

Judul:

Nonlinear ultrasonic and vibro-acoustical techniques for nondestructive evaluation

Pengarang/Penulis:

Subjek:

Nondestructive testing

Nomor Panggil:

e20509321

Penerbitan:

Springer Nature

Link Terkait:

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