

***Judul:***

Peningkatan Akurasi Speaker Recognition System pada Lingkungan yang Mengandung Noise dengan Menggunakan Metode Discrete Wavelet Transform-Mel Frequency Cepstral Coefficient (DWT-MFCC) = The Accuracy Improvement of Speaker Recognition System in Noisy Environment using the Discrete Wavelet Transform-Mel Frequency Cepstral Coefficient (DWT-MFCC) Method

***Pengarang/Penulis:***

Fetty Amelia, author

***Subjek:***

Mel Frequency Cepstral Coefficient

***Nomor Panggil:***

T53154

***Penerbitan:***

Fakultas Teknik Universitas Indonesia

***Link Terkait:***

- [Deskripsi Bibliografi](#)
- [Abstrak](#)
- [Dokumen Yang Mirip](#)
- [Universitas Indonesia Library](#)