

REVIEW LITERATUR
INTERVENSI POSISI HEAD UP 30° TERHADAP PERBAIKAN
PERFUSI JARINGAN SEREBRAL PADA PASIEN STROKE
HEMORAGIK

Luluk Widarti, Siti Maemonah.

ABSTRAK

Latar Belakang : Stroke merupakan masalah kesehatan yang utama bagi masyarakat saat ini. Hal tersebut dikarenakan stroke dapat menyerang secara mendadak dan dapat mengakibatkan gangguan fisik dan mental baik pada usia produktif maupun lanjut usia. Stroke hemoragik adalah kondisi pecahnya salah satu arteri dalam otak yang memicu perdarahan di sekitar organ tersebut sehingga aliran darah pada sebagian otak berkurang atau terputus. Berdasarkan data Rumah Sakit Umum Daerah Pandan pada tahun 2016 terdapat 54 pasien stroke Rawat Inap, tahun 2017 terdapat 102 pasien stroke Rawat Inap, dan tahun 2018 terdapat pasien stroke Rawat Inap 121 pasien dan tahun 2016 terdapat pasien stroke hemoragik Rawat Inap 117 pasien dan pada tahun 2017 terdapat pasien stroke hemoragik 120 pasien dan pada tahun 2018 terdapat pasien stroke hemoragik 125 pasien. **Tujuan** : Untuk mencari persamaan, kelebihan dan kekurangan Penelitian Study Literatur Review Pada Klien Stroke haemoragik dengan Gangguan Perfusi Jaringan Serebral Dalam Pemberian Posisi Head Up 30° **Metode** : Metode kualitatif dengan desain studi literature, diagnosa medis stroke hemoragik, dengan masalah gangguan perfusi jaringan serebral. Pengumpulan data dilakukan dengan me-review lima jurnal dengan topik yang sama. **Hasil** : Setelah dilakukannya Posisi Head UP 30° terhadap ke 2 klien yang mengalami gangguan perfusi jaringan serebral selama 3x24 jam dapat mengatasi rasa nyeri pada gangguan perfusi jaringan serebral . **Kesimpulan** : terdapat pengaruh Posisi Head Up 30° pada pasien stroke haemoragik dengan masalah gangguan perfusi jaringan serebral. **Saran** : kepada perawat disarankan agar dapat memberikan posisi head UP 30° untuk mengatasi masalah gangguan perfusi jaringan serebral.

Kata Kunci : penata laksanaan, Stroke Haemoragik, Gangguan Perfusi Serebral, Posisi Head Up 30°.