

## V. KESIMPULAN DAN SARAN

### 5.1 Kesimpulan

Berdasarkan hasil penelitian ini disimpulkan bahwa didapatkan 13 jenis satwa vertikal di Formasi Kawasan Lindung Mangrove Dusun Bahagia Pangkal Babu yang hidup ditiga bagian tumbuhan mangrove sebagai berikut :

1. Jenis satwa yang hidup di akar yaitu trinil pantai (*Tringa nebularia*), siput (*Littoraria conica*), siput (*Amphibalanus amphitrite*), siput (*Nerita balteata*), (*Cerithidea obtusa*), kerang nenek (*Chicoreus capucinus*) dan siput (*Stramonita grana*).
2. Jenis satwa yang hidup di batang yaitu kadal kebun (*Eutropis multifasciata*)
3. Jenis satwa yang hidup di tajuk pohon yaitu kuntul kecil (*Egretta garzetta*), kuntul besar (*Egretta alba*), elang bondol (*Haliastur indus*), cekakak sungai (*Todiramphus chloris*) dan lutung kelabu (*Trachypithecus cristatus*).

### 5.2 Saran

Saran yang dapat dituliskan dan disampaikan berdasarkan penelitian ini adalah agar Keanekaragaman Satwa di Kawasan Hutan Lindung Mangrove Pangkal Babu tetap lestari, maka tindakan awal yang harus dilakukan adalah mempertahankan seluruh kelestarian alam di Kawasan Hutan Lindung Mangrove dengan cara menjaga, melindungi dan melakukan pengawasan secara ketat dari berbagai gangguan serta melakukan perbaikan bagi habitat satwa untuk meningkatkan lagi keanekaragaman satwa pada ekosistem mangrove tersebut.