

Judul:

Perbandingan Recurrent Neural Network dan Grey Model dalam Memprediksi Tingkat Morbiditas Tuberkulosis di Indonesia = The Comparison Between Recurrent Neural Network and Grey Model to Predict Indonesia Tuberculosis Morbidity Rate

Pengarang/Penulis:

Didi Harlianto, author

Subjek:

Tuberculosis -- Indonesia; Neural networks (Computer science)

Nomor Panggil:

T-pdf

Penerbitan:

Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Indonesia

Link Terkait:

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