

BAB V

PENUTUP

A. Kesimpulan

1. Pandangan Al-Qur'an terhadap Sanitasi Lingkungan

Al-Qur'an merupakan pedoman bagi semua umat manusia. Di dalamnya terdapat petunjuk mengenai berbagai kehidupan, salah satunya pemeliharaan lingkungan. Allah swt sebagai Pencipta dan Pemelihara lingkungan telah memerintahkan kepada hamba-Nya untuk selalu menjaga dan melestarikan lingkungan (sanitasi).

Sanitasi dalam Al-Qur'an ialah sebuah langkah penjagaan dan pengawasan pada lingkungan. Menjaga dalam artian tidak melakukan perusakan-perusakan yang mengakibatkan kerusakan alam. Pengawasan merupakan tugas seorang hamba untuk melakukan langkah real merawat lingkungan karena sanitasi lingkungan yang baik akan memberikan dampak yang positif bagi kesehatan masyarakat. Dalam hal ini, sanitasi juga merupakan salah satu unsur keimanan seseorang.

2. Dampak Sanitasi Lingkungan Terhadap Lingkungan

Adapun dampak dari sanitasi buruk antara lain timbul dari lingkungan yang kotor, salah satunya pencemaran air bersih. Sedangkan air merupakan sumber kehidupan semua makhluk di bumi. Jadi jika air sudah mulai tercemar, maka akan menimbulkan banyak permasalahan, antara lain timbulnya penyakit seperti diare, tifus, folio dan cacingan. Oleh karena itu manusia diwajibkan untuk mencegah terjadinya dampak buruk yang ada, yaitu dengan cara melakukan sanitasi lingkungan.

Pencegahan ini bisa dilakukan dengan solusi teknis (contohnya perawatan cucian dan sisa cairan buangan), teknologi sederhana (contohnya kakus, tangki septik), atau praktik kebersihan pribadi (contohnya membasuh tangan dengan sabun).

B. Saran

Penelitian tentang Sanitasi Lingkungan dalam Al-Qur'an masih jarang dilakukan. Padahal, persoalan tentang sanitasi lingkungan ini makin hari makin marak, dan hal itu menjadi persoalan serius yang harus mendapat perhatian.

Penulis menyadari bahwa skripsi ini jauh dari sempurna dan belum representatif dikatakan memadai. Disamping karena pengetahuan penulis yang dangkal tentang sanitasi lingkungan. Setidaknya akan memberikan wawasan tafsir sanitasi lingkungan yang spesifik.