

BAB V

SIMPULAN DAN SARAN

5.1 Simpulan

Hasil penelitian ini maka dapat ditarik kesimpulan bahwa :

- 5.1.1 Ada hubungan yang signifikan antara triase terhadap *length of stay* di Instalasi Gawat Darurat RSUD Cileungsi, didapatkan p-value $< 0,05$ (0,004).
- 5.1.2 Ada hubungan yang signifikan antara response time (waktu tanggap) terhadap *length of stay* di Instalasi Gawat Darurat RSUD Cileungsi, didapatkan p-value $< 0,05$ (0,004).
- 5.1.3 Ada hubungan yang signifikan antara ketersediaan tempat tidur rawat inap terhadap *length of stay* di Instalasi Gawat Darurat RSUD Cileungsi, didapatkan p-value $< 0,05$ (0,002).
- 5.1.4 Ada hubungan yang signifikan antara waktu kedatangan pasien pada shift (pagi, siang, malam) terhadap *length of stay* di Instalasi Gawat Darurat RSUD Cileungsi, didapatkan p-value $< 0,05$ (0,002).
- 5.1.5 Ada hubungan yang signifikan antara jumlah kedatangan pasien terhadap *length of stay* di Instalasi Gawat Darurat RSUD Cileungsi, didapatkan p-value $< 0,05$ (0,001).
- 5.1.6 Ada hubungan yang signifikan antara lama pemeriksaan penunjang pasien terhadap *length of stay* di Instalasi Gawat Darurat RSUD Cileungsi, didapatkan p-value $< 0,05$ (0,002).

5.2 Saran

5.2.1 Bagi pasien

Hasil penelitian diharapkan dapat membantu pasien agar sesegera mungkin dapat tempat perawatan dan tidak terlalu lama berada di UGD.

5.2.2 Bagi tempat penelitian

Hasil penelitian diharapkan dapat dimanfaatkan sebagai acuan atau pedoman terjadinya *length of stay* di IGD, sehingga dapat menyusun penyelesaian masalah secara akurat.

5.2.3 Bagi institusi pendidikan

Hasil penelitian ini diharapkan dapat dimanfaatkan sebagai data dasar untuk penelitian selanjutnya yang terkait dengan faktor yang menyebabkan terjadinya *length of stay* di IGD.

5.2.4 Bagi peneliti selanjutnya

Hasil penelitian ini diharapkan dapat dijadikan referensi dalam menyelesaikan masalah di IGD, sehingga memberikan manfaat bagi pasien dan keluarga.

