

## RINGKASAN

**Analisis Desain Formulir Resume Medis Rawat Inap di RSUP Dr. Kariadi Semarang**, Candra Fahrudin Ilahi, NIM. G41161982, Tahun 2020, Rekam Medik, Politeknik Negeri Jember, Mochammad Choirur Roziqin, S.Kom, M.T (Pembimbing).

Formulir merupakan alat yang digunakan dalam melakukan proses pencatatan dan pengolahan data rekam medis pasien. Resume medis yaitu berkas rekam medis yang berisi ringkasan tentang penemuan-penemuan, dan kejadian penting selama pasien dirawat, keadaan waktu pulang, saran dan rencana pengobatan selanjutnya. Terdapat beberapa aspek yang harus dipertimbangkan dalam mendesain formulir yaitu aspek anatomi yang meliputi ; heading, introduction, instruction, body, spacing, rules, type style, cara pencatatan, dan close. Aspek fisik meliputi ; warna, bahan, ukuran, dan bentuk. Kemudian aspek isi yang meliputi ; kelengkapan item, terminology, singkatan, dan simbol.

Resume medis rawat inap di RSUP Dr. Kariadi dilakukan pencatatan secara komputerisasi dan dicetak. Formulir resume medis rawat inap di RSUP Dr. Kariadi merupakan formulir yang diabadikan karena formulir tersebut berisikan tentang jenis pelayanan apa saja yang diberikan kepada pasien selama dirawat di unit pelayanan dari awal masuk hingga keluar rumah sakit. Formulir resume medis rawat inap RSUP Dr. Kariadi juga digunakan untuk proses klaim asuransi kepada pihak ketiga.

Hasil penelitian menunjukkan pada formulir resume medis rawat inap RSUP Dr. Kariadi Semarang masih memerlukan revisi pada aspek fisik, anatomik, isi. Pada aspek anatomik perlu adanya penyesuaian terhadap margin desain formulir yang digunakan, dimana margin yang digunakan yaitu ; Punggung : 1 cm, Atas : 1 cm, Samping : 1 cm, dan Bawah : 3,5 cm sehingga dapat terjadi formulir terpotong pada waktu akan dilakukan pelubangan pada sisi formulir saat akan dilakukan penyimpanan berkas rekam medis. Pada aspek fisik masih perlu

dilakukan revisi pada bahan kertas yang digunakan, dimana menurut teori bahan dari formulir yang akan diabadikan seharusnya menggunakan kertas dengan bahan 80 gram. Pada aspek isi sudah sesuai dengan teori yang ada namun masih terdapat pengulangan pengisian item sehingga menjadi kurang efektif.