

Judul:

Pemodelan Prediksi Kelahiran Preterm berbasis Pembelajaran Mesin (Machine Learning) sebagai Upaya Deteksi Dini di Fasilitas Kesehatan Tingkat Pertama (FKTP) = Prediction Model of Preterm Birth based on Machine Learning as an Effort for Early Detection at the First Level Health Facility

Pengarang/Penulis:

Fika Minata Wathan, author

Subjek:

Premature infants; Prediction theory--Technological innovations; Machine learning

Nomor Panggil:

D-pdf

Penerbitan:

Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Indonesia

Link Terkait:

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