

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

A. Kesimpulan

Berdasarkan hasil penelitian yang dilakukan oleh penulis mengenai “Faktor-faktor yang berhubungan dengan Fungsi Motorik Ekstremitas Inferior Pada Pasien Spinal Anastesi di RSUD Dr. H. Abdul Moeloek Provinsi Lampung Tahun 2024”, dapat disimpulkan bahwa:

1. Distribusi frekuensi faktor status fisik ASA di Ruang Pemulihan Rumah Sakit Dr. H. Abdul Moeloek Provinsi Lampung Tahun 2024 mayoritas dengan ASA ≥ 2 yaitu 27 responden (64,3%). Sedangkan untuk ASA 1 sebanyak 15 responden (35,7%).
2. Distribusi frekuensi faktor usia di Ruang Pemulihan Rumah Sakit Dr. H. Abdul Moeleok Provinsi Lampung Tahun 2024 mayoritas dengan usia 19-59 tahun yaitu 27 responden (64,3%). Sedangkan untuk ≥ 60 tahun sebanyak 15 responden (35,7%).
3. Distribusi frekuensi IMT di Ruang Pemulihan Rumah Sakit Dr. H. Abdul Moeloek Provinsi Lampung Tahun 2024 dengan mayoritas responden dengan IMT 17,0-25,0 yaitu 24 responden (57,1%). Sedangkan untuk $\geq 25,0$ sebanyak 18 responden (42,9%).
4. Distribusi frekuensi faktor jenis kelamin di Ruang Pemulihan Rumah Sakit Dr. H. Abdul Moeloek Provinsi Lampung Tahun 2024 mayoritas adalah Laki-Laki yaitu 24 responden (57,1%). Sedangkan untuk Perempuan sebanyak 18 responden (42,9%).
5. Tidak ada hubungan status fisik ASA dengan fungsi motorik ekstremitas inferior pada pasien spinal anastesi di RSUD Dr. H. Abdul Moeloek Provinsi Lampung Tahun 2024, yaitu dengan nilai *p value* = 0,059 dan nilai OR 1.333.
6. Adanya hubungan usia dengan fungsi motorik ekstremitas inferior pada pasien spinal anastesi di RSUD Dr. H. Abdul Moeloek Provinsi Lampung Tahun 2024 dengan nilai *p value* = 0,003 dan nilai OR 1.800.

7. Adanya hubungan IMT dengan fungsi motorik ekstremitas inferior pada pasien spinal anastesi di RSUD Dr. H. Abdul Moeloek Provinsi Lampung Tahun 2024 dengan nilai *p value* = 0,036 dan nilai OR 1.800.
8. Adanya hubungan jenis kelamin dengan fungsi motorik ekstremitas inferior pada pasien spinal anastesi di RSUD Dr. H. Abdul Moeloek Provinsi Lampung Tahun 2024 *p value* = 0,032 dan nilai OR 1.300.

B. Saran

1. Bagi RSUD Dr. H. Abdul Moeloek Provinsi Lampung

Diharapkan dapat menjadi masukan untuk meningkatkan kualitas pelayanan pasien, dan menambah pengetahuan terutama pasien dengan spinal anastesi dalam prosedur pemindahan pasien dari ruang pemulihan ke ruang rawat inap.

2. Bagi Institusi Pendidikan

Diharapkan penelitian ini dapat menjadi bahan bacaan di perpustakaan dan menambah referensi mahasiswa yang berhubungan dengan fungsi motorik ekstremitas inferior pada pasien dengan spinal anastesi.

3. Bagi Peneliti Selanjutnya

Diharapkan agar peneliti selanjutnya dapat meneliti lebih komprehensif terkait faktor-faktor yang berhubungan dengan fungsi motorik ekstremitas inferior pada pasien spinal anastesi