

ABSTRAK

Nama : Nofia Intan Nur 'Aini
Program Studi : P17410214131
Judul : Analisis Ketepatan Kode Diagnosis pada Kasus Diabetes Mellitus di Puskesmas Pandanwangi Kota Malang

Klasifikasi penyakit adalah kegiatan mengelompok penyakit-penyakit yang sejenis berdasarkan ICD-10. Analisis ketepatan kode diagnosis sangat penting karena apabila kode tidak tepat atau tidak sesuai dengan ICD-10 akan menghasilkan informasi atau data yang tingkat validitas rendah sehingga dapat menyebabkan ketidaktepatan pembuatan laporan seperti laporan morbiditas, laporan sepuluh besar penyakit dan dapat berpengaruh terhadap pembiayaan pelayanan kesehatan. Berdasarkan studi pendahuluan di Puskesmas Pandanwangi dapat diketahui bahwa masih terdapat kode diagnosis diabetes mellitus yang belum tepat, dan juga belum adanya SOP terkait kegiatan pemberian kode diagnosis.

Tujuan penelitian ini adalah untuk mengetahui faktor-faktor yang mempengaruhi ketidaktepatan kode diagnosis Diabetes Mellitus di Puskesmas Pandanwangi berdasarkan Untuk 5M (*Man, Material, Method, Machine, Money*). Jenis penelitian ini menggunakan deskriptif dengan pendekatan kuantitatif dan kualitatif. Subjek dalam penelitian ini adalah penanggung jawab bagian rekam medis. Objek penelitian ini adalah seluruh dokumen rekam medis kasus Diabetes Mellitus periode Agustus 2023. Teknis pengumpulan data penelitian ini adalah observasi, wawancara, dan dokumentasi dokumen rekam medis.

Hasil penelitian menunjukkan bahwa pengkodean diagnosis di Puskesmas Pandanwangi masih ada yang dilakukan oleh dokter dan perawat di poliklinik. Jumlah kode diagnosis diabetes mellitus yang sesuai terdapat 0% dan sebanyak 100% dokumen rekam medis belum sesuai. Terdapat 29% dokumen rekam medis yang kode diagnosis sudah tepat dan 71 % dokumen rekam medis yang kodenya tidak tepat berdasarkan ICD-10. Kesimpulan dari penelitian ini adalah faktor penyebab ketidaktepatan kode diagnosis di puskesmas pandanwangi disebabkan sumber daya manusia yang belum sesuai kompetensi, belum optimalnya penggunaan ICD-10 dalam kegiatan pengkodean diagnosis, dan belum adanya SOP yang mengatur terkait pengkodean

Kata Kunci : Analisis ketepatan, kode diagnosis, Diabetes Mellitus