

# **EVALUASI PELAKSANAAN PENYUSUTAN DAN PEMUSNAHAN BERKAS REKAM MEDIS NON-AKTIF BERDASARKAN SPO DI RUMAH SAKIT MATA MASYARAKAT JAWA TIMUR**

**Alviera Kusumaningtyas, Rahma Widajati, Bambang Nudji, Ayu Isnaini  
Rahmawati**

## **ABSTRAK**

Penyusutan berkas rekam medis menjadi hal yang perlu diperhatikan karena apabila penambahan berkas rekam medis yang terus menerus meningkat dan tidak diimbangi dengan penyusutan yang baik, maka akan menimbulkan penumpukan arsip dan mengganggu aktivitas kerja. Penelitian ini bertujuan untuk mengidentifikasi pelaksanaan penyusutan BRM Non-Aktif di Rumah Sakit Mata Masyarakat Jawa Timur, Mengidentifikasi masalah penyusutan BRM Non-Aktif di Rumah Sakit Mata Masyarakat Jawa Timur, Mendeskripsikan faktor penghambat pelaksanaan pemusnahan BRM Non-Aktif berdasarkan SPO di Rumah Sakit Mata Masyarakat Jawa Timur. Metode penelitian yang digunakan bersifat deskriptif dengan pendekatan kualitatif. Dari hasil penelitian dapat disimpulkan bahwa, kegiatan penyusutan BRM Non-Aktif pada prosedur pemindahan BRM Non-Aktif belum optimal. Dalam penyimpanan BRM Non-Aktif masih disimpan dalam satu ruangan dengan BRM yang masih aktif, belum adanya petugas khusus retensi yang mengakibatkan petugas memiliki *double job* untuk melakukan kegiatan retensi dan pemusnahan selain itu proses retensi masih dilakukan secara manual, terdapat kendala regulasi yang mengakibatkan pengajuan surat pemusnahan belum ada tindak lanjut dari kepala bidang penunjang medis, namun untuk sarana dan prasarana sudah terbilang lengkap sedangkan untuk pelaksanaan pemusnahan di Rumah Sakit Mata Masyarakat Jawa Timur rencananya akan dilakukan oleh pihak ketiga. Saran dari penelitian ini adalah sebaiknya di Rumah Sakit Mata Masyarakat Jawa Timur menyediakan ruangan khusus untuk penyimpanan BRM Non-Aktif yang telah disusutkan, dalam pelaksanaan penyusutan BRM Non-Aktif di Rumah Sakit Mata Masyarakat Jawa Timur harus ada petugas khusus retensi untuk pelaksanaan penyusutan BRM Non-Aktif, pelaksanaan pemusnahan segera dilaksanakan agar tidak terjadi penumpukan BRM Non-Aktif, selain itu ruang penyimpanan BRM Non-Aktif.

**Kata kunci :** Evaluasi, pemusnahan, rekam medis