

V. KESIMPULAN DAN SARAN

5.1. Kesimpulan

Dari penelitian yang telah dilakukan dapat diambil kesimpulan sebagai berikut:

Ditemukan 22 jenis Zingiberaceae di lokasi Bukit Pinang-pinang, Sumatera Barat yang terdiri dari 7 genera yaitu *Amomum*, *Alpinia*, *Globba*, *Hornstedtia*, *Etlingeria*, *Plagiostachys*, *Zingiber*. Adapun genus-genus yang ditemukan adalah *Amomum apiculatum* (Endemik Sumatera), *Amomum hastilabium*, *A. gyrolophos*, *A. uliginosum*, *A. verum*, *Alpinia malaccensis*, *Etlingeria maingayi*, *E. megalochilos*, *Globba patens*, *G. flavibracteata*, *G. aurantica*, *G. paniculata*, *G. albobracteata*, *G. leucantha*, *Hornstedtia tomentosa*, *H. schyphifera*, *H. rubra*, *H. conica*, *H. conica* variasi “putih”, *Plagiostachys* sp., *Zingiber cloerzingii*, *Z. griffithii*. *Globba* merupakan genus yang paling banyak ditemukan yakni 6 jenis. *Plagiostachys* dan *Alpinia* merupakan genus dengan jumlah jenis paling sedikit yakni masing-masing satu jenis.

5.2. Saran

Perlu dilakukan penelitian yang lebih mendalam terhadap jenis Zingiberaceae untuk genus *Plagiostachys*, dikarenakan informasi untuk genus ini sangat sedikit.

