

DAFTAR TABEL

BAB II KAJIAN TEORI

Tabel 2. 1 Legenda denah lantai 1 <i>Marina Barrage</i>	55
Tabel 2. 2 Legenda denah lantai 2 <i>Marina Barrage</i>	56

BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN

Tabel 4. 1 Hasil wawancara dengan perajin terasi tradisional Cirebon	82
Tabel 4. 2 Hasil wawancara dengan warga lokal Desa Bandengan	83
Tabel 4. 3 Hasil wawancara dengan pakar budaya	84
Tabel 4. 4 Analisis pabrik terasi modern.....	86
Tabel 4. 5 Proses pembuatan terasi	95
Tabel 4. 6 Konteks alam pesisir Cirebon	98
Tabel 4. 7 Elemen <i>tactility</i>	100
Tabel 4. 8 Elemen tektonika.....	101
Tabel 4. 9 Proses pembuatan terasi di pabrik modern.....	103
Tabel 4. 10 Analisis preseden berdasarkan elemen arsitektur.....	107
Tabel 4. 11 Analisis preseden berdasarkan program ruang.....	109
Tabel 4. 12 Sistem struktur bangunan.....	115
Tabel 4. 13 Jumlah penduduk per kecamatan di Kota Cirebon	121
Tabel 4. 14 Jumlah pengunjung di Kota Cirebon pada tahun 2019	121
Tabel 4. 15 Analisis denah ruang pameran <i>Ningbo Historic Museum</i>	123
Tabel 4. 16 List makanan di stall kuliner.....	125
Tabel 4. 17 Dapur dan restoran di pusat edukasi dan gastronomi terasi.....	125
Tabel 4. 18 Jumlah agama penduduk di Kota Cirebon	128
Tabel 4. 19 Analisis area produksi terasi modern	128
Tabel 4. 20 Perhitungan jumlah toilet.....	131
Tabel 4. 21 Jumlah parkir dengan rasio	132
Tabel 4. 22 Program ruang.....	136

BAB V SIMULASI PERANCANGAN

Tabel 5. 1 Perbandingan 3 tapak di Kecamatan Lemahwungkuk, Kota Cirebon	139
Tabel 5. 2 Penilaian tapak berdasarkan kriteria	140

Tabel 5. 3 Analisis perbandingan kelebihan dan kekurangan setiap gubahan massa 170
Tabel 5. 4 Tabel pembuatan gapura utama di Tera-Coast 177
Tabel 5. 5 Tabel perhitungan *run off* dari bangunan Tera-Coast..... 197

