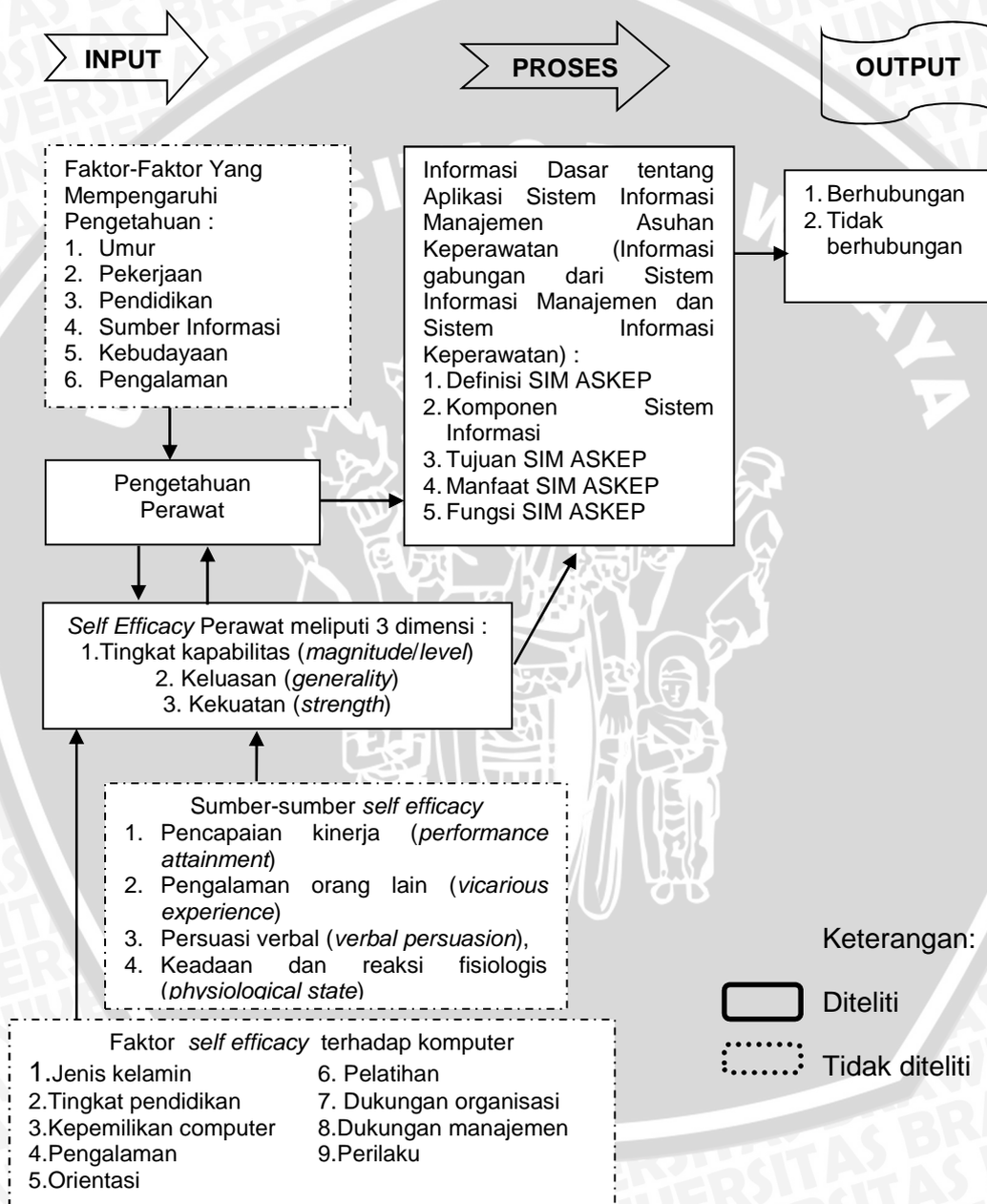


BAB III

KERANGKA KONSEP DAN HIPOTESIS PENELITIAN

3.1 Kerangka Konsep



Gambar 3.1 Kerangka Konsep Hubungan Tingkat Pengetahuan dan Tingkat *Self Efficacy* Perawat Tentang Aplikasi Sistem Informasi Manajemen Asuhan Keperawatan (SIM ASKEP)



3.2 Deskripsi

Perawat merupakan ujung tombak bagi rumah sakit dalam memberikan pelayanan dalam bentuk asuhan keperawatan yang meliputi pengkajian, diagnosa keperawatan, rencana tindakan, implementasi, dan evaluasi. Dalam memberikan asuhan keperawatan perawat dituntut untuk dapat menguasai keilmuan terkini mengenai konsep dasar penyakit, algoritma dan penatalaksanaan, diagnosa dan intervensi keperawatan serta skill keperawatan yang tepat untuk status kondisi pasien. Demi kemudahan dalam mengaplikasikan asuhan keperawatan, perawat telah dikenalkan dengan teknologi Informasi untuk mendukung keseharian kerja perawat. Penggunaan sistem informasi sebagai teknologi baru dan penggunaan komputer tentunya menuntut peran perawat sebagai pengguna (*user*) dalam menentukan keberhasilan Sistem Informasi Manajemen Asuhan Keperawatan (SIM ASKEP). Demi kelangsungan hal tersebut tingkat pengetahuan tentang SIM ASKEP dibutuhkan dan *self efficacy* perawat juga diperlukan karena dapat mempengaruhi kinerja perawat.

3.3 Hipotesa

Ada Hubungan antara Tingkat Pengetahuan dan Tingkat *Self Efficacy* Perawat Tentang Aplikasi Sistem Informasi Manajemen Asuhan Keperawatan (SIM ASKEP).

