

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

A. KESIMPULAN

Total seluruh sampel pada mahasiswa Kedokteran Gigi Universitas Muhammadiyah Yogyakarta Tahun Ajaran 2018/2019 adalah 368 sampel dan ditemukan beberapa prevalensi, antara lain:

1. Prevalensi *geographic tongue* sebesar 4,9%.
2. Prevalensi *geographic tongue* paling banyak ditemukan pada jenis kelamin perempuan sebesar 72,2%.
3. Prevalensi *geographic tongue* paling banyak ditemukan pada pola oblate dan wavy sebesar 16,7%
4. Prevalensi *geographic tongue* paling banyak ditemukan pada sampel yang tidak mengeluhkan rasa nyeri yaitu sebesar 77,8%.

B. SARAN

1. Jumlah laki-laki pada mahasiswa kedokteran gigi UMY lebih sedikit dibandingkan dengan perempuan, sehingga perlu dilakukan penambahan variasi sampel untuk penelitian berikutnya agar hasil yang diperoleh lebih merata.
2. Perlu dilakukan penelitian lebih lanjut mengenai prevalensi *geographic tongue* berdasarkan kelompok usia, lokasi persebarannya pada lidah maupun lokasi lingkungan dan ukuran dari masing-masing pola.