

BAB V

PENUTUP

A. Simpulan

1. Sumber Limbah Cair

Hasil penelitian Sumber limbah cair dari 74 rumah yang di periksa pengelolaan limbah cair rumah tangga adalah yang limbah kamar mandi berjumlah 74 (100%), limbah dari mencuci pakaian berjumlah 74 (100%), dan limbah dari dapur 74 (100%).

2. Pengelolaan Limbah Cair

Hasil penelitian Pengelolaan limbah cair yang memenuhi syarat berjumlah 11 (15%) dan yang tidak memenuhi syarat berjumlah 63 (85%).

3. Kondisi Saluran Pembuangan Limbah cair

Hasil penelitian kondisi saluran pembuangan limbah cair yang memenuhi syarat berjumlah 11 (15%) dan yang tidak memenuhi syarat berjumlah 63 (85%).

B. Saran

1. Bagi Masyarakat Kelurahan Tode Kisar

Untuk meningkatkan kualitas lingkungan dan mencegah pencemaran akibat limbah cair rumah tangga, diharapkan masyarakat Kelurahan Tode Kisar dapat mulai melakukan perbaikan dalam pengelolaan limbah cair domestic. Bagi masyarakat yang saat ini masih membuang limbah cair langsung ke tanah atau saluran terbuka tanpa resapan

disarankan untuk segera membuat sumur resapan atau system rembesan sederhana agar limbah dapat terserap ke dalam tanah secara aman.

2. Untuk Peneliti

Agar bisa melanjutkan penelitian ini dengan meneliti pengelolaan limbah lainnya.

3. Untuk institusi

Diharapkan penelitian ini menjadi bahan untuk peneliti selanjutnya, untuk menilai faktor-faktor lain seperti pengelolaan air limbah lainnya.