

Universitas Indonesia Library >> UI - Tugas Akhir

Judul:

Ekstraksi Key Moments Otomatis pada Video Perkuliahan di Fasilkom UI Menggunakan Optical Character Recognition dan Topic Modelling = Automatic Key Moments Extraction on Lecture Videos in Fasilkom UI with Optical Character Recognition and Topic Modelling

Pengarang/Penulis:

Muhammad Irfan Junaidi, author

Subjek:

Optical character recognition; System design

Nomor Panggil:

TA-pdf

Penerbitan:

Fakultas Ilmu Komputer Universitas Indonesia

Link Terkait:

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