

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

A. Kesimpulan

Pada penelitian ini disimpulkan perasan umbi Bit merah (*Beta vulgaris L*) dapat mewarnai sel epitel mukosa mulut pada konsentrasi 100% yakni efektif dalam mewarnai inti dan sitoplasma sel epitel mukosa mulut pada variasi konsentrasi 100%.

B. Saran

1. Saran Praktis

Perasan Umbi Bit konsentrasi 100% efektif dapat digunakan untuk pewarnaan sel epitel mukosa mulut utamanya pada sitoplasma sebagai pengganti pewarnaan Eosin Azure-50 dalam teknik pewarnaan Papanicolaou.

2. Saran Teoritis

Peneliti selanjutnya dapat meneliti hal serupa dengan menggunakan bahan alternatif lain seperti Bayam merah atau Manggis dengan menggunakan acuan variasi konsentrasi yang berbeda serta melakukan pengendalian suhu dan pH.