

V. SIMPULAN DAN SARAN

5.1 Simpulan

Berdasarkan hasil penelitian yang dilakukan di Kabupaten Bangka dan Bangka Barat ditemukan 6 kultivar cempedak yaitu cempedak kuning, cempedak tembaga, cempedak nangka, cempedak tikus, cempedak ular dan cempedak kapas yang memiliki karakteristik daun, pohon, buah dan biji yang bervariasi. Hasil analisa kekerabatan dari 6 kultivar cempedak diperoleh 2 kelompok utama dengan koefisien kesamaan 38% dan perbedaan sebesar 62%. Kelompok A terbagi menjadi 5 kultivar yaitu cempedak kuning, cempedak tikus, cempedak ular, cempedak kapas dan cempedak tembaga. Kelompok B hanya terbagi menjadi 1 kultivar yaitu cempedak nangka. Karakter morfologi cempedak yang paling tinggi keragamannya yaitu bentuk daun, ukuran daun, bentuk buah, ukuran buah, warna kulit buah, bentuk permukaan kulit dan bentuk biji. Pemanfaatan potensi cempedak di Kabupaten Bangka dan Kabupaten Bangka Barat tidak jauh berbeda. Batang cempedak dimanfaatkan sebagai bahan bangunan rumah, daun cempedak dimanfaatkan untuk penyedap makanan, pupuk dan makanan kambing sedangkan buah dan biji dimanfaatkan untuk berbagai olahan makanan.

5.2 Saran

Keragaman cempedak dan potensi cempedak berdasarkan karakter pohon, daun, buah dan biji cukup beragam sehingga perlunya penelitian lebih lanjut mengenai uji kandungan tepung dan uji organoleptik agar data informasi yang di peroleh semakin lengkap.