

Abstrak

Latar Belakang : Trakeostomi merupakan tindakan pembedahan yang paling sering dilakukan di ruang perawatan intensif. Pasien yang dilakukan trakeostomi di ruang perawatan intensif diantaranya adalah pasien dengan instabilitas jalan nafas dan pasien yang memerlukan ventilasi mekanik jangka panjang. Namun demikian, bagi pasien yang memerlukan ventilasi mekanik sering dilakukan intubasi translaring untuk beberapa waktu tertentu, hingga dilakukannya trakeostomi. Sehingga waktu yang optimal untuk dilakukannya trakeostomi masih menjadi pertanyaan.

Tinjauan Pustaka: Trakeostomi lebih dipilih daripada intubasi translaring karena banyaknya keuntungan yang diperoleh bagi pasien, diantaranya adalah meningkatnya kenyamanan pasien dan lebih mudah melepaskan pasien dari ventilasi mekanik.

Kesimpulan : Banyak keuntungan yang didapatkan dari tindakan trakeostomi bagi pasien di ruang perawatan intensif, pemilihan waktu yang paling optimal mengenai tatalaksana prosedur ini memerlukan penelitian lebih lanjut.

[tikel lengkap](#)

[ar](#)

Kata Kunci : Trakeostomi, ruang perawatan intensif, waktu optimal