

## V. KESIMPULAN DAN SARAN

### 5.1 Kesimpulan

Berdasarkan hasil penelitian yang telah dirancang tentang desain sistem informasi produksi dan pemasaran madu hutan (*Apis dorsata*) di Nagari Latang Kecamatan Lubuk Tarok Kabupaten Sijunjung berbasis *website* maka didapatkan kesimpulan sebagai berikut :

1. Telah dihasilkan sebuah sistem produksi dan pemasaran madu hutan (*Apis dorsata*) di Nagari Latang Kecamatan Lubuk Tarok Kabupaten Sijunjung berbasis *website* yang dapat diakses menggunakan jaringan internet pada alamat url *madusialangsijunjung.com*.
2. *Website* terdiri dari dua aktor yaitu *admin* dan *user* (pengunjung). *Admin* dapat mengelola informasi yang disajikan di dalam *website* serta dapat mempermudah promosi madu yang dijual. Sedangkan *user* dapat mengakses atau memesan madu yang dipromosikan pada *website*.
3. Informasi yang disajikan berupa sejarah usaha madu, informasi varietas lebah, informasi agroklimat lebah, informasi produksi madu, informasi rekomendasi budidaya, informasi pemamenan, pengolahan, kandungan dalam madu. Kemudian informasi produk yang dipesan pada menu keranjang belanja dan informasi kontak yang dapat dihubungi dan keranjang belanja.
4. Berdasarkan penelitian aktivitas bisnis madu lebah hutan, *customer segment* usaha madu termasuk kedalam *mass market*. Total penerimaan usaha sebesar Rp 76.000.000 per tahun, pendapatan bersih sebesar Rp 46.000.000 per tahun. Berdasarkan perhitungan kelayakan usaha (B/C) yaitu perbandingan antara penerimaan total dengan biaya total diperoleh nilai (B/C) Ratio 1,53 atau  $1,53 > 1$  yang dinyatakan usaha layak untuk dijalankan.

## 5.2 Saran

Penulis menyarankan untuk penelitian selanjutnya diharapkan sistem informasi produksi dan pemasaran madu hutan (*Apis dorsata*) Nagari Latang Kecamatan Lubuk Tarok Kabupaten Sijunjung ini dapat dikembangkan dengan adanya transaksi pembayaran langsung pada *website*. Perancangan *website* ini belum begitu baik, sehingga diperlukan pengembangan sistem yang lebih baik mulai dari tampilan *website* yang unik, sehingga lebih menarik pengunjung untuk mengunjungi *website* yang telah dirancang.

