

***Judul:***

Sistem Pengamatan Gerak Brown dan Pengukuran Konstanta Difusi Microbead 3m pada Temperatur 36-40C Berbasis Machine Learning = Machine Learning Based System Design for Observing the Brownian Motion of 3m Polystyrene Microbeads and Calculating Diffusion Coefficient at 36-40C Temperature

***Pengarang/Penulis:***

Abby Rafdi Cakrasena, author

***Subjek:***

Brownian motion processes; Microbead

***Nomor Panggil:***

S-pdf

***Penerbitan:***

Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Indonesia

***Link Terkait:***

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