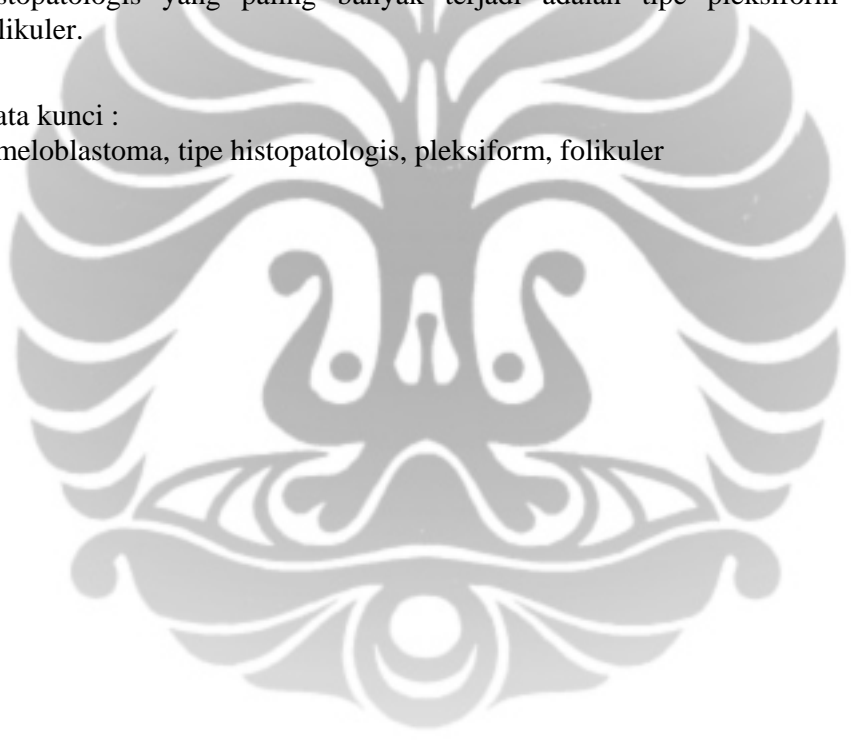


ABSTRAK

Nama : Sirera Uvie Sandini
Program Studi : S-1
Judul : Distribusi Frekuensi Pasien Ameloblastoma Berdasarkan Tipe Histopatologis dan Kelompok Umur di Poli Bedah Mulut Rumah Sakit Cipto Mangunkusumo Periode Januari 2002- Juli 2008

Skripsi ini membahas distribusi frekuensi ameloblastoma berdasarkan tipe histopatologis dan kelompok umur di Poli Bedah Mulut Rumah Sakit Cipto Mangunkusumo periode Januari 2002 – Juli 2008. Penelitian ini adalah penelitian kuantitatif yang bersifat retrospektif dengan desain deskriptif. Hasil penelitian ini menyatakan bahwa kejadian ameloblastoma paling banyak terjadi pada individu yang berada pada dekade ketiga dan keempat masa hidupnya; sedangkan tipe histopatologis yang paling banyak terjadi adalah tipe pleksiform dan tipe folikuler.

Kata kunci :
Ameloblastoma, tipe histopatologis, pleksiform, folikuler



ABSTRACT

Name : Sirera Uvie Sandini
Study Program: Undergraduated Program
Title : Distribution and Frequency of Ameloblastoma According to Histopathologic Features and Age in Oral Surgery Clinic in Cipto Mangunkusumo Hospital Period January 2002 – July 2008

The focus of this study is the distribution and frequency of ameloblastoma according to histopathologic features and age in oral surgery clinic in Cipto Mangunkusumo Hospital period January 2002 – July 2008. This research is a quantitative and retrospective research with descriptive design. The results prove that ameloblastoma are most frequently found in third and fourth decade of life; while the most frequent histopatologic features are plexiform and follicular pattern.

Keywords : Ameloblastoma, histopathologic features, plexiform, follicular

