

## ABSTRAK

Depot Air Minum Isi Ulang (DAMIU) menjadi salah satu pilihan masyarakat untuk mendapatkan air minum. Memiliki harga yang murah menjadi pilihan utama, namun tidak semua DAMIU memiliki higiene dan sanitasi yang baik. Tujuan umum dari penelitian ini adalah untuk menganalisis sistem higiene sanitasi dalam pengolahan Depot Air Minum Isi Ulang (DAMIU) X di Desa Karang Satria Kecamatan Tambun Utara, Kabupaten Bekasi Tahun 2022. Jenis penelitian yang digunakan adalah analisis deskriptif kualitatif. Penelitian ini menggunakan data primer yang meliputi observasi lapangan serta wawancara mendalam dan data sekunder yang digunakan adalah telaah dokumen seperti surat keterangan pelatihan yang dimiliki oleh penjamah DAMIU, surat izin usaha, dan hasil laboratorium yang terkait di dalam penelitian mengenai Analisis Higiene Sanitasi dalam Sistem Pengolahan Depot Air Minum Isi Ulang (DAMIU) X di Desa Karang Satria Kecamatan Tambun Utara, Kabupaten Bekasi Tahun 2022. Dalam penelitian ini, peneliti menggunakan wawancara mendalam, telaah dokumen dan dokumentasi pengamatan secara langsung kepada informan. Hasil dari penelitian ini didapatkan terdapat beberapa point yang belum sesuai seperti Penjamah DAMIU, tempat pengolahan DAMIU, proses suplai air baku DAMIU, proses penyaringan DAMIU, proses desinfeksi DAMIU, dan proses pengemasan DAMIU tidak sesuai dengan Permenkes mengenai Higiene Sanitasi DAMIU. Diharapkan penjamah sekaligus pemilik DAMIU X mengikuti pelatihan/kursus hygiene sanitasi DAMIU minimal 1 kali agar dapat mengolah DAMIU secara baik dan benar.

**Kata Kunci :** DAMIU, Higiene, Sanitasi.