

DAFTAR GAMBAR

<i>Gambar 1. 1 – Gambar Kondisi Tampak Luar Pasar Grogol.....</i>	<i>3</i>
<i>Gambar 1. 2 – Gambar Kondisi Tampak dalam Pasar Grogol.....</i>	<i>4</i>
<i>Gambar 1. 3 - Gambar Kondisi Unit Los dan Kios Pasar Grogol.....</i>	<i>4</i>
<i>Gambar 1. 4 – Gambar Kondisi Fasilitas dan Kondisi Lantai 3 Pasar Grogol.....</i>	<i>5</i>
<i>Gambar 1. 5 – Gambar Kondisi Sirkulasi Unit Kios Pasar Grogol.....</i>	<i>6</i>
<i>Gambar 2. 1 – Gambar Standar Retail 1.....</i>	<i>31</i>
<i>Gambar 2. 2 – Gambar Standar Retail 2.....</i>	<i>32</i>
<i>Gambar 2. 3 – Gambar Standar Ruang Untuk Retail.....</i>	<i>33</i>
<i>Gambar 2. 4 – Gambar Standar Pola Tata Ruang Retail.....</i>	<i>34</i>
<i>Gambar 2. 5 - Gambar Standar Rak Retail</i>	<i>34</i>
<i>Gambar 2. 6 – Gambar Standar Unit Kios/ Los Ikan.....</i>	<i>44</i>
<i>Gambar 2. 7 – Gambar Standar Unit Kios/ Los Buah dan Sayur</i>	<i>44</i>
<i>Gambar 2. 8 – Gambar Standar Unit Buah dan Sayur Pada Trotoar.....</i>	<i>45</i>
<i>Gambar 2. 9 – Gambar Standar Unit Kios/ Los Daging</i>	<i>45</i>
<i>Gambar 2. 10 – Gambar Denah Pasar Grogol</i>	<i>46</i>
<i>Gambar 2. 11 – Gambar Standar Bentuk Loading Dock.....</i>	<i>47</i>
<i>Gambar 2. 12 – Gambar Pasar Santa.</i>	<i>50</i>
<i>Gambar 2. 13 – Gambar Lantai 3 Pasar Santa.....</i>	<i>51</i>
<i>Gambar 2. 14 – Gambar Interior Pasar Santa.....</i>	<i>51</i>
<i>Gambar 2. 15 – Gambar Eksterior Pasar Santa.</i>	<i>52</i>
<i>Gambar 2. 16 – Gambar Denah Pasar Santa.....</i>	<i>53</i>
<i>Gambar 2. 17 – Gambar Interior Pasar Beringharjo.....</i>	<i>54</i>
<i>Gambar 2. 18 – Gambar Eksterior Pasar Beringharjo.....</i>	<i>55</i>
<i>Gambar 2. 19 – Gambar Denah dan Zonasi Pasar Beringharjo.</i>	<i>56</i>
<i>Gambar 2. 20 – Gambar Pintu Masuk Pasar Modern BSD.</i>	<i>57</i>
<i>Gambar 2. 21 – Gambar Interior Pasar Modern BSD.</i>	<i>58</i>
<i>Gambar 2. 22 – Gambar Unit Kios dan Los Pasar Modern BSD.</i>	<i>59</i>
<i>Gambar 2. 23 – Gambar Eksterior dan Eksisting Pasar Modern BSD.....</i>	<i>60</i>
<i>Gambar 2. 24 – Gambar Denah Pasar Modern BSD.....</i>	<i>61</i>
<i>Gambar 2. 25 – Gambar Fresh Market PIK.....</i>	<i>62</i>
<i>Gambar 2. 26 – Gambar Interior Fresh Market PIK.</i>	<i>62</i>
<i>Gambar 2. 27 – Gambar Eksterior Fresh Market PIK.....</i>	<i>63</i>
<i>Gambar 2. 28 – Gambar Denah Market PIK.</i>	<i>64</i>
<i>Gambar 2. 29 – Gambar Bukaan Pada Pasar Sarijadi.....</i>	<i>64</i>
<i>Gambar 2. 30 – Gambar Interior Pasar Sarijadi.....</i>	<i>65</i>
<i>Gambar 2. 31 – Gambar Eksterior Pasar Sarijadi.....</i>	<i>65</i>
<i>Gambar 2. 32 – Gambar Zonasi Lantai Dasar Pasar Sarijadi.....</i>	<i>66</i>
<i>Gambar 2. 33 – Gambar Zonasi Lantai Satu Pasar Sarijadi</i>	<i>66</i>
<i>Gambar 5. 1 – Pemilihan Tapak.....</i>	<i>97</i>
<i>Gambar 5. 2 – Analisa Tapak Radius 1Km</i>	<i>98</i>
<i>Gambar 5. 3 – Analisa Tapak Radius 500m</i>	<i>99</i>
<i>Gambar 5. 4 – Analisa Fungsi Sekitar Tapak.....</i>	<i>100</i>
<i>Gambar 5. 5 - Analisa Kondisi Pedagang Bagian Luar.....</i>	<i>101</i>
<i>Gambar 5. 6 – Regulasi Tapak</i>	<i>102</i>
<i>Gambar 5. 7 – Analisa Sirkulasi Pada Sekitar Tapak</i>	<i>103</i>
<i>Gambar 5. 8 – Analisa Matahari dan arah angin</i>	<i>104</i>
<i>Gambar 5. 9 – Analisa View dari tapak.....</i>	<i>105</i>
<i>Gambar 5. 10 – Analisa Kebisingan.....</i>	<i>106</i>
<i>Gambar 5. 11 – Analisa Titik Keramaian.....</i>	<i>107</i>

