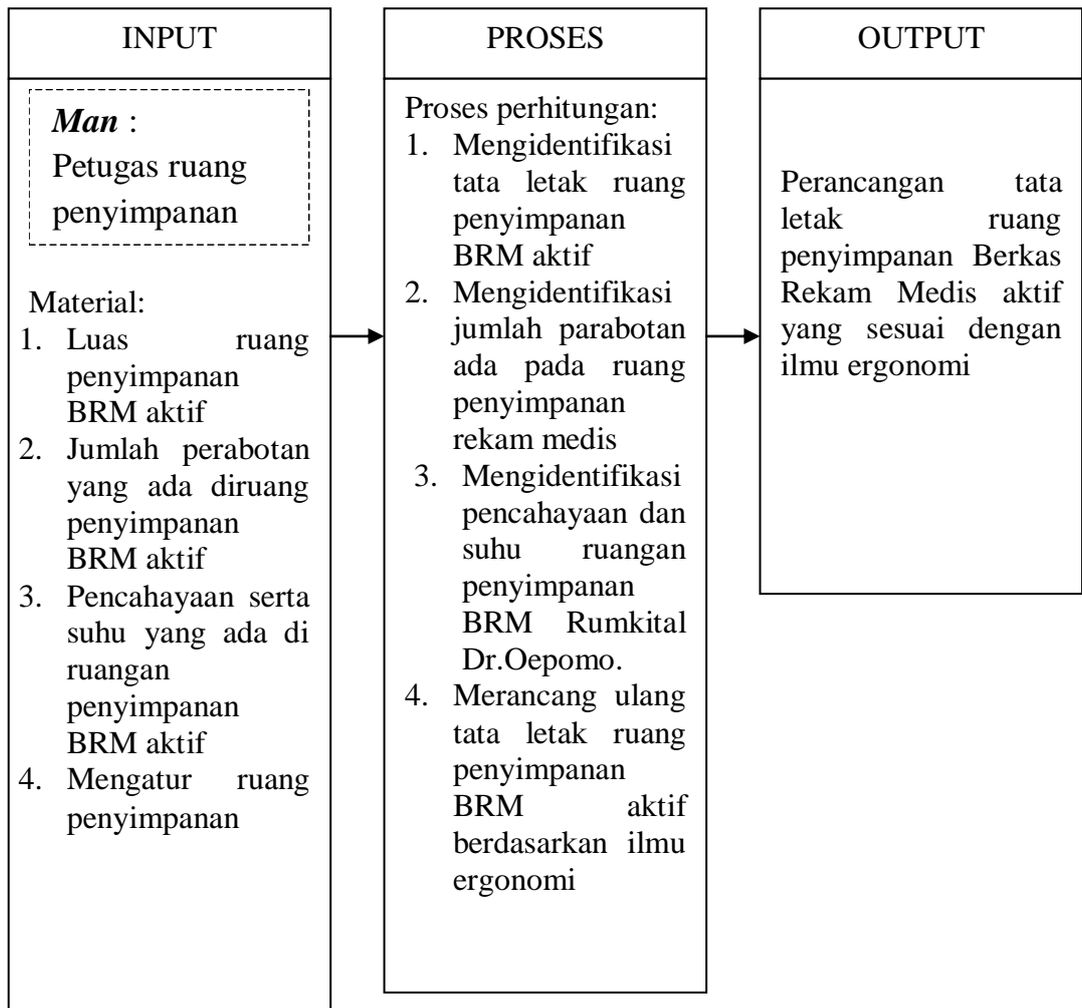


BAB 3

KERANGKA KONSEPTUAL

3.1 Kerangka konsep penelitian



Keterangan ;

 : Diteliti

 : Tidak Diteliti

Gambar 3.1 Kerangka Konseptual

3.2 Penjelasan Kerangka Konseptual

Berdasarkan Gambar 3.1 Kerangka Konseptual diatas menggunakan sistem yaitu *input*, proses dan output. Pada input menggunakan unsur 5 M (man, methode, matherial, machine, dan money).

Pada sistem input terdapat unsur *Material* yang meliputi luas ruangan penyimpanan berkas rekam medis, jumlah perabotan yang ada di ruang penyimpanan berkas rekam medis, Pencahayaan serta suhu yang ada di ruangan penyimpanan, dan yang terakhir yaitu mengatur ulang ruang penyimpanan berkas rekam medis. Sedangkan unsur man tidak akan di teliti oleh peneliti karena peneliti hanya melakukan penelitian mengenai perancangan ruang penyimpanan berkas rekam medis berdasarkan ilmu ergonomi.

Selanjutnya dilakukan pengelolaan (Proses) dengan mengukur luas ruang penyimpanan berkas rekam medis, perabotan yang ada diruang penyimpanan, pencahayaan yang ada diruang penyimpanan berkas rekam medis, suhu serta kelembapan yang ada diruang penyimpanan berkas rekam medis agar mendapatkan hasil yang sesuai dengan ilmu ergonomi.

Output yang diperoleh dari proses penelitian ini adalah Perancangan tata letak ruang penyimpanan Berkas Rekam Medis aktif di Rumah Sakit TNI-AL Dr. Oepomo Surabaya yang sesuai dengan ilmu ergonomi.