

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

A. Kesimpulan

Berdasarkan hasil penelitian yang telah dilakukan, dapat ditarik kesimpulan sebagai berikut :

Kejadian kegagalan karena gambar yang kabur/ buram adalah yang paling banyak terjadi di RSGM UMY sebesar 17,5% pada skala sering kemungkinan diakibatkan oleh pasien yang bergerak karena kursi yang tidak memiliki sandaran kepala.

Kegagalan radiografi periapikal yang terjadi di RSGM UMY dapat disebabkan karena *human error* atau kesalahan pada operator radiologi yang memposisikan pasien, film, maupun alat radiografi pada posisi yang kurang tepat. Disamping itu juga dapat disebabkan karena keahlian operator atau radiografer yang kurang dalam pengambilan gambar (dilihat dari hasil foto yang terlalu terang atau gelap).

B. Saran

Berdasarkan hasil penelitian dan pembahasan maka ada beberapa saran yang perlu disampaikan agar Rumah Sakit Gigi dan Mulut UMY lebih memperhatikan kualitas hasil radiografi periapikal sehingga mahasiswa dan pasien akan merasa puas terhadap hasil radiografi dan bisa ditingkatkan agar mencapai pelayanan yang lebih baik.

1. Bagi operator radiologi

Diharapkan dapat melakukan pengambilan gambar radiograf yang optimal agar hasil radiografi periapikal dapat lebih maksimal.

2. Bagi mahasiswa profesi

Diharapkan bisa berlatih untuk proses pengambilan foto dan *prossesing*, dan dapat menginformasikan se jelas mungkin kepada pasien agar pasien lebih memahami haknya, agar hasil radiografi periapikal lebih maksimal.

3. Bagi peneliti selanjutnya

Diharapkan ada penelitian lebih lanjut mengenai kegagalan radiografi periapikal dengan objek langsung pada filmya di Rumah Sakit Gigi dan Mulut Universitas Muhammadiyah Yogyakarta (RSGM UMY).