

Judul:

Advances in predictive models and methodologies for numerically efficient linear and nonlinear: aalysis of composites

Pengarang/Penulis:

Subjek:

Composite materials -- Mathematical models

Nomor Panggil:

e20506097

Penerbitan:

Springer Nature

Link Terkait:

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