

DAFTAR ISI

Pernyataan ORISINALITAS DAN BEBAS PLAGIAT	ii
Halaman Pengesahan	iii
Kata Pengantar	iv
Pernyataan Persetujuan Publikasi Karya Ilmiah Untuk Kepentingan Akademis	v
Abstrak.....	vi
<i>Abstract</i>	vii
Daftar isi.....	viii
Daftar Gambar	xii
Daftar Tabel	xiii
Daftar Lampiran.....	xviii
Bab I Pendahuluan	1
I.1 Latar Belakang	1
I.2 Identifikasi Masalah	4
I.3 Tujuan Tugas Akhir	5
I.4 Ruang Lingkup Tugas Akhir.....	6
I.5 Target Luaran Tugas Akhir	6
Bab II Tinjauan Pustaka.....	7
II.1 Konstruksi Berkelanjutan.....	7
II.1.1 Dampak Konstruksi Terhadap Lingkungan	7
II.1.2 Definisi Konstruksi Berkelanjutan	8
II.1.3 Hambatan Penerapan Konstruksi Berkelanjutan.....	11
II.2 Motivasi.....	13
II.2.1 Definisi Motivasi.....	13
II.2.2 <i>Self-Determination Theory</i>	14
II.2.3 Motivasi <i>Self-Determination Theory</i> pada Implementasi Konstruksi Berkelanjutan	18
II.2.4 Teori <i>Hierarchy of Needs</i>	20
II.2.5 Teori <i>Herzberg's Motivation Hygiene</i>	24
II.2.6 Teori <i>McClelland's Human Motivation</i>	25
II.2.7 Justifikasi Penggunaan Teori Motivasi	26
II.2.8 Motivasi Pemilik Proyek dalam Menerapkan Konstruksi Berkelanjutan	30
II.3 Regulasi Konstruksi Berkelanjutan	33

II.3.1	Undang-Undang Jasa Konstruksi No.2 Tahun 2017	33
II.3.2	Peraturan Menteri PUPR No.9 Tahun 2021	33
II.4	Posisi Penelitian	34
	Bab III Metodologi Penelitian	58
III.1	Metode Penelitian.....	58
III.2	Tahapan Penelitian	61
III.3	Subjek dan Objek Penelitian	63
III.4	Metode Pengumpulan Data	63
III.5	Metode Validasi Data.....	73
III.6	Metode Analisis Data	76
III.7	Etika Penelitian	78
III.8	Validitas dan Reliabilitas Penelitian	80
	Bab IV Pengumpulan Data	82
IV.1	Karakteristik Responden	82
IV.2	Wawancara	83
IV.3	Hasil Wawancara.....	85
IV.3.1	Aspek Regulasi.....	87
IV.3.2	Aspek Kontrak.....	91
IV.3.3	Aspek Kesadaran dan Komitmen.....	93
IV.3.4	Aspek Finansial	96
IV.3.5	Aspek material.....	100
IV.3.6	Aspek teknologi serta desain untuk pengurangan <i>waste</i>	102
IV.3.7	Aspek Wawasan	104
IV.4	Reduksi Data	107
IV.5	Hubungan Faktor Pemilik Proyek dengan <i>Self-Determination Theory</i>	122
IV.5.1	Aspek Regulasi.....	122
IV.5.2	Aspek Kontrak.....	123
IV.5.3	Aspek Kesadaran dan Komitmen.....	124
IV.5.4	Aspek Finansial	126
IV.5.5	Aspek Material	128
IV.5.6	Aspek Teknologi dan Desain dalam Mengurangi <i>Waste</i>	131
IV.5.7	Aspek Wawasan	133

IV.5.8	Faktor Motivasi <i>Self-Determination Theory</i> dalam Setiap Aspek	134
Bab V	Analisis dan Pembahasan	141
V.1	Faktor Motivasi Pemilik Proyek dalam Menerapkan Konstruksi Berkelanjutan....	141
V.1.1	Aspek Regulasi.....	141
V.1.2	Aspek Kontrak.....	142
V.1.3	Aspek Kesadaran dan Komitmen.....	142
V.1.4	Aspek Finansial	143
V.1.5	Aspek Material	144
V.1.6	Aspek Teknologi dan Desain dalam Mengurangi <i>Waste</i>	145
V.1.7	Aspek Wawasan	145
V.2	Motivasi <i>Self-Determination Theory</i> Pemilik Proyek dalam Menerapkan Konstruksi Berkelanjutan	146
Bab VI	Simpulan dan Saran.....	153
VI.1	Simpulan.....	153
VI.2	Saran.....	154
	Daftar Pustaka	155