

Judul:

Perbandingan Kinerja Metode Hierarchical Clustering dan Gaussian Mixture Models Clustering untuk Segmentasi Heart Rate Variability pada Pasien dengan Irama Jantung Normal = Performance Comparison of Hierarchical Clustering and Gaussian Mixture Models Clustering Methods for Heart Rate Variability Segmentation in Patients with Normal Sinus Rhythm

Pengarang/Penulis:

Ghefira Nur Fatimah Widyasari, author

Subjek:

Heart rate monitoring ; Heart beat -- Measurement

Nomor Panggil:

S-pdf

Penerbitan:

Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Indonesia

Link Terkait:

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