

BAB V

PENUTUP

5.1 Kesimpulan

Berdasarkan hasil analisis dan pembahasan pada bab terdahulu, dapat disimpulkan hal-hal sebagai berikut :

1. Hasil identifikasi dari kedua puluh jurnal yang di review, parameter yang diukur atau diperiksa dalam pengelolaan air limbah di rumah sakit terdiri dari parameter pH, BOD, COD, TSS, Amonia (NH₃N), suhu, Phosphat, NH₄, H₂S, air limbah, air hujan, Enterobacterial E Coli, Ciprofloxacin, Metronidazol, minyak, dan lemak.
2. Hasil identifikasi dari kedua puluh jurnal yang di review, tahapan pengelolaan air limbah di rumah sakit yaitu melalui pengelolaan biologis secara *anaerob* dan *aerob*.

5.2 Saran

Bagi para peneliti selanjutnya agar dapat mengembangkan tema yang baru serta memperbanyak dalam pencarian referensi terkait pengelolaan air limbah di rumah sakit.