

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

5.1 Kesimpulan

Berdasarkan hasil penelitian diatas yaitu tentang hubungan pengetahuan, status kepegawaian, dan masa kerja dokter dengan kelengkapan resume medis pasien rawat inap di RS Wava Husada Tahun 2023 dapat ditarik kesimpulan bahwa:

1. Kelengkapan resume medis pasien rawat inap di RS Wava Husada terdapat 57 berkas yang terisi lengkap dan 39 resume medis yang tidak lengkap.
2. Tingkat pengetahuan DPJP RS Wava Husada tentang kelengkapan resume medis pasien rawat inap kategori baik terdapat 19 dokter (79,2%) dan kategori kurang baik terdapat 5 dokter (20,8%).
3. Status kepegawaian DPJP RS Wava Husada kategori paruh waktu terdapat 23 responden (95,8%) sedangkan purna waktu hanya terdapat 1 responden (4,2%). Dokter dengan masa kerja baru lebih banyak menjadi responden dengan jumlah 14 dokter (58,3%) daripada dokter dengan masa kerja lebih lama yaitu 10 dokter (41,7%).
4. Tidak terdapat hubungan antara pengetahuan dokter dengan kelengkapan resume medis pasien rawat inap di RS Wava Husada Tahun 2023 (sig. 0,118), Tidak terdapat hubungan antara status kepegawaian dokter dengan kelengkapan resume medis pasien rawat inap di RS Wava Husada Tahun 2023 (sig. 0,375), Tidak terdapat

hubungan antara masa kerja dokter dengan kelengkapan resume medis pasien rawat inap di RS Wava Husada Tahun 2023 (sig. 0,092).

5.2 Saran

Berdasarkan hasil penelitian tentang hubungan pengetahuan, status kepegawaian, dan masa kerja dokter dengan kelengkapan resume medis pasien rawat inap di RS Wava Husada Tahun 2023, peneliti dapat memberikan saran yaitu sebagai berikut:

1. Bagi RS Wava Husada
 - a. Mengadakan pelatihan atau evaluasi berkaitan dengan kewajiban dokter dalam melengkapi resume medis pasien rawat inap.
 - b. Meningkatkan mutu pelayanan rekam medis pada bidang pengolahan data dalam melakukan analisis kelengkapan resume medis pasien.

2. Bagi Peneliti Selanjutnya

Diharapkan dengan adanya hasil penelitian ini, dijadikan sebagai bahan referensi atau sumber data untuk penelitian selanjutnya dengan variabel yang berbeda serta sampel yang lebih banyak agar menghasilkan hasil data penelitian yang konsisten.