

**RANCANGAN KEBIJAKAN SOP KESELAMATAN DAN KESEHATAN
KERJA RUANG *FILING* RAWAT JALAN DI RUMAH SAKIT
UMUM DAERAH Dr. H. MOH. ANWAR SUMENEP**

Rico Widiar Pramdana, Widi Astuti, Bambang Nudji, Abdul farid

ABSTRAK

Keselamatan dan kesehatan kerja (K3) adalah upaya untuk memberikan jaminan keselamatan dan meningkatkan derajat kesehatan para pekerja/buruh dengan cara pencegahan kecelakaan dan penyakit akibat kerja, pengendalian bahaya ditempat kerja, promosi kesehatan, pencegahan dan rehabilitasi. Keselamatan dan kesehatan kerja merupakan sistem perlindungan tenaga kerja dengan prosedur kerja harus jelas dan diterapkan pada penyimpanan rekam medis. Pada ruang *filing* rawat jalan bahwa masih belum ada kebijakan SOP terkait K3 di ruang *filing* rawat jalan. Tujuan dari penelitian ini yaitu mengidentifikasi pelaksanaan penerapan keselamatan dan kesehatan kerja (K3) di ruang *filing* rawat jalan dan menyusun rancangan kebijakan SOP K3 di ruang *filing* rawat jalan RSUD Dr. H. Moh. Anwar Sumenep. Metode penelitian yang digunakan adalah deskriptif kualitatif. Sampel penelitian ini menggunakan sampel *snowball sampling* yaitu kepala unit instalasi FO dan rekam medis. Metode pengumpulan data yang digunakan adalah lembar wawancara kepada responden. Hasil penelitian diperoleh masih belum adanya SOP terkait keselamatan dan kesehatan kerja (K3), hanya tersedia K3 secara global di rumah sakit, belum sesuai harapan dalam penerapan K3. Petugas masih belum sempurna dalam penggunaan APD dan perlu adanya evaluasi terkait penggunaan APD di ruang *filing* rawat jalan, hasil penyusunan rancangan SOP diantaranya, SOP penggunaan APAR manual, SOP penggunaan APAR otomatis, SOP penggunaan APD di ruang penyimpanan, SOP pengukuran ruang penyimpanan. Diharapkan rumah sakit segera melakukan pengesahan dan mengimplementasikan SOP terkait keselamatan dan kesehatan kerja di ruang *filing* rawat jalan dan segera menerapkan hasil rancangan SOP di ruang *filing* rawat jalan.

Kata kunci : keselamatan dan kesehatan kerja, rumah sakit, perancangan sop