PENDAHULUAN

Kosmetik merupakan sediaan yang tidak digunakan sebagai obat, akan tetapi digunakan untuk kecantikan dan pemeliharaan kesehatan tubuh. Dan Menurut Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 1176/Menkes/Per/VIII/2011 Tentang Notifikasi Kosmetik, kosmetika adalah bahan atau sediaan yang dimaksudkan untuk digunakan pada bagian luar tubuh manusia (epidermis, rambut, kuku, bibir, dan organ genital bagian luar) atau gigi dan mukosa mulut terutama untuk membersihkan, mewangikan, mengubah penampilan dan atau memperbaiki bau badan atau melindungi atau memelihara tubuh pada kondisi baik (1).

Kosmetik dikenal manusia sejak berabad-abad yang lalu. Pemakaian kosmetik mulai mendapat perhatian, yaitu selain untuk kecantikan juga untuk kesehatan. Tujuan utama penggunaan kosmetik pada masyarakat modern adalah untuk kebersihan pribadi, meningkatkan daya tarik, meningkatkan rasa percaya diri dan perasaan tenang, melindungi kulit dan rambut dari kerusakan ultraviolet, polusi dan faktor lingkungan yang lain, mencegah penuaan dan secara umum membantu seseorang lebih menikmati dan menghargai hidup ⁽²⁾.

Bedak termasuk dalam kosmetika dekoratif yang ditunjukan untuk menyembunyikan kekurangan pada kulit wajah, misalnya untuk menutupi kulit wajah yang mengkilap, permukaan kulit yang kurang merata, bintik atau bintil halus ⁽³⁾.

Liquid powder (bedak cair) adalah jenis bedak cair, yang digunakan sebagai dasar bedak biasa atau biasa dipakai oleh *makeup artist* sebagai tambahan base yang memperkuat tampilan dan menutupi kulit. Menutup dan menempel lebih lama di kulit dan menghasilkan warna yang menyatu pada kulit seperti warna alami ⁽³⁾.

Kulit kayu manis (*Cinnamomum burmanni*) merupakan tanaman yang memiliki kandungan zat warna alami yaitu tanin dengan warna yang dihasilkan adalah kuning, coklat. Dimana kandungan tanin dalam kayu manis cukup tinggi (lebih dari 10%) dibandingkan senyawa rempah lainnya ⁽⁴⁾.

Penelitian ini bertujuan untuk membuat formulasi sediaan *liquid powder* dari kayu manis (*Cinnamomum burmanni*) yang stabil untuk dijadikan sediaan *liquid powder*, dan aman.

Hasil dari penelitian ini diharapkan dapat memberikan informasi tentang manfaat dan kandungan kayu manis (*Cinnamomum burmanni*) khususnya dalam pembuatan sediaan *liquid powder* yang baik, stabil dan aman digunakan.

UNI