

## RINGKASAN

**Prediksi Kebutuhan Tempat Tidur Di Ruang Flamboyan 8 RSUD Dr. Moewardi**, Nabila Ersya Wulandari, NIM G41212329, Tahun 2024, Manajemen Informasi Kesehatan, Politeknik Negeri Jember, Indah Muflihatin S.Si.T.,M.Kes.(Pembimbing).

Rumah Sakit adalah institusi pelayanan kesehatan yang menyelenggarakan pelayanan kesehatan perorangan secara paripurna yang menyediakan pelayanan salah satunya pelayanan rawat inap. Pengelolaan unit rawat inap, salah satu aspek yang perlu diperhatikan adalah pengelolaan tempat tidur. Efisiensi penggunaan tempat tidur (TT) bertujuan untuk memonitor penggunaan tempat tidur di unit perawatan rawat inap dan merencanakan perluasan jika diperlukan. Dengan demikian, perencanaan kebutuhan tempat tidur (TT) menjadi sangat penting untuk memastikan bahwa rumah sakit memiliki jumlah tempat tidur yang cukup sesuai dengan kebutuhan pasien, untuk menjaga fasilitas pelayanan rawat inap yang memadai, rumah sakit sebagai penyedia layanan kesehatan harus mengatur dan mengantisipasi kebutuhan jumlah tempat tidur di unit rawat inap. Salah satu cara yang digunakan untuk pengelolaan efisiensi perencanaan kebutuhan tempat tidur yaitu melakukan prediksi kebutuhan tempat tidur.

Berdasarkan angka kunjungan rawat inap ruang flamboyan 8 merupakan ruangan dengan angka kunjungan tertinggi dan nilai standar indikator statistic tidak sesuai dengan standart yang ada. Sehingga peneliti bertujuan melakukan prediksi kebutuhan tempat tidur di ruangan flamboyant 8, agar sesuai dengan kebutuhan jumlah tempat tidur ruang flamboyan 8 di masa depan. Selain itu, tujuan peneliti yaitu agar nilai indikator statistik Rumah Sakit khususnya ruang flamboyant 8 sesuai dengan standart. Pada penelitian ini metode yang digunakan yaitu perhitungan prediksi menggunakan regression linear (least square) atau yang biasa dikenal dengan istilah analisis trend. Hasil dari laporan ini yaitu diketahui prediksi kebutuhan tempat tidur ruang flamboyan 8 pada tahun 2024 sebanyak 39 TT, tahun 2025 sebanyak 62 TT, dan tahun 2026 sebanyak 191 TT.