

Judul:

Rancang bangun sistem akuisisi data 12-Lead EKG berbasis ADS1298R dan raspberry Pi 4 untuk mendeteksi aritmia = Design and development of 12-Lead ECG data acquisition system based on ADS1298R and raspberry Pi 4 to detect arrhythmia

Pengarang/Penulis:

William Yangjaya, author

Subjek:

Electrocardiography; Arrhythmia -- Diagnosis

Nomor Panggil:

S-Pdf

Penerbitan:

Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Indonesia

Link Terkait:

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