

## DAFTAR ISI

<b>HALAMAN JUDUL</b> .....	ii
<b>HALAMAN PENGESAHAN</b> .....	iii
<b>HALAMAN PERNYATAAN</b> .....	iv
<b>HALAMAN PENGESAHAN</b> .....	v
<b>HALAMAN PERNYATAAN PERSETUJUAN AKADEMIS</b> .....	vii
<b>ABSTRAK</b> .....	viii
<b>ABSTRACT</b> .....	ix
<b>DAFTAR ISI</b> .....	x
<b>DAFTAR GAMBAR</b> .....	xii
<b>DAFTAR TABEL</b> .....	xiii
<b>BAB I</b> .....	1
1.1    Latar Belakang Penelitian.....	1
1.2    Identifikasi Masalah .....	4
1.3    Rumusan Masalah .....	4
1.4    Tujuan Penelitian .....	5
1.5    Manfaat Penelitian.....	5
1.6    Batasan Penelitian.....	6
1.7    Sistematika Penulisan.....	6
<b>BAB II</b> .....	8
2.1    Rangkuman Teori/Konsep Dasar .....	8
2.1.1    Industri Rotan.....	8
2.1.2    Rotan.....	12
2.1.3    Limbah Rotan .....	13
2.1.4    Keberlanjutan ( <i>Sustainability</i> ).....	14
2.1.5    Industri Berkelanjutan.....	17
2.1.6    Metodologi.....	17
2.1.7 <i>Cradle to Cradle</i> .....	19
2.1.8 <i>Waste Management</i> .....	21
2.2 Penelitian Terdahulu .....	23
2.3 Kerangka Teori Penelitian.....	26

<b>2.4 Hipotesis Penelitian .....</b>	<b>27</b>
<b>BAB III .....</b>	<b>29</b>
<b>3.1 Metode Penelitian.....</b>	<b>29</b>
<b>3.1.1 Pendekatan Penelitian.....</b>	<b>29</b>
<b>3.1.2 Populasi dan Sampel .....</b>	<b>30</b>
<b>3.1.3 Fokus Penelitian.....</b>	<b>30</b>
<b>3.1.4 Metode Pengumpulan Data .....</b>	<b>31</b>
<b>3.1.5 Uji Validitas dan Realibilitas .....</b>	<b>35</b>
<b>3.2 Metode Analisis Data .....</b>	<b>36</b>
<b>3.2.1 Analisis Data Wawancara .....</b>	<b>36</b>
<b>3.2.2 Analisis Data Observasi .....</b>	<b>37</b>
<b>3.2.3 Analisis Industri Menggunakan <i>Cradle to Cradle Framework</i> .....</b>	<b>37</b>
<b>3.3 Skema Tahapan Penelitian .....</b>	<b>39</b>
<b>BAB IV .....</b>	<b>40</b>
<b>4.1 Gambaran Umum Objek Penelitian .....</b>	<b>40</b>
<b>4.1.1 Profil Industri .....</b>	<b>41</b>
<b>4.2 Hasil Observasi dan Wawancara.....</b>	<b>45</b>
<b>4.2.1 Proses Produksi Produk Rotan .....</b>	<b>45</b>
<b>4.2.2 Jenis Limbah pada Industri.....</b>	<b>50</b>
<b>4.2.3 Pengelolaan Limbah di Industri Saat Ini .....</b>	<b>53</b>
<b>4.3 Prinsip <i>Cradle to Cradle</i> dalam Pengelolaan Limbah Rotan.....</b>	<b>57</b>
<b>4.3.1 Analisis Kategorisasi Limbah.....</b>	<b>58</b>
<b>4.3.2 Analisis Pengelolaan Limbah .....</b>	<b>63</b>
<b>4.4 Strategi Pengolahan Limbah berdasarkan <i>Cradle to Cradle</i> .....</b>	<b>67</b>
<b>4.5 Rekomendasi Panduan Implementasi Pengelolaan Limbah Berbasis <i>Cradle to Cradle</i>.....</b>	<b>71</b>
<b>4.6 Validasi Penelitian Pengelolaan Limbah Berbasis <i>Cradle to Cradle</i>.....</b>	<b>82</b>
<b>BAB V .....</b>	<b>84</b>
<b>5.1 Kesimpulan.....</b>	<b>84</b>
<b>5.2 Saran .....</b>	<b>85</b>
<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	<b>86</b>
<b>LAMPIRAN .....</b>	<b>91</b>