

## DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	
COVER PENGAJUAN .....	i
PERNYATAAN KEASLIAN .....	ii
LEMBAR PERSETUJUAN .....	iii
LEMBAR PENGESAHAN .....	iv
DAFTAR RIWAYAT HIDUP .....	v
KATA PENGANTAR.....	vi
HALAMAN PERSETUJUAN PUBLIKASI TUGAS AKHIR .....	viii
ABSTRAK.....	ix
ABSTRACT .....	x
DAFTAR ISI .....	xi
DAFTAR TABEL.....	xv
DAFTAR GAMBAR .....	xvi
DAFTAR LAMPIRAN .....	xvii
BAB I PENDAHULUAN .....	1
1.1 Latar Belakang .....	1
1.2 Rumusan Masalah .....	5
1.3 Pertanyaan Penelitian.....	5
1.4 Tujuan Penelitian.....	6
1.4.1 Tujuan Umum .....	6
1.4.2 Tujuan Khusus.....	6
1.5 Manfaat Penelitian.....	6
1.5.1 Manfaat Bagi Pekerja .....	6
1.5.2 Manfaat Bagi Perusahaan .....	7
1.5.3 Manfaat Bagi Fakultas .....	7
1.5.4 Manfaat Bagi Peneliti .....	7
1.6 Ruang Lingkup .....	7
BAB II LANDASAN TEORI.....	9
2.1 Keselamatan dan Kesehatan Kerja Konstruksi .....	9
2.2 Housekeeping .....	10

2.3 Perilaku 5R.....	10
2.3.1 Teori Perilaku .....	10
2.3.2 Bentuk Perilaku .....	11
2.3.3 Perilaku Penerapan 5R.....	11
2.3.4 Komponen Penerapan 5R .....	13
2.4 Faktor – Faktor yang Berhubungan dengan Perilaku Penerapan 5R....	17
2.4.1 Faktor Predisposisi .....	18
2.4.1.1 Umur.....	18
2.4.1.2 Pengetahuan .....	18
2.4.1.3 Sikap .....	20
2.4.2 Faktor Pemungkin .....	21
2.4.2.1 Ketersediaan Fasilitas .....	21
2.4.3 Faktor Penguat.....	22
2.4.3.1 Reward and Punishment .....	22
2.4.3.2 Pengawasan.....	23
2.4.3.3 Pelatihan .....	25
2.5 Kerangka Teori.....	27
2.6 Penelitian Terkait .....	28
<b>BAB III METODE PENELITIAN .....</b>	<b>32</b>
3.1 Kerangka Konsep .....	32
3.2 Definisi Operasional .....	32
3.3 Hipotesis Penelitian .....	33
3.4 Tempat dan Waktu Penelitian .....	33
3.4.1 Tempat Penelitian .....	33
3.4.2 Waktu Penelitian .....	33
3.5 Jenis Penelitian .....	33
3.6 Populasi dan Sampel.....	34
3.6.1 Populasi Penelitian .....	34
3.6.2 Sampel Penelitian .....	34
3.6.3 Teknik Pengambilan Sampel.....	36
3.7 Pengumpulan Data.....	37

3.8 Instrumen Penelitian .....	37
3.9 Uji Validitas, Uji Reliabilitas, dan Uji Normalitas .....	39
3.9.1 Uji Validitas .....	39
3.9.2 Uji Reliabilitas.....	39
3.9.3 Uji Normalitas .....	40
3.10 Analisis Data .....	41
3.10.1 Analisis Univariat.....	41
3.10.2 Analisis Bivariat.....	41
<b>BAB IV HASIL PENELITIAN.....</b>	<b>43</b>
4.1 Analisis Univariat.....	43
4.1.1 Gambaran Perilaku Penerapan 5R Pada Proyek Pembangunan <i>Apartement</i> Tahun 2023 .....	43
4.1.2 Gambaran Pengetahuan Pada Proyek Pembangunan <i>Apartement</i> Tahun 2023 .....	43
4.1.3 Gambaran Pengawasan Pada Proyek Pembangunan <i>Apartement</i> Tahun 2023 .....	44
4.2 Analisis Bivariat .....	45
4.2.1 Hubungan Pengetahuan dengan Perilaku Penerapan 5R Pada Proyek Pembangunan <i>Apartement</i> Tahun 2023.....	45
4.2.2 Hubungan Pengawasan dengan Perilaku Penerapan 5R Pada Proyek Pembangunan <i>Apartement</i> Tahun 2023.....	46
<b>BAB V PEMBAHASAN .....</b>	<b>47</b>
5.1 Keterbatasan Penelitian .....	47
5.2 Analisis Univariat.....	47
5.2.1 Gambaran Perilaku Penerapan 5R Pada Proyek Pembangunan <i>Apartement</i> Tahun 2023 .....	47
5.2.2 Gambaran Pengetahuan Pada Proyek Pembangunan <i>Apartement</i> Tahun 2023.. ..	49
5.2.3 Gambaran Pengawasan Pada Proyek Pembangunan <i>Apartement</i> Tahun 2023. ....	50
5.3 Analisis Bivariat.....	52

5.3.1 Hubungan Pengetahuan dengan Perilaku Penerapan 5R Pada Proyek Pembangunan <i>Apartement</i> Tahun 2023.....	52
5.3.2 Hubungan Pengawasan dengan Perilaku Penerapan 5R Pada Proyek Pembangunan <i>Apartement</i> Tahun 2023.....	55
<b>BAB VI PENUTUP .....</b>	<b>58</b>
6.1 Kesimpulan .....	58
6.2 Saran .....	58
<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	<b>60</b>