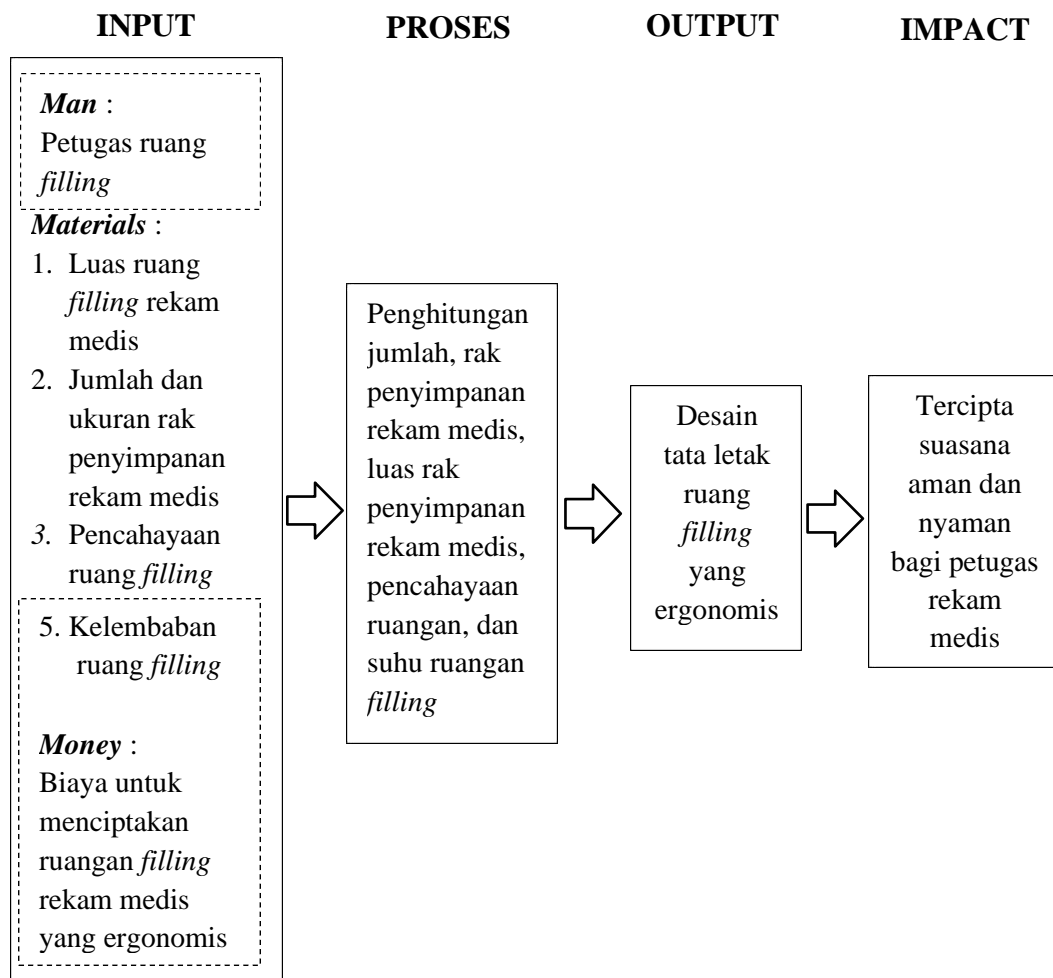


**BAB 3**  
**KERANGKA KONSEPTUAL**

**3.1 Kerangka Konseptual Penelitian**



Keterangan :

= Diteliti

= Tidak Diteliti

Gambar 3. 1 Kerangka Konseptual

### 3.2 Penjelasan Kerangka Konseptual

Pada Gambar 3.1 menggunakan kerangka konseptual dengan sistem pendekatan *input*, *proses*, dan *output*. Pada sistem *input* menggunakan pendekatan unsur 3M, yaitu *Man*, *Materials*, dan *Money*. Pada sistem *input* yang diteliti oleh peneliti adalah unsur *materials* yang meliputi luas ruang *filling* rekam medis, jumlah dan ukuran rak penyimpanan rekam medis, pencahayaan ruang *filling*, dan suhu ruangan yang ada di ruang *filling*. Kelembaban ruang *filling* tidak diteliti karena kelembaban di ruang *filling* RS SMS sudah sesuai dengan teori (Yohannes, 2006).

Sedangkan untuk unsur *man* dan *money* tidak diteliti oleh peneliti karena peneliti hanya melakukan penelitian mengenai tata letak ruang *filling* yang ergonomis, serta rekomendasi yang akan dibuat oleh peneliti yaitu berupa desain tata letak.

Sistem *proses* pada kerangka konseptual ini meliputi penghitungan jumlah rak penyimpanan rekam medis, luas rak penyimpanan rekam medis, pencahayaan ruangan, dan suhu ruangan *filling*.

*Output* yang diperoleh dari proses penelitian ini adalah desain tata letak ruang *filling* yang ergonomis. Sehingga *impact* yang akan dihasilkan dari penelitian ini adalah terciptanya suasana aman dan nyaman bagi petugas rekam medis di ruang *filling* Rumah Sakit Surabaya Medical Service.