

**Judul:**

Pembuatan sistem prototipe motor imagery gerak lengan memanfaatkan sinyal electroencephalography eeg dari emotiv dengan analisis sinyal berbasis probabilistic neural network (PNN) = Development prototype system of motor imegery arm motion utilizing electroencephalography signals eeg from emotiv with probabilistic neural network (PNN) as signal analysis

**Pengarang/Penulis:**

Ester Fatmawati, author

**Subjek:**

Electroencephalography -- Data processing.

**Nomor Panggil:**

T47558

**Penerbitan:**

Universitas Indonesia

**Link Terkait:**

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