

# DESAIN TAMAN BALEARJOSARI KOTA MALANG JAWA TIMUR

*by* Faustinus Angwarmas

---

**Submission date:** 05-Aug-2020 03:56AM (UTC-0400)

**Submission ID:** 1351264857

**File name:** WARMAS\_DESAIN\_TAMAN\_BALEARJOSARI\_KOTA\_MALANG\_JAWA\_TIMUR.docx.pdf (171.7K)

**Word count:** 1004

**Character count:** 6730

**DESAIN TAMAN BALEARJOSARI KOTA MALANG  
JAWA TIMUR**

**SKRIPSI**



**Oleh:**

**FAUSTINUS ANGWARMAS  
2015320060**

**11**  
**PROGRAM STUDI ARSITEKTUR LANSKAP  
FAKULTAS PERTANIAN  
UNIVERSITAS TRIBHUWANA TUNGGADEWI  
MALANG  
2020**

## RINGKASAN

Ruang terbuka hijau (RTH) atau sering disebut (*Green Openspaces*) merupakan kawasan permukaan tanah yang terdapat tanaman dan pepohonan untuk fungsi perlindungan pada suatu lingkungan maupun perkotaan. Ditengah-tengah ekosistem perkotaan ruang terbuka hijau berfungsi sebagai penunjang jaringan prasarana dan budidaya pertanian. Dalam meningkatkan kualitas kota yang aman dan nyaman diperlukan ruang terbuka hijau yang berfungsi dalam meningkatkan kualitas lanskap kota. <sup>1</sup>

Taman adalah area yang terdapat jenis-jenis komponen material keras maupun material lunak yang saling menyatu antara satu dengan yang lain yang direncanakan atau dibuat sendiri oleh manusia sebagai tempat rekreasi atau tempat penyebar suatu lingkungan. Taman memiliki dua jenis diantaranya taman alami dan taman buatan taman yang seringkali kita jumpai dalam kehidupan kita sehari-hari yaitu taman kota, taman rekreasi, taman bermain, dan taman rumah tinggal.

Metode yang dilakukan pada penelitian ini yaitu metode desain yakni dengan melakukan survei, wawancara, analisa, sintesa, ide dan konsep perancangan atau desain. Taman yang dirancang memiliki luas lahan sebesar 3.100 m<sup>2</sup> konsep dasar yang diusung pada tapak adalah taman dengan fungsi utama yaitu olahraga dan bermain anak-anak olahraga merupakan fungsi ideal yang dikembangkan pada tapak. Hal tersebut dilatarbelakangi oleh kebutuhan masyarakat khususnya warga sekitar kelurahan Balarjosari terhadap pentingnya penyediaan ruang publik yang fungsional dan estetik.

Konsep desain tapak diambil dari unsur dan prinsip desain lanskap. Dari pola tersebut dapat diadaptasi dan diaplikasikan pada tapak sebagai pembentuk ruang yang mengambil bentuk garis lengkung yang pada pengaplikasiannya digabungkan dengan garis lurus sebagai acuan bentuk.

<sup>2</sup> Desain taman Balarjosari memiliki beberapa konsep diantaranya terdapat konsep ruang, konsep aktivitas, konsep sirkulasi, konsep fasilitas, konsep vegetasi, konsep material dan dilanjutkan dengan desain. Taman Balarjosari dibagi menjadi lima jenis ruang yaitu ruang penerimaan, ruang olahraga, area taman bunga, area terapi, dan ruang bermain anak-anak. Dari pembagian ruang-ruang tersebut akan disediakan berbagai fasilitas untuk mendukung aktivitas pengunjung pada taman.

Kata kunci: Desain, Malang, Ruang terbuka, Taman

4  
**BAB I**  
**PENDAHULUAN**

**1.1.Latar Belakang**

Ruang terbuka hijau (RTH) atau sering disebut (*Green Openspaces*) merupakan kawasan permukaan tanah yang terdapat tanaman dan pepohonan untuk fungsi perlindungan pada suatu lingkungan maupun perkotaan. Ditengah-tengah ekosistem perkotaan ruang terbuka hijau berfungsi sebagai penunjang jaringan prasarana dan budidaya pertanian. Dalam meningkatkan kualitas kota yang aman dan nyaman diperlukan ruang terbuka hijau yang berfungsi dalam meningkatkan kualitas lanskap kota (Hakim Rustam 2007).

Ruang terbuka pada dasarnya merupakan area tapak yang tidak tertutup oleh suatu bangunan, lahan, perkerasan, dan sebagainya baik bentuk yang memiliki konstruksi lanskap yang alami. Ruang terbuka hijau dalam kehidupan kita sehari-hari seperti taman-taman kota, tempat-tempat rekreasi, hutan lindung, atau kawasan-kawasan yang bernuansa alami (Purnomohadi 2006).

Taman adalah area yang didalamnya terdapat komponen material keras maupun material lunak yang saling mendukung antara satu dengan yang lain yang direncanakan atau dibuat sendiri oleh manusia sebagai tempat rekreasi atau tempat penyebar suatu lingkungan. Taman memiliki dua jenis diantaranya taman alami dan taman buatan taman yang seringkali kita jumpai dalam kehidupan kita sehari-hari yaitu taman kota, taman rekreasi, taman bermain, dan taman rumah tinggal.

Dengan kata lain taman merupakan area atau tempat menyusun dan menata berbagai macam tanaman pada suatu lingkungan dengan menggunakan elemen-elemen pendukung agar terlihat indah sehingga manusia dapat merasakan kesejukan baik didalam maupun diluar ruangan (Sulistyantara 2004).

