

## ABSTRAK

**GHABITA NINDYA PUTERI, Judul : “Tinjauan Perhitungan Kebutuhan Tenaga Bagian Assembling Rekam Medis di Instalasi Informasi Kesehatan RSAB Harapan Kita”, Karya Tulis Ilmiah, Program Studi Rekam Medis dan Informasi Kesehatan Universitas Esa Unggul, Jakarta : 2016, 52 halaman, 7 tabel, 6 lampiran.**

Di Instalasi Informasi Kesehatan RSAB Harapan Kita kegiatan assembling rekam medis hanya dilakukan oleh 1 orang. Terjadi penumpukan rekam medis yang kembali dari ruang perawatan di meja assembling karena petugas tersebut kewalahan dalam melaksanakan pekerjaannya. Sehingga dapat dikatakan bahwa terjadi ketidaksesuaian antara jumlah petugas dengan beban kerja. Hal tersebut menyebabkan terlambatnya pelayanan karena petugas kesulitan mencari rekam medis yang tertumpuk di meja.

Tujuan penelitian ini adalah untuk mendapatkan jumlah kebutuhan tenaga bagian assembling berdasarkan metode Workload Indicator Staff Need di Instalasi Informasi Kesehatan RSAB Harapan Kita. Menggunakan metode deskriptif yaitu metode penelitian yang dilakukan dengan melihat secara langsung kegiatan yang terjadi sesuai pengamatan di lapangan untuk memperoleh gambaran tentang suatu keadaan secara objektif.

Dari hasil penelitian jumlah kunjungan pasien rawat inap pada tahun 2015 berjumlah 11.881 pasien. Rata-rata lama waktu kegiatan assembling rawat inap di Instalasi Informasi Kesehatan adalah 12 menit. Perhitungan kebutuhan tenaga menggunakan metode Workload Indicator Staff Need dengan kuantitas kegiatan per tahun 2015 11.881 rekam medis, standar beban kerja 8.250 rekam medis/tahun dan standar kelonggaran 0,05 tenaga, sehingga membutuhkan 2 (dua) tenaga rekam medis.

Kesimpulan adalah hasil perhitungan kebutuhan tenaga RSAB Harapan Kita diperlukan 2 (dua) orang tenaga untuk assembling rekam medis rawat inap. Sarannya adalah karena tenaga assembling yang tersedia saat ini hanya 1 tenaga, sebaiknya dilakukan penambahan 1 tenaga lagi untuk bagian assembling rekam medis rawat inap agar adanya kesesuaian antara jumlah tenaga dengan beban kerja yang ada.

Kepustakaan : 15 buah (1991-2015)

Kata kunci : kebutuhan, tenaga, assembling, perakitan