

BAB V

PENUTUP

A. Kesimpulan

Berdasarkan penjelasan dari hasil penelitian yang telah dilakukan mengenai pelaksanaan perizinan pembuangan limbah cair pada RS. Mardi Rahayu di Kabupaten Kudus, maka dapat ditarik kesimpulan sebagai berikut:

1. Rumah Sakit Mardi Rahayu telah mempunyai izin pembuangan limbah cair. Prosedur dalam mendapatkan izin pembuangan limbah cair tersebut yaitu pengambilan formulir permohonan izin pembuangan limbah cair di Dinas Perumahan, Kawasan Pemukiman dan Lingkungan Hidup. Setelah itu dilakukan pemeriksaan berkas administrasi oleh Dinas Perumahan, Kawasan Pemukiman dan Lingkungan Hidup. Setelah persyaratan administrasi dinyatakan lengkap, maka dilakukan verifikasi IPAL ke lapangan oleh tim teknis. Selanjutnya dilakukan Penyusunan Draft Izin dan Surat Pengantar, Verifikasi Draft Izin melalui Bidang Pengembangan Teknologi dan Pengendalian Lingkungan, serta penandatanganan Izin oleh Dinas Perumahan, Kawasan Pemukiman dan Lingkungan Hidup. Setelah melaksanakan prosedur diatas, maka Rumah Sakit Mardi Rahayu mendapatkan izin pembuangan limbah cair.
2. Faktor-faktor yang menjadi hambatan dalam pelaksanaan perzinan pembuangan limbah cair adalah pada saat perpanjangan izin tersebut, yaitu:

- a. Kurang Lengkapnya Syarat Administrasi
- b. Sumber Daya Manusia
- c. Kurangnya Koordinasi

B. Saran

1. Penulis menyarankan agar pihak Rumah Sakit Mardi Rahayu lebih teliti lagi dalam memasukkan dokumen, supaya tidak ada kekurangan dokumen pada proses perizinan pembuangan limbah cair berikutnya
2. Penulis menyarankan agar pihak Rumah Sakit Mardi Rahayu membentuk Kepala Bagian IPAL tersendiri yang fokus bertanggung jawab pada pengelolaan limbah rumah sakit, sehingga Kepala Bagian Hygiene dan Sanitasi tidak merangkap jabatan untuk bagian IPAL
3. Penulis menyarankan agar kedepannya pihak Rumah Sakit Mardi Rahayu secara intensif melakukan koordinasi yang baik terhadap Dinas Perumahan, Kawasan Pemukiman dan Lingkungan Hidup, supaya proses perizinan pembuangan limbah cair dapat berjalan dengan lancar.