

DAFTAR PUSTAKA

- Agustin, 2007. *Biometrik suara dengan transformasi wavelet*
- Agus kurniawan,2002. *Reduksi noise pada sinyal suara dengan menggunakan transformasi haar wavelet.*
- Fadlisyah, dkk., 2013. *Pengolahan Suara. Yogyakarta : Graha Ilmu.*
- Grienda elan egatama murni,2016. *Denoising sinyal ultrasonik berdasarkan level dekomposisi wavelet haar*
- Kadir, Abdul, 2013. *Dasar Pengolahan Citra dengan DELPHI. Yogyakarta : Andi.. .*
- Mulyana,2017. *Sistem pendeteksi kesalahan pembacaan ayat Al-Qur'an rusah al kautsar menggunakan N-Transform*
- Mutammimul Ula, Risawandi, Rosdian. 2019. *Sistem Pengenalan dan Penerjemahan Al - Qur'an Surah Al - Waqi'ah melalui Suara menggunakan Transformasi Sumudu: e-Journal Techsi Teknik Informatika.*
- Rustati rahmi,2010. *Pengolahan suara menggunakan transformasi wavelet dan jaringan syaraf tiruan untuk pengenalan pembicara*