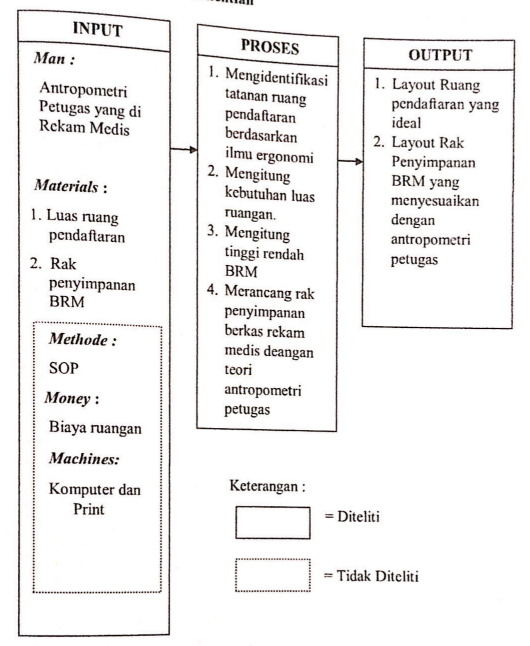
BAB 3 KERANGKA KONSEPTUAL

3.1 Kerangka Konseptual Penelitian



Gambar 3 1 Kerangka Konseptual

3.2 Penjelasan Kerangka Konseptual

Pada Gambar 3.1 menggunakan kerangka konseptual dengan sistem input. proses, dan ouput, pada sistem input menggunakan unsur 5M, yaitu Man, Materials, Methode, Money dan Machines. Pada saat input yang akan diteliti oleh peneliti adalah unsur man yang meliputi antropometri petugas yang di rekam medis, unsur materials yang meliputi luas ruang pendaftaran dan luas rak penyimpanan BRM. Sedangkan untuk unsur methode, money dan Machines tidak diteliti oleh peneliti. Sistem proses pada kerangka konseptual ini meliputi mengidentifikasi petugas yang di rekam medis berdasarkan ergonomi "mengitung luas ruang pendaftaran, luas rak penyimpanan BRM, membuat rancangan tatanan ruang rekam medis yang ergonomis. Agar petugas nyaman, dan aman. Dan output yang diperoleh adalah layout ruang pendaftaran yang ideal dan layout rak penyimpnan berkas rekam medis yang menyesuaikan dengan antropometri petugas.