<i>Gambar 5. 12 – Alternatif massing 1.....</i>	<i>110</i>
<i>Gambar 5. 13 – Alternatif massing 2.....</i>	<i>110</i>
<i>Gambar 5. 14 – Alternatif massing 3.....</i>	<i>111</i>
<i>Gambar 5. 15 – Massing terpilih.....</i>	<i>111</i>
<i>Gambar 5. 16 – Area Pangan Basah.....</i>	<i>112</i>
<i>Gambar 5. 17 – Saluran Air Pada Area Pangan Basah.....</i>	<i>113</i>
<i>Gambar 5. 18 – Area Pangan Kering.....</i>	<i>113</i>
<i>Gambar 5. 19 – Area Siap Saji.....</i>	<i>114</i>
<i>Gambar 5. 20 – Area Pemotongan Unggas Hidup.....</i>	<i>114</i>
<i>Gambar 5. 21– Area Merokok.....</i>	<i>115</i>
<i>Gambar 5. 22 – Area Menyusui.....</i>	<i>116</i>
<i>Gambar 5. 23 – Peletakkan Toilet.....</i>	<i>116</i>
<i>Gambar 5. 24 – Parkir Mobil dan Sepeda Motor.....</i>	<i>117</i>
<i>Gambar 5. 25 – Zonasi Pada Beberapa Area Khusus.....</i>	<i>118</i>
<i>Gambar 5. 26 – Peletakkan Ramp dan Lift.....</i>	<i>119</i>
<i>Gambar 5. 27 – Diagram Sirkulasi Evakuasi dan Titik Kumpul.....</i>	<i>120</i>
<i>Gambar 5. 28 – Penggunaan Void Untuk Cahaya dan Angin.....</i>	<i>120</i>
<i>Gambar 5. 29 – Penggunaan Bukaan Untuk Cahaya dan Angin.....</i>	<i>121</i>
<i>Gambar 5. 30 – Penggunaan Drainase Pada Area Dagang Basah.....</i>	<i>121</i>
<i>Gambar 5. 31 – Jenis-Jenis Tempat Sampah.....</i>	<i>122</i>
<i>Gambar 5. 32 – Penempatan TPS.....</i>	<i>122</i>
<i>Gambar 5. 33 – Pengolahan Tapak.....</i>	<i>123</i>
<i>Gambar 5. 34 – Penerapan Desain.....</i>	<i>124</i>
<i>Gambar 5. 35 – Pemanfaatan Ruang dan Pengguna.....</i>	<i>125</i>