

## **BAB V PENUTUP**

### **5.1 Kesimpulan**

Berdasarkan hasil pengembangan sistem pendukung keputusan penentuan target pasar di Glints TalentHub Batam menggunakan metode *Simple Additive Weighting* (SAW), maka didapatkan kesimpulan sebagai berikut:

1. Sistem pendukung keputusan penentuan target pasar di Glints TalentHub Batam dapat dibangun menggunakan metode *Simple Additive Weighting* (SAW) menggunakan *platform Google Sheets*.
2. Metode *Simple Additive Weighting* (SAW) dapat diterapkan dengan baik pada sistem pendukung keputusan untuk mendapatkan rekomendasi target pasar terbaik bagi di Glints TalentHub Batam.

### **5.2 Saran**

Adapun beberapa saran yang dapat diberikan dari pengembangan sistem yang telah dilakukan sebagai berikut:

1. Sistem yang penulis bangun dapat dikembangkan dan diimplementasikan kedalam bentuk aplikasi berbasis *web* sehingga sistem pendukung keputusan yang dibangun memiliki tampilan yang lebih menarik.
2. Data alternatif yang digunakan dan rekomendasi yang dihasilkan oleh sistem dapat disimpan sebagai *historical* data untuk digunakan dimasa

depan dalam pembuatan *report* ataupun analisa *trend* pasar selama beberapa quarter/tahun terakhir.

3. Sistem pendukung keputusan yang penulis bangun dapat ditambahkan data *visualization* berupa *bar chart* ataupun *line chart* untuk memudahkan Kepala Departemen *Sales* dalam membaca data.
4. Jumlah baris pada data alternatif dapat ditambahkan agar negara yang digunakan dalam perhitungan dapat lebih banyak.
5. Kriteria nilai *crisp* dapat ditambahkan lebih banyak agar hasil rekomendasi sistem lebih akurat.