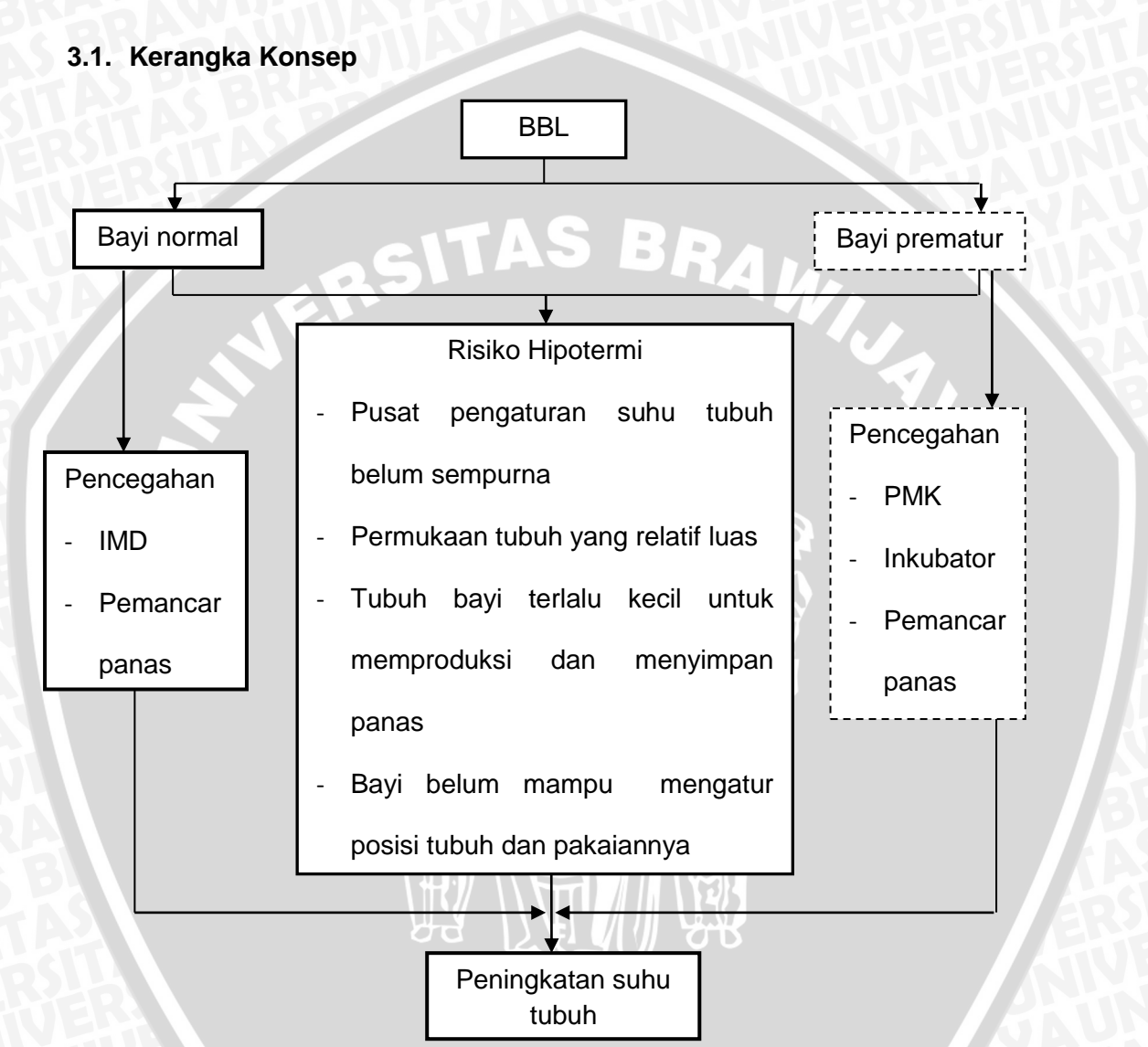


BAB 3

KERANGKA KONSEP DAN HIPOTESIS PENELITIAN

3.1. Kerangka Konsep



Keterangan:

: yang diteliti

: yang tidak diteliti



Pada bayi baru lahir sangat rentan terjadi hipotermia, baik bayi normal maupun bayi prematur. Hal ini disebabkan oleh belum sempurnanya pusat pengaturan suhu tubuh pada BBL, permukaan tubuh yang relatif luas, tubuh bayi terlalu kecil untuk memproduksi dan menyimpan panas, bayi belum mampu mengatur posisi tubuh dan pakaiannya agar tidak kedinginan. Pencegahan hipotermi pada BBL normal meliputi IMD dan penggunaan pemancar panas (*radiant warmer*). Pada IMD terdapat kontak kulit ibu dengan kulit bayi sehingga dapat meningkatkan suhu tubuh bayi hingga mencapai normal. Sedangkan pada pemancar panas tidak terdapat kontak kulit ibu dengan kulit bayi.

3.2. Hipotesis Penelitian

Inisiasi Menyusu Dini (IMD) lebih efektif dalam meningkatkan suhu tubuh bayi baru lahir (BBL) dibandingkan dengan pemancar panas (*radiant warmer*) di RSUD Dr. Saiful Anwar Malang.