

BAB 4. HASIL PENELITIAN

Pada bab ini akan dikemukakan kesimpulan dan saran dari hasil evaluasi terhadap *Input Controls* Sistem Penjualan / *Account Receivable* di PT. Senayan Sandang Makmur.

4.1 Simpulan

Berdasarkan pengumpulan bukti-bukti dan hasil analisis, *input controls* pada sistem penjualan tersebut belum cukup baik maka dapat diambil kesimpulan sebagai berikut :

1. Berdasarkan hasil kuisioner dan hasil perbandingan dengan teori yang digunakan, *input controls* yang sudah diterapkan adalah *Data Input Methods, Source Document Design, Data-Entry Screen Design* dengan *control objective* yang digunakan adalah *Screen Organization, Caption Design, Data-Entry Field Design, Tabbing and Skipping, Color, Prompting and Help Facilites, Validation of Data Input, Audit Trail Controls*.
2. Berdasarkan hasil kuisioner dan hasil perbandingan dengan teori yang digunakan, bahwa penilaian terhadap kekuatan atau kecukupan *input controls* yang ada pada sistem menghasilkan 61,11% menjawab positif dan 38,89% menjawab negatif. Dapat disimpulkan bahwa *input controls* yang ada pada Sistem Penjualan / *Account Receivable* di PT. Senayan Sandang Makmur tersebut belum cukup baik.

4.2 Saran

Berdasarkan hasil analisis yang didapat, maka berikut ini adalah beberapa saran pengembangan yang dapat diberikan untuk meningkatkan kegiatan *input controls* sebagai berikut:

1. Mengurangi kesalahan *human error* dalam penginputan data seperti salah *klik* dan salah ketik.

2. Menerapkan huruf kapital pada seluruh kolom pengisian, agar tidak terjadi kesalahpahaman terhadap huruf atau angka yang hampir serupa.
3. Mengganti pesan *error* yang terdapat pada beberapa kolom pengisian agar lebih mudah untuk dimengerti oleh staff.
4. Memperbaiki pesan *error* untuk kolom pengisian yang wajib untuk diisi.
5. Memberi jarak lebih sekitar lima spasi diantara kolom pengisian yang satu dengan kolom pengisian yang lainnya.
6. Menambahkan fasilitas *Prompting* dan *Help* berupa paduan penggunaan dan penyelesaian *error* pada aplikasisehingga dapat mempermudah dan memberikan efisiensi waktu dalam pengisian data.