

Judul:

Perbandingan convolutional neural network dan multihead attention dengan recurrent neural network sebagai multiclass keyword spotting pada edge device = Comparison of convolutional neural network and multihead attention with recurrent neural network as multiclass keyword spotting on edge devices.

Pengarang/Penulis:

Anandwi Ghurran Muhajjalín Arreto, author

Subjek:

Artificial intelligence -- Computer programs; Speech recognition

Nomor Panggil:

S-pdf

Penerbitan:

Fakultas Teknik Universitas Indonesia

Link Terkait:

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