

Judul:

Pengembangan Desain Prostesis Lumbosakroiliaka (LSI) Berdasarkan Studi Morfometri Lumbosakral Populasi Indonesia untuk Mengatasi Defek Pasca Total Lumbosakrektomi pada Chordoma = Development of Lumbosacroiliac Prosthesis (LSI) Design Based on Indonesian Population Lumbosacral Anthropometry Study to Overcome Post-Total Lumbosacroectomy Defects in Cordomas with Biomechanical Experimental Tests on Artificial Bone

Pengarang/Penulis:

Arsanto Triwidodo, author

Subjek:

Biomechanics; Cancer; Lumbar curve

Nomor Panggil:

D-pdf

Penerbitan:

Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia

Link Terkait:

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