

BAB V

PENUTUP

5.1 Kesimpulan

Berdasarkan hasil penelitian diatas bahwa dapat disimpulkan

1. Teknik penyaringan air sederhana melalui metode absorpsi dilihat dari hasil penyaringan bahwa air yang dihasilkan melalui metode absorpsi hasil penyaringannya berhasil baik dilihat dari parameter fisik warna, rasa, dan bau, TDS (*Total Disolved Solid*).
2. Teknik penyaringan air sederhana melalui metode saringan pasir lambat dilihat dari hasil penyaringan bahwa air yang dihasilkan melalui metode saringan pasir lambat hasil penyaringannya tidak berhasil baik dilihat dari parameter fisik warna, rasa, bau, dan TDS (*Total Disolved Solid*)

5.2 Saran

Berdasarkan uraian hasil penelitian di atas maka perlu ditingkatkan teknik penyaringan air sehingga masyarakat mengetahui manfaat dari teknik penyaringan air tersebut agar air yang mereka gunakan dapat digunakan dalam kehidupan sehari-hari