

V. SIMPULAN DAN SARAN

5.1 Simpulan

Hasil penelitian keragaman cempedak di Kabupaten Bangka Tengah ditemukan 5 kultivar yaitu cempedak nangka, cempedak tikus, cempedak ular, cempedak hutan dan cempedak kuning. Sedangkan, Kabupaten Bangka Selatan ditemukan 7 kultivar yaitu cempedak nangka, cempedak tikus, cempedak kuning, cempedak hutan, cempedak bare, cempedak kapas dan cempedak ular. Berdasarkan karakter morfologi vegetatif dan generatif 7 kultivar cempedak yang diamati memiliki koefisien kemiripan sebesar 0,41-0,60 (41%-60%). Potensi cempedak di Kabupaten Bangka Tengah dan Kabupaten Bangka Selatan yaitu bagian batang sebagai bahan bangunan serta getah sebagai penjerat burung, buah dan biji sebagai bahan pangan, daun sebagai alternatif obat, makanan kambing dan pupuk.

5.2 Saran

Penelitian ini perlu dilakukan penelitian lebih lanjut di wilayah Pulau yang terdapat di Kabupaten Bangka Tengah dan Kabupaten Bangka Selatan, seperti Pulau Lepar Pongok dan Pulau Nangka, sehingga data mengenai keragaman dan potensi cempedak semakin lengkap serta perlunya penelitian lanjut mengenai uji organoleptik dan keragaman berdasarkan genetik cempedak.