

Judul:

Penerapan deep autoencoder untuk model gradient tree boosted tweedie dalam pemodelan klaim agregat pada asuransi kendaraan bermotor = Deep autoencoder application for gradient tree boosted tweedie model in auto vehicle insurance's aggregate claims modeling

Pengarang/Penulis:

Kezia Angelina Sutjianta, author

Subjek:

Insurance claims; Insurance companies -- Data processing

Nomor Panggil:

S-Pdf

Penerbitan:

Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Indonesia

Link Terkait:

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