Taman lingkungan merupakan ruang dalam suatu wilayah yang dibuat guna menciptakan keindahan bagi para pengguna. Taman biasanya dilengkapi dengan berbagai macam bentuk dan model fasilitas-fasilitas untuk menunjang kegiatan para pengunjung fungsi taman lingkungan yaitu dapat mengendalikan cuaca iklim seperti iklim, konservasi, dan melindungi berbagai macam habitat flora dan fauna. Pepohonan yang terdapat pada suatu taman dapat berfungsi untuk mencegah angin, dan menahan cahaya matahari.

Taman lingkungan berfungsi sebagai pengembang fasilitas budaya, pendidikan, dan kegiatan kemasyarakatan. Pembangunan taman diperlukan untuk menciptakan kondisi daerah yang indah, sejuk, dan nyaman serta menunjukkan citra suatu daerah yang baik. Taman lingkungan memiliki banyak multifungsi baik fungsi hidrologi, ekologi, kesehatan, estetika, dan rekreasi serta pengembangan budaya suatu daerah (Sulistyantara 2004).

Penulis memilih lokasi pada kelurahan Balarjosari dikarenakan sarana penunjang dan penataan ruang terbuka hijau belum dimanfaatkan sehingga perlu

adanya penataan yang harus dikembangkan sesuai kebutuhan masyarakat setempat. Baru-baru ini sering terjadi sering terjadi penurunan kualitas udara dan air yang tinggi khususnya di daerah pedesaan. Pada dasarnya sebagian besar lahan di perkotaan terdapat ruang terbuka hijau namun semakin banyak kebutuhan yang dibutuhkan untuk menampung kebutuhan masyarakat beserta aktivitasnya maka terjadilah pengusuran hutan dimana-mana. Semakin banyak pengusuran hutan maka semakin berkurangnya ruang terbuka hijau dikarenakan akibat dari permintaan akan pemanfaatan lahan-lahan kota yang setiap saat terus tumbuh dan bersifat akseleratif demi pembangunan infrastruktur perkotaan termasuk kemajuan teknologi, industri dan transportasi.

Penulis mengharapkan dengan adanya pembuatan taman pada kelurahan Balearjosari masyarakat dapat merasakan pembangunan yang merata serta memberikan kesenangan bagi para pengguna taman khususnya masyarakat pada kelurahan Balearjosari.

## 1.2. Identifikasi Masalah

1. Bagaimana mengamati kondisi tapak baik potensi dan kendala serta kebutuhan masyarakat Balearjosari?.
2. Bagaimana ,menentukan konsep desain yang akan dirancang sesuai kebutuhan masyarakat Balearjosari?.
3. Bagaimana proses desain yang akan dilakukan mulai dari tahapan pengumpulan data, survei lokasi, gambar denah, konsep desain, dan desain yang terdiri dari gambar site plan, gambar tampak, gambar potongan, dan gambar perspektif?.

## 1.3. Rumusan Masalah

Dari latar belakang yang ada maka rumusan masalah dalam penelitian ini yaitu bagaimana merancang taman Balearjosari Kota Malang Jawa Timur

## 1.4. Tujuan dan Manfaat

### A. Tujuan

Membuat gambar rancangan taman Balearjosari sebagai tempat bermain anak-anak dan tempat berolahraga dengan pendekatan arsitektur lanskap.

### B. Manfaat

#### 1. Bagi mahasiswa

Dengan adanya penelitian ini diharapkan dapat meningkatkan softskil mahasiswa dalam menghadapi dunia kerja khususnya pada proses perancangan suatu kawasan.

#### 2. Bagi Universitas Tribhuwana Tungadewi Malang

Penelitian ini diharapkan dapat menjadi bahan acuan bagi penelitian sejenis.

#### 3. Bagi Pemerintah Kota Malang

Penelitian ini diharapkan dapat menjadi alternative pemikiran untuk merencanakan ruang terbuka hijau (RTH) yang baik dengan memilih

spesies-spesies yang toleran dan sesuai, sehingga dapat mengurangi polusi atau bencana alam pada suatu kawasan.

4. Bagi masyarakat kelurahan Balearjosari

Hasil penelitian ini diharapkan dapat menjadi sarana penunjang serta dapat memenuhi keinginan masyarakat pada kelurahan Balearjosari terhadap pembangunan ruang terbuka hijau.

# DESAIN TAMAN BALEARJOSARI KOTA MALANG JAWA TIMUR

## ORIGINALITY REPORT

22%

SIMILARITY INDEX

20%

INTERNET SOURCES

0%

PUBLICATIONS

9%

STUDENT PAPERS

## PRIMARY SOURCES

1	<a href="#">issuu.com</a> Internet Source	5%
2	<a href="#">publikasi.unitri.ac.id</a> Internet Source	4%
3	Submitted to Universitas Negeri Makassar Student Paper	2%
4	<a href="#">text-id.123dok.com</a> Internet Source	2%
5	<a href="#">id.scribd.com</a> Internet Source	2%
6	<a href="#">maraparashigo-maraparapa.blogspot.com</a> Internet Source	2%
7	<a href="#">lib.unnes.ac.id</a> Internet Source	1%
8	<a href="#">www.slideshare.net</a> Internet Source	1%
9	<a href="#">core.ac.uk</a>	

Internet Source

1%

10

[repository.uinbanten.ac.id](https://repository.uinbanten.ac.id)

Internet Source

1%

11

[jurnal.unitri.ac.id](https://jurnal.unitri.ac.id)

Internet Source

1%

12

[es.scribd.com](https://es.scribd.com)

Internet Source

1%

Exclude quotes Off

Exclude matches Off

Exclude bibliography On