

BAB IV

KESIMPULAN DAN SARAN

4.1 KESIMPULAN

1. Didapatkan dari 20 sampel pH saliva sebelum dan sesudah berkumur larutan madu mengalami penurunan nilai pH saliva
2. Didapatkan dari 20 sampel pH saliva sebelum dan sesudah berkumur air putih juga mengalami penurunan nilai pH saliva.
3. Adanya perbedaan yang signifikan sebelum dan sesudah berkumur larutan madu terhadap pH saliva Mahasiswa Fakultas Kedokteran dan Ilmu Kesehatan Universitas Jambi
4. Tidak adanya perbedaan yang signifikan sebelum dan sesudah berkumur larutan madu terhadap pH saliva Mahasiswa Fakultas Kedokteran dan Ilmu Kesehatan Universitas Jambi
5. Ditemukan adanya perbedaan yang signifikan nilai rata-rata pH saliva sesudah berkumur pada kelompok eksperimen (berkumur larutan madu) dan kelompok kontrol (berkumur air putih)

4.2 SARAN

1. Perlu dilakukan penelitian lebih lanjut dengan menggunakan larutan pembanding atau obat kumur merek di pasaran untuk melihat perbedaan pH saliva
2. Peneliti berikutnya yang ingin meneliti lebih lanjut penelitian ini juga dapat menggunakan variable berbeda yang belum diteliti
3. Larutan madu dapat dijadikan sebagai bahan kumur alami untuk menjaga kesehatan rongga mulut