

Judul:

Pengembangan Desain Dan Pengujian Plat Tiga Dimensi Interlocking Sistem 2.0 Untuk Tata Laksana Fraktur Mandibula

= Development and Evaluation of Novel Interlocking Three-Dimensional Plate 2.0 System for Managing Mandibular Fractures

Pengarang/Penulis:

Rr. Prasetyanugraheni Kreshanti, author

Subjek:

Mandibular fractures; Bone plates (Orthopedics); Fracture fixation; Three-dimensional imaging in medicine; Medical instruments and apparatus--Design and construction; Biomedical engineering--Testing

Nomor Panggil:

D-pdf

Penerbitan:

Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia

Link Terkait:

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