

ABSTRAK

Nama : Anggita Galuh Rahmaniar.
Program Studi : Rekam Medis dan Informasi Kesehatan.
Judul : Tinjauan Pelaksanaan Penginputan Data Sosial Pasien Baru Di Registrasi Pendaftaran Rawat Jalan Di Rumah Sakit An-Nisa Tangerang

6 Bab, 41 Halaman, 2 Tabel, 3 Gambar, 6 Lampiran

Data sosial pasien merupakan alat bukti utama yang mampu membenarkan adanya pasien dengan identitas yang jelas dan telah mendapatkan berbagai pemeriksaan dan pengobatan di sarana pelayanan kesehatan dengan segala hasil serta konsekuensi biayanya. Data sosial pasien yang dikumpulkan selama pasien melakukan pendaftaran saat hendak berobat, proses digunakan untuk mengisi *Master Patient Index* (MPI), yang akan menjadi hal terpenting untuk pelayanan penunjang kesehatan dirumah sakit. Data sosial pasien dapat dimasukkan ke dalam database terkomputerisasi, atau diketik secara manual ke dalam formulir pendaftaran pasien. Tujuan penelitian ini untuk mendapatkan data administrasi, data administrasi lainnya, data klinis yang tepat. Ruang lingkup penulis ini dilakukan di Rumah Sakit An-Nisa Tangerang dibagian rekam medis dan pendaftaran rawat jalan. Penelitian ini menggunakan instrumen wawancara kepada kepala rekam medis, dan petugas pendaftaran rawat jalan. Dan menggunakan alat bantu check list untuk membantu mengetahui pelaksanaan penginputan data sosial pasien baru. Sedangkan metode penelitian metode deskriptif yaitu menggambarkan suatu keadaan secara obyektif kemudian membandingkan dengan teori yang ada. Dari hasil penelitian ditemukan tidak terlaksananya penginputan data sosial pasien baru dari 15 formulir pendaftaran pasien baru rawat jalan diperoleh hasil terlaksananya penginputan sebesar 75% yang terdiri dari nama ayah, nama ibu, tempat tanggal lahir pasien, pendidikan terakhir pasien, pekerjaan, status perkawinan, nama suami atau istri, poli tujuan. Dampak dari tidak terlaksananya penginputan data sosial pasien akan menyebabkan memperlambat administrasi pasien, memperlambat no antrian pasien.

Kepustakaan : 16 (2002-2015)

Kata Kunci : Pelaksanaan, Data, Sosial, Pasien, Baru.