

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

A. Kesimpulan

Berdasarkan hasil penelitian tentang perbedaan kekuatan geser antara *self* adhesif semen dan semen Ionomer Kaca tipe 1 terhadap restorasi *indirectveneer* resin komposit *nanohybrid* dengan menggunakan gigi *post*-ekstraksi, dapat disimpulkan:

1. Terdapat perbedaan kekuatan geser antara *self* adhesif semen dan semen Ionomer Kaca tipe 1 terhadap restorasi *indirectveneer* resin komposit *nanohybrid* dengan menggunakan gigi *post*-ekstraksi.
2. Bahan sementasi semen resin memiliki rerata uji kekuatan geser yang lebih baik dibandingkan bahan sementasi semen ionomer kaca tipe 1 pada *indirect veneer* resin komposit *nanohybrid*.

B. Saran

1. Perlu dilakukan penelitian lebih lanjut tentang uji kekuatan geser pada jenis bahan sementasi restorasi indirek yang lain.
2. Perlu dilakukan penelitian lebih lanjut mengenai evaluasi uji kekuatan mekanis yang lain seiring semakin berkembangnya bahan material kedokteran gigi.