

**PROGRAM STUDI D-III PEREKAM DAN INFORMASI KESEHATAN
UNIVERSITAS IMELDA MEDAN**

Nama : Muhammad Farhan Fahrozi

Nim : 2113462052

**Judul : PERANCANGAN SISTEM INFORMASI PENYIMPANAN
BERKAS REKAM MEDIS RAWAT INAP DI RSIA ARTHA
MAHINRUS MEDAN TAHUN 2024**

ABSTRAK

Penyimpanan rekam medis merupakan suatu cara atau proses untuk menyimpan rekam medis pada tempatnya, yang dimana rekam medis tersebut siap dipergunakan pada saat diperlukan oleh pasien karena sudah tersedia di ruang penyimpanan. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui dan merancang bagaimana petugas rekam medis dalam menyimpan, mengelola dan mengakses data rekam medis rawat inap yang menjadi salah satu mutu rekam medis yang terkomputerisasi untuk mempermudah petugas dalam melaksanakan tugasnya di RSIA Artha Mahinrus Medan. Jenis penelitian yang digunakan adalah penelitian deskriptif dengan pendekatan kualitatif yaitu penelitian yang pengumpulan datanya dilakukan dengan maksud untuk menggambarkan atau mendeskripsikan tentang suatu keadaan secara objektif. Metode penelitian yang digunakan adalah wawancara, lembar observasi dan review jurnal. Informan yang digunakan pada penelitian adalah petugas rekam medis di RSIA Artha Mahinrus Medan. Yang berjumlah 3 orang 1 kepala rekam medis dan 2 orang petugas di ruang penyimpanan. Sistem penyimpanan yang di gunakan di RSIA Artha Mahinrus sistem penyimpanan manual penulis melakukan perancangan sistem penyimpanan rekam medis rawat inap berbasis elektronik. Perancangan baru pada sistem penyimpanan berkas rekam medis elektronik menggunakan interpace login, data pasien dan data penyimpanan. Berdasarkan hal tersebut di saranakan pihak RSIA Artha Mahinrus dapat membuat sistem penyimpanan elektronik agar memudahkan petugas rekam medis khususnya petugas filling dalam memonitoring berkas rekam medis.

Kata Kunci : *Rekam Medis, Penyimpanan, Sistem Informasi*

Referensi : 18 (2009-2022)