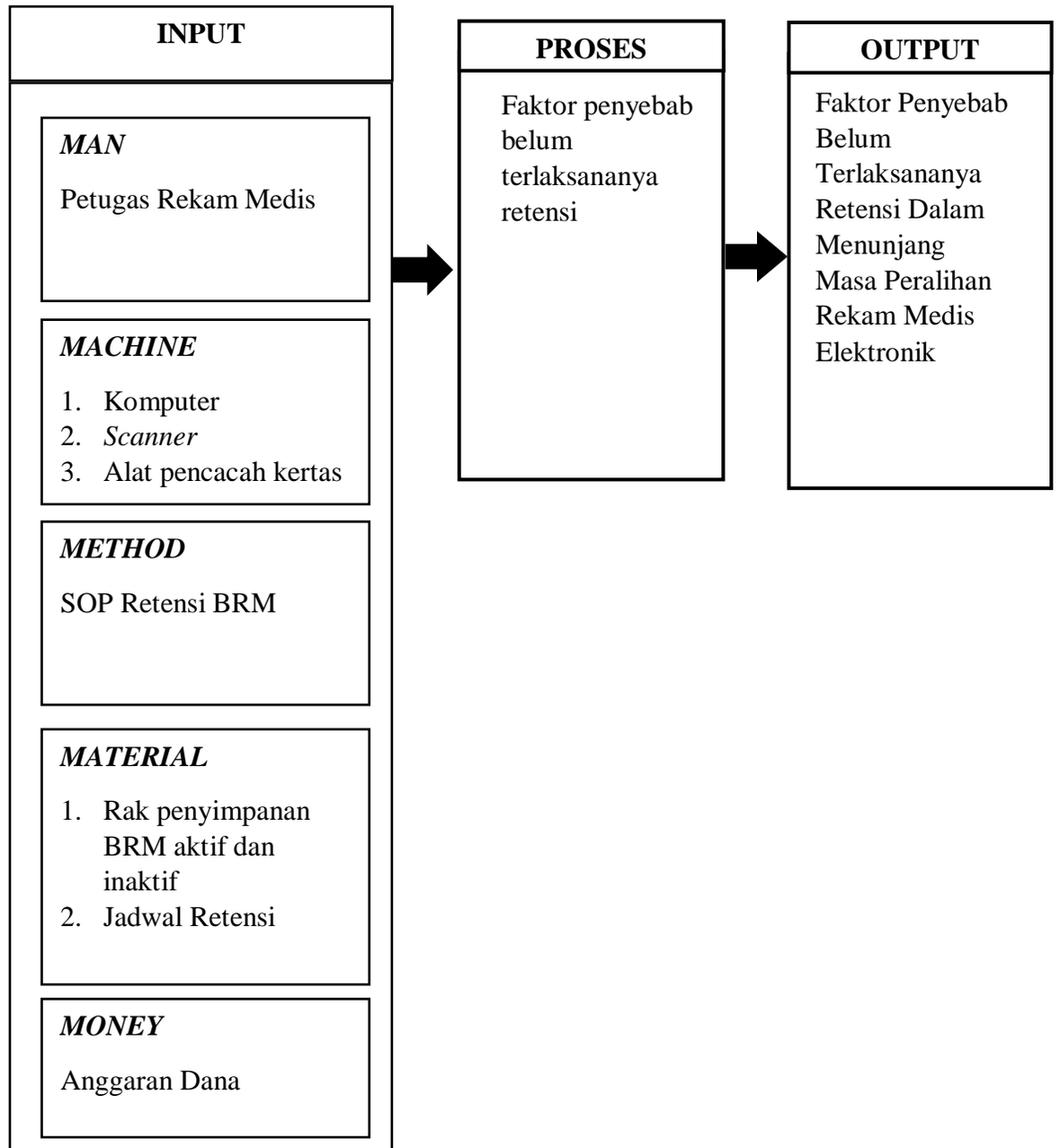


BAB 3

KERANGKA KONSEPTUAL

3.1 Kerangka Konseptual



Gambar 3.1 Kerangka Konseptual

3.2 Penjelasan Kerangka Konseptual

Berdasarkan kerangka konseptual pada Gambar 3.1 dalam penelitian ini menggunakan pendekatan system yang terdiri dari input, proses, dan output. Pendekatan sistem input, proses, output adalah cara untuk memahami dan menganalisis suatu sistem dengan memecahnya menjadi tiga komponen utama: input, proses, dan output. Input adalah segala sesuatu yang masuk ke dalam sistem, proses adalah tahapan transformasi yang dilakukan terhadap input, dan output adalah hasil akhir dari sistem tersebut. Pada kerangka konseptual dijelaskan bahwa peneliti menganalisis faktor penyebab belum dilaksanakannya retensi dalam menunjang masa peralihan rekam medis elektronik di Rumah Sakit Wiyung Sejahtera Surabaya menggunakan teori 5M.

Faktor *man* yang diteliti petugas rekam medis mengenai latar belakang pendidikan petugas, usia petugas, lama bekerja petugas, dan pengetahuan petugas mengenai pelaksanaan retensi. Faktor *machine* yang diteliti yaitu mesin *scanner*, komputer, dan alat pencacah kertas apakah faktor *machine* tersebut sudah ada atau tidak, layak untuk digunakan atau tidak, dioperasikan oleh petugas atau tidak. Faktor *method* yang diteliti yaitu SOP retensi sudah ada atau tidak, adanya SOP retensi dilakukan retensi atau tidak, SOP sudah sesuai dengan kebutuhan dilapangan atau tidak. Faktor *material* yaitu rak penyimpanan BRM aktif dan inaktif sudah tersedia sesuai dengan standar atau tidak, serta tersedianya jadwal retensi atau tidak. Dan yang terakhir yaitu faktor *money* yang merupakan ketersediaan anggaran dana untuk pelaksanaan retensi di Rumah Sakit Wiyung Sejahtera Surabaya. Dari analisis tersebut akan didapatkan hasil faktor penyebab belum dilaksanakannya retensi dalam

menunjang masa peralihan rekam medis elektronik di Rumah Sakit Wiyung Sejahtera Surabaya.