

Judul:

Perbandingan Klasifikasi X-Ray Paru-Paru Menggunakan Metode Transfer Learning Arsitektur MobileNetV2 dan EfficientNetB6 = Comparison of X-Ray Classification of the Lungs Using the MobileNetV2 and EfficientNetB6 Architecture Transfer Learning Methods

Pengarang/Penulis:

Hazel Raditya Mizumareru, author

Subjek:

deep learning

Nomor Panggil:

S-pdf

Penerbitan:

Fakultas Teknik Universitas Indonesia

Link Terkait:

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