

Judul:

Perbedaan distribusi stress pada gigi molar satu atas dan tulang alveolar dengan penjangkaran transpalatal arch dan gigi molar dua simulasi distalisasi kaninus atas dengan fea = A simulation study of stress distribution on upper first molar and its alveolar bone with transpalatal anchorage and upper second molar using finite element analysis

Pengarang/Penulis:

Presti Bhakti Pratiwi, author

Subjek:

Finite element analysis

Nomor Panggil:

SP-PDF

Penerbitan:

Link Terkait:

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