

BAB V

PENUTUP

A. Kesimpulan

Berdasarkan hasil penelitian dapat disimpulkan bahwa :

1. Pada kelompok perokok didapatkan 4 orang perokok mengalami perubahan pada sel epitel mukosa rongga mulut menjadi cukup normal paling banyak pada usia 46-50 tahun, lama merokok 11-15 tahun, derajat merokok sedang (11-20 batang/hari) dan berat (>20 batang/hari), perokok kretek dan campuran. Terdapat juga 6 orang perokok yang tidak mengalami perubahan pada sel epitel mukosa rongga mulut atau normal.
2. Pada kelompok bukan perokok didapatkan 10 orang bukan perokok tidak mengalami perubahan pada sel epitel mukosa rongga mulut atau normal.
3. Tidak terdapat hubungan yang signifikan antara perubahan mikroskopis sel epitel mukosa rongga mulut perokok dengan usia, lama merokok dan derajat merokok, sedangkan pada perubahan mikroskopis sel epitel mukosa rongga mulut perokok dengan jenis rokok terdapat hubungan yang signifikan.
4. Terdapat perbedaan mikroskopis sel epitel mukosa rongga mulut perokok dan bukan perokok.

B. Saran

1. Bagi Masyarakat

Diharapkan bagi para perokok untuk mengurangi jumlah rokok dan waktu merokok bahkan diharapkan untuk berhenti melakukan kebiasaan merokok.

2. Bagi Peneliti Selanjutnya

Disarankan kepada peneliti selanjutnya untuk menambah pemeriksaan makroskopis mukosa rongga mulut dan memperbanyak jumlah responden penelitian.