

## V. KESIMPULAN DAN SARAN

### 5.1 Kesimpulan

Berdasarkan penelitian yang telah dilakukan dapat diambil kesimpulan sebagai berikut :

Didapatkan 10 jenis Gesneriaceae di Kawasan Karst Silokek yaitu, *Cyrtandra longipetiolata*, *Cyrtandra pendula*, *Cyrtandra populifolia*, *Didissandra brachycarpa*, *Didymocarpus sp*, *Liebigia limans*, *Epithema involucreatum*, *Monophyllaea horsfieldii*, *Paraboea capitata*, dan *Paraboea treubii*. Dari kesepuluh jenis tersebut 3 diantaranya merupakan jenis yang spesifik di kawasan karst yaitu, *Monophyllaea horsfieldii*, *Paraboea capitata*, dan *Paraboea treubii*, sedangkan 7 jenis lainnya juga dapat dijumpai di ekosistem lain.

### 5.2 Saran

Dari penelitian yang telah dilakukan, disarankan

1. Adanya penelitian lanjutan pada jenis-jenis yang spesifik pada kawasan karts Silokek yaitu *Monophyllaea horsfieldii*, *Paraboea capitata*, dan *Paraboea treubii*.
2. Kepada Dinas Pariwisata Kabupaten Sijunjung agar melaksanakan pengelolaan berkelanjutan terhadap Geopark Silokek, terkait pada jenis-jenis yang spesifik. Beberapa hal yang dapat dilakukan seperti pemberian papan nama dan informasi-informasi mengenai agar pengunjung tahu akan jenis-jenis tersebut. Selain itu, memagari jenis-jenis tersebut juga dapat dilakukan, agar tidak dirusak oleh warga dan pengunjung sehingga keberadaannya dapat terjaga dengan baik.