved from [http://download.portalgaruda.org/article.php?article=431591&val=7891&title=Hydroquinone Identification in Whitening Creams Sold at Minimarkets in Minomartini, Yogyakarta](http://download.portalgaruda.org/article.php?article=431591&val=7891&title=Hydroquinone%20Identification%20in%20Whitening%20Creams%20Sold%20at%20Minimarkets%20in%20Minomartini,%20Yogyakarta)
- BPOM RI. (2011). Pesyaratan Teknis Kosmetika (p. NOMOR HK.03.1.23.08.11.07517).
- CITRA, M. D. (2007). Hati-hati Pakai Pemutih. Retrieved February 28, 2017, from <http://cybermed.cbn.net.id/cbprt/healthnews>, dalam jurnal *Journal of Agromedicine and Medical Sciences* Astuti, D. W., Prasetya, H. R., & Irsalina, D. (2016). Identifikasi Hidroquinon pada Krim Pemutih Wajah yang Dijual di Minimarket Wilayah Minomartani , Yogyakarta.
- F. Suhandi, K. (2009). Prediksi Harga Saham Dengan Pendekatan Artificial

- Neural Network Dengan Menggunakan Algoritma Backpropagation.
- Hermawan, A. (2006). *Jaringan Syaraf Tiruan Teori Dan Aplikasi*. Yogyakarta: Andi.
- Iswari. (2007). *Ilmu pengetahuan Kosmetik*. PT. Gramedia Pustaka Utama.
- Kusumadewi, S. (2004). *Membangun Jaringan Syaraf Tiruan Menggunakan MATLAB & EXCEL LINK*. Graha Ilmu, Yogyakarta.
- Luthfianto, R. (2011). Peramalan Jumlah Penumpang Kereta Api dengan Jaringan Syaraf Tiruan Metode Perambatan Balik (Backpropagation).
- Mauridhy, H. (2004). *Supervised Neural Networks*. Surabaya: Andi Offset.
- Mohamad, A. A. (2014). Uji andungan Meruri (Hg) pada Kosmetik Pemutih Wajah yang Dipasaran di Media Online.
- Sudarmo, U. (2004). *Kimia Untuk SMA Kelas X*. Jakarta: Penerbit Erlangga.
- Sutabri, T. (2004). *Analisa Sistem Informasi*. Yogyakarta: Andi Offset.
- UNIKOM. (2009). *Diktat Matlab & Simulin with Application*. Jakarta.
- Wasitaatmadja, S. M. (1997). Penuntun Ilmu Kosmetik Medik, *UI-Press*.
- Yatini, I. (2010). *Flowchart, Algoritma, Dan Pemrograman Menggunakan Bahasa C++ Builder*.