

Judul:

Pengaruh Volume Tidal 6 ml/kgBB Dibandingkan dengan 10 ml/kgBB terhadap Kejadian Disfungsi Diafragma pada Pasien Kritis: Penelitian terhadap Ekskursi dan Fraksi Ketebalan Diafragma dengan Ultrasonografi = The Effect of Tidal Volume 6 ml/kgBW Compared to 10 ml/kgBW on Diaphragm Dysfunction in Critically Ill Patients: Study of Excursion and Diaphragm Thickness Fraction by Ultrasonography

Pengarang/Penulis:

Darma Putra Sitepu, author

Subjek:

Critically ill -- Care; Diaphragm

Nomor Panggil:

SP-pdf

Penerbitan:

Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia

Link Terkait:

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