

## DAFTAR TABEL

<b>Tabel 2.1</b> Tabel Kebutuhan Ruang pada <i>Coworking Space</i> di Universitas .....	14
<b>Tabel 2.2</b> Tabel kebutuhan ruang ideal terhadap <i>public space</i> .....	19
<b>Tabel 2.3</b> Tabel Persyaratan Ruang <i>Coworking Space</i> .....	17
<b>Tabel 2.4</b> Standar Furnitur Ruang Kerja .....	18
<b>Tabel 2.5</b> Standarisasi Dimensi .....	26
<b>Tabel 2.6</b> Standar Besaran pada Ruang Pendukung .....	26
<b>Tabel 2.7</b> Tabel Persyaratan Pencahayaan Buatan .....	31
<b>Tabel 2.8</b> Standar Komponen Keamanan Fisik pada Gedung .....	33
<b>Tabel 2.9</b> Standar Komponen Keamanan Nonfisik pada Gedung .....	33
<b>Tabel 2.10</b> Sistem Smart Lighting The Leadenhall .....	47
<b>Tabel 2.11</b> Data Kesimpulan Studi Preseden.....	54
<b>Tabel 3.1</b> Pemetaan Penelitian Sebelumnya dan Penelitian Ini .....	57
<b>Tabel 3.2</b> Analisis Perbandingan <i>Coworking Space</i> di Lingkungan Kampus dan <i>Coworking Space</i> komersialisasi .....	58
<b>Tabel 3.3</b> Analisis Preferensi Responden Pengguna .....	59
<b>Tabel 3.4</b> Analisis Korelasi Variabel Pengguna dan Usia .....	61
<b>Tabel 3.5</b> Analisis Korelasi Variabel Dampak Ruang, Aktivitas, dan Pekerjaan. 61	
<b>Tabel 3.6</b> Analisis Korelasi Variabel Aktivitas Istirahat dan Aktivitas Dominan 62	
<b>Tabel 3.7</b> Analisis Korelasi Variabel Penerapan Sistem Teknologi , Usia, dan Pekerjaan .....	62
<b>Tabel 3.8</b> Fasilitas & Pengguna Ruang UI Works, Depok .....	65
<b>Tabel 3.9</b> Analisis Studi Banding UI Works, Depok.....	67
<b>Tabel 3.10</b> Potensi dan Permasalahan Studi Banding.....	76
<b>Tabel 3.11</b> Fasilitas & Pengguna Ruang Skystar Ventures UMN, Tangerang.....	78
<b>Tabel 3.12</b> Analisis Studi Banding Skystar Ventures UMN, Tangerang .....	80
<b>Tabel 3.13</b> Potensi dan Permasalahan Studi Banding.....	91

<b>Tabel 3.14</b> Fasilitas & Pengguna Ruang CO & CO, Bandung .....	94
<b>Tabel 3.15</b> Analisis Studi Banding CO & CO Hub, Bandung.....	105
<b>Tabel 3.16</b> Potensi dan Permasalahan Studi Banding .....	105
<b>Tabel 3.17</b> Komparasi Studi Banding.....	107
<b>Tabel 3.18</b> Analisis Matahari BTP.....	120
<b>Tabel 3.19</b> Analisis Fasilitas Ruang .....	127
<b>Tabel 3.20</b> Analisis Persyaratan Umum Ruang pada Sistem Keamanan .....	137
<b>Tabel 3.21</b> Data Pengguna <i>Coworking Space</i> BTP .....	137
<b>Tabel 3.22</b> Data Pengguna dan Calon Pengguna <i>Coworking Space</i> BTP .....	138
<b>Tabel 3.23</b> Data Pengguna Berdasarkan Member Nonprogram Inkubasi .....	139
<b>Tabel 3.24</b> Kategori Staf Gedung .....	139
<b>Tabel 3.25</b> Kategori Pengguna Program BTPIP .....	139
<b>Tabel 3.26</b> Kategori Pengguna Nonprogram.....	140
<b>Tabel 3.27</b> Analisis Kebutuhan Ruang Berdasarkan Aktivitas dan Pendekatan	141
<b>Tabel 3.28</b> Analisis Kebutuhan dan Luasan Ruang .....	146
<b>Tabel 4.1</b> Referensi berdasarkan hasil kuesioner .....	157
<b>Tabel 4.2</b> Analisis Target Tema Perancangan .....	158
<b>Tabel 4.3</b> Analisis Alur Aktivitas Pengguna Member BTPIP .....	160
<b>Tabel 4.4</b> Analisis Alur Aktivitas Pengguna Umum .....	173
<b>Tabel 4.5</b> Analisis Alur Aktivitas Staf.....	174
<b>Tabel 4.6</b> Konsep Kontruksi Mebel.....	167
<b>Tabel 4.7</b> Konsep Material Ceiling.....	168
<b>Tabel 4.8</b> Konsep Material Dinding .....	170
<b>Tabel 4.9</b> Konsep Material Lantai .....	171
<b>Tabel 4.10</b> Konsep Material Furnitur .....	173
<b>Tabel 4.11</b> Penerapan Warna pada Ruang .....	175
<b>Tabel 4.12</b> Analisis Konsep Pencahayaan Buatan.....	177

<b>Tabel 4.13</b> Analisis Konsep Penghawaan Buatan .....	178
<b>Tabel 4.14</b> Analisis Konsep <i>Safety Tools</i> .....	180
<b>Tabel 4.15</b> Analisis Konsep <i>Security Tools</i> .....	180
<b>Tabel 4.16</b> Analisis Konsep <i>Safety &amp; security Disabilitas</i> .....	181
<b>Tabel 4.17</b> Analisis Konsep <i>Signage Disabilitas</i> .....	181
<b>Tabel 4.18</b> Hasil Perancangan Ulang.....	186