

BAB VII

SIMPULAN DAN SARAN

VII.1 SIMPULAN

Berdasarkan hasil penelitian mengenai Frekuensi Distribusi Kasus Perdarahan dan *Dry Socket* Pasca Ekstraksi yang dilakukan di RSGM-P FKG UI, periode 6 Oktober 2008 – 10 November 2008, ditemukan terdapat 828 kartu status pasien dengan kasus ekstraksi gigi, dan diperoleh beberapa kesimpulan, yaitu:

- Jumlah kasus ekstraksi terbanyak ditemukan pada pasien perempuan yaitu sebanyak 508 pasien.
- Berdasarkan kelompok usia, jumlah kasus ekstraksi terbanyak terjadi pada kelompok usia 21-30 tahun yaitu sebanyak 277 pasien kasus ekstraksi.
- Jenis ekstraksi yang banyak dilakukan adalah ekstraksi sederhana yaitu sebanyak 717 pasien sedangkan ekstraksi komplikasi sebanyak 111 pasien.
- Dari 1164 kasus ekstraksi, regio gigi yang paling banyak dilakukan tindakan ekstraksi adalah regio posterior sebanyak 1060 gigi. Sedangkan regio anterior sebanyak 104 gigi.
- Penyebab dilakukan ekstraksi paling banyak karena gangren radiks yaitu sebanyak 556 kasus, diikuti gangren pulpa 322 kasus, dan karena indikasi lainnya sebanyak 173 kasus.
- Dalam penelitian ini dari 828 pasien dengan kasus ekstraksi, tidak ditemukan adanya komplikasi pendarahan (0%).
- Dari 828 pasien dengan kasus ekstraksi, hanya terdapat komplikasi *dry socket* pada 5 pasien (0,6%).
- Berdasarkan jenis kelamin, komplikasi *dry socket* paling hanya terjadi pada pasien perempuan yaitu sebanyak 5 pasien (0,6%). Sedangkan pada pasien laki-laki tidak ditemukan adanya komplikasi *dry socket*.

- Berdasarkan regio gigi yang diekstraksi, komplikasi *dry socket* hanya ditemukan pada pencabutan gigi posterior yaitu sebanyak 7 gigi, yang terjadi pada 5 pasien. Sedangkan untuk pencabutan gigi anterior tidak ditemukan adanya komplikasi *dry socket*.
- Komplikasi pasca ekstraksi *dry socket* paling banyak ditemukan pada kelompok usia 41-50 tahun sebanyak 2 kasus, diikuti oleh kelompok usia <21 tahun, 31-40 tahun, 51-60 tahun masing-masing 1 kasus.
- Berdasarkan indikasi ekstraksi, komplikasi *dry socket* terjadi paling banyak pada kasus pencabutan gigi karena gangren pulpa dan gangren radiks sebanyak 3 kasus, diikuti pencabutan karena sebab lainnya sebanyak 1 kasus.
- Dari 828 kasus, komplikasi *dry socket* hanya ditemukan pada jenis ekstraksi sederhana sebanyak 5 kasus. Sedangkan untuk jenis ekstraksi komplikasi tidak ditemukan adanya komplikasi *dry socket*.

VII.2 Saran

Penulis menyadari bahwa penelitian ini jauh dari kesempurnaan. Oleh karena itu, penulis hendak memberi beberapa saran untuk diterapkan pada penelitian-penelitian selanjutnya, antara lain:

1. Kartu status sebaiknya memuat data pasien yang lebih lengkap dan lebih terintegrasi antar-bagian sehingga memudahkan pencarian data.
2. Operator hendaknya mengisi kartu status pasien dengan tepat dan lengkap sesuai dengan pemeriksaan yang telah dilakukan.
3. Periode penelitian yang dilakukan sebaiknya lebih lama, sehingga jumlah subyek penelitian lebih banyak, dan hasil pendistribusian yang diperoleh lebih menggambarkan keadaan yang sebenarnya.
4. Penelitian sebaiknya dilakukan juga di pusat-pusat pelayanan kesehatan gigi lainnya agar data yang terkumpul semakin banyak sehingga akan lebih mewakili frekuensi distribusi komplikasi pasca ekstraksi gigi masyarakat secara keseluruhan.

5. Penelitian selanjutnya diharapkan menggunakan data prospektif, sehingga penelitian bisa mendapatkan seluruh data yang benar-benar sesuai dan dibutuhkan dalam penelitian.

Selama proses pengumpulan data, penulis menemukan beberapa kesulitan seperti adanya kartu status yang tidak dapat ditemukan, anamnesis yang tidak tertulis secara jelas, tidak adanya kedatangan pasien kembali untuk kontrol setelah dilakukan ekstraksi gigi, keterbatasan waktu pengambilan data. Oleh karena itu penulis memiliki beberapa saran yaitu:

1. Diharapkan adanya sistem pengarsipan kartu status yang lebih jelas dan lebih baik sesuai perkembangan teknologi agar data pasien lebih mudah dicari.
2. Data dalam kartu status diisi dengan lengkap dan jelas.
3. Anamnesis pasien pada setiap kunjungan hendaknya dicatat dalam kartu status.
4. Diharapkan semua tindakan perawatan sebelum dan sesudah ekstraksi gigi dicatat di dalam kartu status RSGM-P UI.