

BAB V

KESIMPULAN

A. Kesimpulan

Konsep *zero waste* ini dapat digali pada ayat-ayat al-Qur'an yang berkaitan dengan ekoteolgi. Dari hasil penelusuran, ada tiga kategori ayat al-Qur'an yang memiliki korelasi dengan konsep dasar *zero waste*, yaitu ayat-ayat tentang kerusakan lingkungan, ayat-ayat tentang peran manusia sebagai khalifah di muka bumi, serta ayat-ayat tentang kebersihan dan berbuat *Iṣlāḥ* (perbaikan) terhadap lingkungan.

Dari tiga kategori ayat tersebut, terbentuklah suatu konsep bahwa Allah memberikan perhatian lebih terhadap lingkungan. Allah mengecam siapa saja yang berbuat kerusakan di muka bumi ini dan memberikan balasan bagi pelakunya. Sedangkan manusia sebagai khalifah-Nya dituntut untuk menjalankan tugasnya sesuai dengan kehendak Allah, yang salah satunya adalah menjaga keseimbangan dan keberlangsungan bumi. Selain itu, Allah juga menuntut manusia agar selalu menjaga kebersihan dan melakukan perbaikan terhadap lingkungan. Al-Qur'an mengajarkan manusia sebagai khalifah untuk senantiasa merewat dan menjaga ekosistem bumi serta melarang agar tidak merusaknya. Melakukan perbaikan terhadap lingkungan dan menjaga kebersihan merupakan konsep yang diajarkan al-Qur'an untuk merewat dan menjaga ekosistem bumi ini. Ajaran-ajaran al-Qur'an tersebutlah yang dapat dijadikan konsep dasar zero waste yang tujuaan utamanya adalah merawat bumi dari bahaya sampah dan limbah.

B. Saran

Pembahasan dalam penelitian ini merupakan tahap awal dalam mengkaji zero waste menurut sudut pandang Islam, khususnya dalam perspektif al-Qur'an. Penjelasan ayat-ayat di dalamnya masih terlalu umum dan terkesan memaksa untuk menghubungkan ayat-ayat tersebut dengan konsep zero waste. Sebagai saran akademis, penulis berharap ada yang dapat melanjutkan kajian ini secara mendalam dengan menggunakan teori atau perspektif yang berbeda. Dalam melakukan kajian ini penulis telah berusaha dan berupaya untuk memberikan hasil kajian yang terbaik. Namun, sebagai manusia yang menjadi tempatnya salah dan lupa, penulis sadar bahwa hasil kajian ini masih banyak kekurangan yang harus

