

## **Daftar Isi**

<b>LEMBAR PERSETUJUAN.....</b>	<b>i</b>
<b>LEMBAR PENGESAHAN.....</b>	<b>ii</b>
<b>LEMBAR PERSEMBAHAN.....</b>	<b>iii</b>
<b>PERNYATAAN.....</b>	<b>vi</b>
<b>ABSTRAK.....</b>	<b>v</b>
<b>ABSTRACT.....</b>	<b>vi</b>
<b>KATA PENGANTAR.....</b>	<b>vii</b>
<b>DAFTAR ISI.....</b>	<b>1</b>
<b>DAFTAR GAMBAR.....</b>	<b>3</b>
<b>DAFTAR TABEL.....</b>	<b>4</b>
<b>BAB I.....</b>	<b>5</b>
<b>PENDAHULUAN.....</b>	<b>5</b>
<b>1.1 Latar Belakang.....</b>	<b>5</b>
<b>1.2 Identifikasi Masalah.....</b>	<b>6</b>
<b>1.3 Rumusan Masalah.....</b>	<b>6</b>
<b>1.4 Batasan Masalah.....</b>	<b>6</b>
<b>1.5 Tujuan Perancangan.....</b>	<b>6</b>
<b>1.5.1 Tujuan Umum.....</b>	<b>6</b>
<b>1.5.2 Tujuan Khusus.....</b>	<b>7</b>
<b>1.6 Manfaat Perancangan.....</b>	<b>7</b>
<b>1.6.1 Pihak Terkait.....</b>	<b>7</b>
<b>1.6.2 Masyarakat Umum.....</b>	<b>7</b>
<b>1.7 Metode Perancangan.....</b>	<b>7</b>
<b>1.7.1 Teknik Pengumpulan Data.....</b>	<b>7</b>
<b>1.7.2 Teknik Analisa.....</b>	<b>9</b>
<b>1.9 Sistematika Penulisan.....</b>	<b>9</b>
<b>BAB II.....</b>	<b>11</b>
<b>2.1 Landasan Teoritik.....</b>	<b>11</b>
<b>2.1.1 Studi Kebutuhan.....</b>	<b>11</b>
<b>2.1.2 Studi Fungsi.....</b>	<b>13</b>
<b>2.1.2.2 Fasilitas Dalam Taman Kota.....</b>	<b>14</b>
<b>2.1.3 Taman Kota.....</b>	<b>16</b>
<b>2.2 Landasan Empirik.....</b>	<b>16</b>
<b>2.2.1 Data Pengunjung Tahura.....</b>	<b>16</b>

2.2.2 Data Kebutuhan Fasilitas Bagi Pengunjung dan Pengelola.....	17
2.3 Ide Awal Perancangan.....	29
<b>BAB III.....</b>	<b>30</b>
3.1 Studi Analisa Aspek.....	30
3.1.1 Studi Kebutuhan.....	31
3.1.2 Studi Fungsi.....	33
3.2 T.O.R (Therm of Reference).....	35
<b>BAB IV.....</b>	<b>37</b>
<b>KONSEP PERANCANGAN DAN VISUALISASI KARYA.....</b>	<b>37</b>
4.1 Konsep Perancangan.....	37
4.1.1 Gagasan Dasar Perancangan.....	37
4.1.2 Rumusan Desain.....	37
4.1.3 Keterangan Komponen.....	38
4.2 Proses Perancangan.....	38
4.2.1 Identifikasi Kebutuhan Pengguna.....	38
4.2.2 Mood Board.....	39
4.2.3 Product Competitor.....	39
4.3 Visualisasi Karya.....	40
4.3.1 Blocking System.....	40
4.3.2 Alternative Design.....	40
4.3.3 Final Design.....	42
<b>BAB V.....</b>	<b>47</b>
<b>KESIMPULAN DAN SARAN.....</b>	<b>47</b>
5.1 Kesimpulan.....	47
5.2 Saran.....	47
<b>LAMPIRAN.....</b>	<b>48</b>
<b>DAFTAR PUSTAKA.....</b>	<b>49</b>