

ABSTRAK

RIZKIA LARASATI, “Tinjauan Mengenai Singkatan Dalam Surat Persetujuan Tindakan Kedokteran Di Rumah Sakit Yadika Jakarta Selatan, Karya Tulis Ilmiah, Jakarta : Program D-III Akademi Perkam Medis dan Informasi Kesehatan Bhumi Husada Jakarta Tahun 2021,”

Berdasarkan hasil observasi awal pada bulan April 2020 di Rumah Sakit Yadika Jakarta dari hasil penelitian penggunaan singkatan dalam surat persetujuan tindakan kedokteran dimana pada bulan Januari-Maret terhadap 65 rekam medis dan ditemukan yang menggunakan singkatan sebesar 13 (20%), yaitu singkatan SC (sectio caesarea) sebanyak 12 (18%), PP (post partum) sebanyak 1 (2%) dan yang tidak menggunakan singkatan sebanyak 52 (80%). Tujuan penelitian ini adalah mengetahui gambaran penggunaan singkatan dalam surat persetujuan tindakan kedokteran. Tujuan khusus yaitu, mengidentifikasi Prosedur/SPO mengenai pengisian surat persetujuan tindakan kedokteran. Meriview penggunaan singkatan dalam surat persetujuan tindakan kedokteran. Mengidentifikasi faktor-faktor penyebab adanya singkatan dalam surat persetujuan tindakan kedokteran. Mengidentifikasi singkatan terbanyak. Metode yang digunakan adalah metode deskriptif, dengan populasinya adalah keseluruhan rekam medis rawat inap pasien bedah dari bulan Juli, Agustus, September 2020 sebanyak 66 rekam medis. Hasil penelitian yang dilakukan di Rumah Sakit Yadika penulis dapat menarik kesimpulan bahwa di Rumah Sakit Yadika memiliki standar prosedur operasional (SPO) persetujuan tindakan kedokteran. Hasil perhitungan menurut analisa kuantitatif dengan sampel sebanyak 66 formulir persetujuan tindakan kedokteran didapatkan yang menggunakan singkatan sebesar 30 (45%) sedangkan yang tidak menggunakan singkatan sebanyak 36 (55%), yaitu singkatan SC (section caesarea) sebanyak 26 (39%) dan PP (post partum) sebanyak 4 (6%).

Kata Kunci : Singkatan, Persetujuan tindakan Kedokteran, Pasien Bedah

ABSTRACT

RIZKIA LARASATI, "Overview of Abbreviations in the Approval Letter for Medical Action at the Yadika Hospital, South Jakarta, Scientific Writing, Jakarta: D-III Program of the Bhumi Husada Academy of Medical Records and Health Information Jakarta 2021,"

Based on the results of initial observations in April 2020 at the Yadika Hospital, Jakarta from the results of research on the use of abbreviations in medical treatment approval letters, in January-March 65 medical records were found that used an abbreviation of 13 (20%), namely the abbreviation SC (sectio caesarea) as many as 12 (18%), PP (post partum) as much as 1 (2%) and 52 (80%). The purpose of this study was to describe the use of abbreviations in a letter of approval for medical action. The specific objective is to identify procedures/SOPs regarding filling out a medical action approval letter. Reviewing the use of abbreviations in medical approval letters. Identify the factors that cause the existence of abbreviations in the approval letter for medical action. Identify the most abbreviations. The method used is descriptive method, with the population consisting of 66 medical records of surgical patients inpatient from July, August, September 2020. The results of research conducted at Yadika Hospital, the author can draw the conclusion that Yadika Hospital has standard operating procedures (SPO) for approval of medical action. The results of calculations according to quantitative analysis with a sample of 66 medical action approval forms were obtained that used abbreviations of 30 (45%) while those that did not use abbreviations were 36 (55%), namely the abbreviation SC (section caesarea) as many as 26 (39%) and PP (post partum) as many as 4 (6%).

Keywords: Abbreviations, Approval of Medical Action, Surgical Patients