BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

5.1 Kesimpulan

Dari hasil analisis diatas didapat beberapa kesimpulan, yaitu :

1. Hasil dari analisis penampang pada balok prategang mendapatkan tegangan

yang masih kurang dari tegangan ijin atau tegangan yang terjadi pada balok

tersebut sehingga bisa dikatakan balok tersebut aman.

2. Hasil dari tegangan balok dan tegangan baja digunakan untuk mencari

kapasitas momen ultimit pada balok tersebut. Dan momen ultimit lebih besar

dari momen total / momen yang terjadi akibat pembebanan, sehingga balok

tersebut aman dalam menahan momen yang terjadi.

3. Dari hasil analisis diatas dapat disimpulkan balok tersebut dapat di

aplikasikan di lapangan.

5.2 Saran

Dalam Pengolahan data harus dicermati berbagai data yang ada dan harus

diperhatikan satuan yang digunakan.

Jika dalam perhitungan desain ataupun analisis harus berdasarkan referensi

yang akurat dan disesuaikan dengan persyaratan yang ada, sehingga dalam

pengaplikasian desain tersebut dapat berjalan aman dan tahan lama.