

Judul:

Penggunaan Mean-Shift Clustering untuk Optimasi Matching Problem pada Ridesharing dengan Memaksimumkan Banyaknya Pasangan yang Terjadi (MATCH)
= Application of Mean Shift Clustering to Optimize Matching Problem in Ridesharing for Maximize the Total Number of Matching (NM)

Pengarang/Penulis:

Hario Sadewo Purwahadi, author

Subjek:

Public transportation; Ridesharing.

Nomor Panggil:

S-pdf

Penerbitan:

Fakultas Matematika Dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Indonesia

Link Terkait:

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