

DAFTAR PUSTAKA

Gultom, Junelia. 2012. *Deteksi Nada Pada Saksofon Menggunakan Algoritma Short Time Fourier Transform (STFT) Dan Jaringan Saraf Tiruan (JST)*. Fakultas Elektro Dan Komunikasi Institut Teknologi Telkom Bandung.

Hayadi, Tulus., Suprpto, Yoyon K., Sumpeno, Surya. 2012. *Estimasi Sinyal Gamelan Menggunakan Kalman Filter untuk transkripsi*. Jurusan Teknik Elektro FTI – ITS.

Jong, J.S., 2005. *Jaringan Syaraf Tiruan dan Pemrogramannya Menggunakan Matlab*. Yogyakarta: Andi

Kawengian, Riane., Wuwung, Janny O., Sugiarto, Brave A., Lumenta, Arie S.M. 2013. *Rancang Bangun Alat Pengendali Elektronik Universal Menggunakan Suara Manusia*. Jurusan Teknik Elektro-FT, UNSRAT, Manado.

Kiki., Kusumadewi, Sri. 2004. *Analisis Jaringan Saraf Tiruan dengan Metode Backpropagation Untuk Mendeteksi Gangguan Psikologi*. Universitas Islam Indonesia.

Safriadi., Risawandi. 2014. *Identifikasi Gender Melalui Suara Menggunakan Metode Discrete Fourier Transform (DFT)*. Jurusan Teknik Informatika, Universitas Sumatra Utara. SNITI, ISBN : 979-458-757-5.

Wijayanto, Inung., Dwifabrianti, Reni. 2013. *Jenis Tipe Jangkauan Suara Pada Pria Dan Wanita Menggunakan Metoda Mel-Frequency Cepstral Coefficient Dan Jaringan Syaraf Tiruan Backpropagation*. Fakultas Elektro dan Komunikasi, Insitut Teknologi Telkom Bandung.

Utari, Wirda Ayu. 2010. *Pengenalan Pola Dengan Menggunakan Metode Backpropagation Menggunakan Matlab*. Universitas Gunadarma.