

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

5.1. Kesimpulan

- Untuk memperoleh air bersih yang air bakunya berasal dari sungai, proses pengolahan melalui tahap intake – aerasi – koagulasi – flokulasi – sedimentasi – filtrasi – desinfeksi.
- Dengan melalui tahapan pengolahan tersebut dapat memenuhi persyaratan baku mutu air minum

5.2. Saran

- Dalam menentukan jenis bangunan pengolahan air minum yang akan direncanakan harus memperhatikan karakteristik air baku yang akan digunakan dan besar debit air yang akan diolah sehingga bangunan yang didesain mampu menurunkan beban pencemar secara optimal.