

## ABSTRAK

**IBNU MALIK : *Tinjauan Kebutuhan Tenaga Rekam Medis Berdasarkan Beban Kerja di Rumah Sakit Ananda Bekasi.*** Karya Tulis Ilmiah, Program Diploma III Rekam Medis dan Informasi Kesehatan Universitas Esa Unggul Jakarta 2014, 68 halaman 5 lampiran.

Ketersediaan tenaga rekam medis dengan jumlah yang cukup dan kualitas yang tinggi serta profesional sesuai dengan fungsi dan tugasnya adalah salah satu indikator keberhasilan rumah sakit karena Perekam Medis dan Informasi Kesehatan sangat berperan penting dalam menunjang mutu pelayanan kesehatan yang baik. Pada pelaksanaan penelitian ini, penulis melakukannya di Rumah Sakit Ananda Bekasi, karena sampai saat ini beban kerja yang harus dipikul oleh unit kerja rekam medis masih sangat banyak dikarenakan banyaknya pasien yang berkunjung ke rumah sakit, maka perlu ditinjau dan dihitung berapa jumlah tenaga rekam medis yang dibutuhkan di Rumah Sakit Ananda Bekasi. Perhitungan kebutuhan tenaga rekam medis ini dihitung berdasarkan beban kerja yang ada di unit kerja rekam medis Rumah Sakit Ananda Bekasi.

Tujuan dari penelitian ini adalah untuk mengetahui jumlah tenaga rekam medis yang dibutuhkan di unit kerja rekam medis di Rumah Sakit Ananda Bekasi. Penelitian dilakukan dengan melakukan wawancara dan dilanjutkan dengan observasi kepada koordinator rekam medis dan staff rekam medis, upaya ini dilakukan untuk mendapatkan informasi terkait pelaksanaan penelitian.

Berdasarkan penelitian yang dilakukan di bagian unit kerja rekam medis Rumah Sakit Ananda Bekasi, tenaga rekam medis yang tersedia yaitu 23 orang. Dari hasil perhitungan kebutuhan tenaga yang dilakukan berdasarkan beban kerja, tenaga rekam medis yang dibutuhkan Rumah Sakit Ananda Bekasi yaitu 31 orang.

Sebagai saran agar pelayanan rekam medis menjadi efektif dan efisien, maka perlu dilakukan penambahan tenaga rekam medis mengingat apa yang dihasilkan dari kegiatan yang dilakukan di unit kerja rekam medis merupakan sebuah informasi yang sangat penting tentang seorang pasien pasien.

Kepustakaan : 10 buah (2004-2013)