

Judul:

Strategi Strategi Fine-Tuning Dan Augmentasi Data Lintas Bahasa Untuk Meningkatkan Kinerja Model Bert Pada Tugas Machine Reading Comprehensive Dalam Bahasa Sumber Daya Rendah = Fine-Tuning And Crosslingual Data Augmentation Strategies To Improve BERT Model Performance On Machine Reading Comprehension Task In Low Resource Languages

Pengarang/Penulis:

Ryan Pramana, author

Subjek:

Reading comprehension -- Computer-assisted instruction -- Software; Low-resource languages

Nomor Panggil:

T-pdf

Penerbitan:

Fakultas Ilmu Komputer Universitas Indonesia

Link Terkait:

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