

BAB VII

PENUTUP

7.1 Kesimpulan

1. Rata-rata pH saliva sebelum berkumur dengan larutan madu 15% sebesar 7,440
2. Rata-rata pH saliva setelah berkumur dengan larutan madu 15% sebesar 6,87
3. Terdapat perbedaan yang bermakna $p < 0,05$ antara pH saliva sebelum dan setelah berkumur dengan larutan madu 15%. Berkumur dengan larutan madu 15% dapat menurunkan pH saliva dikarenakan tingkat keasaman madu mempengaruhi pH saliva saat dibuat menjadi larutan.

7.2 Saran

1. Larutan madu dapat digunakan sebagai larutan kumur alami yang dapat digunakan sebagai pencegahan terhadap penyakit gigi dan periodontal rongga mulut murah dan mudah dijangkau.
2. Disarankan untuk dilakukan penelitian lebih lanjut tentang larutan madu agar dapat di aplikasikan sebagai sediaan obat kumur yang baik, yaitu terkait konsentrasi larutan dan frekuensi penggunaannya.