

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

A. Kesimpulan

Berdasarkan hasil penelitian dan pembahasan dapat diambil kesimpulan :

1. Terdapat pengaruh yang bermakna setelah diberikan intervensi Range of Motion Passive terhadap waktu pulih sadar pada pasien bedah saraf kelompok intervensi di RSUD Prof. Dr. Margono.
2. Tidak terdapat pengaruh yang bermakna pada kelompok kontrol yang tidak diberikan Range of Motion Passive terhadap waktu pulih sadar pada pasien bedah saraf di RSUD Prof. Dr. Margono
3. Terdapat perbedaan rata-rata waktu pulih sadar antara kelompok intervensi dan kontrol, yang artinya terdapat pengaruh Range of Motion Passive terhadap waktu pulih sadar pada pasien bedah saraf dengan GA di RSUD Prof. Dr. Margono

B. Saran

1. Instalasi Bedah Sentral RSUD Prof. Dr. Margono

Mengusulkan mobilisasi ROM pasif sebagai alternatif untuk pasien yang menjalani anestesi umum, yang memiliki kemungkinan waktu pemulihan sadar yang lebih lama (*delayed awakening*), akan meningkatkan kualitas pelayanan kesehatan dan meningkatkan perencanaan strategis indikasi anestesi yang berkelanjutan. Ini akan

membuat RSUD Prof. Dr. Margono menjadi pilihan utama untuk pelayanan kesehatan.

2. Penata Anestesi dan perawat IBS RSUD Prof. Dr. Margono

Untuk mencegah waktu pemulihan sadar yang tertunda atau memanjang, penata dan perawat dapat berperan aktif dalam memberikan tindakan mobilisasi ROM pasif sebagai salah satu tindakan mandiri keperawatan pada pasien yang telah menjalani operasi dengan general anestesi.

3. Peneliti lebih lanjut

Hasil penelitian ini dapat digunakan sebagai dasar untuk penelitian lebih lanjut dengan mempertimbangkan variabel penelitian ROM pasif terhadap pengaruh lain.