

TUGAS AKHIR

PERANCANGAN PUSAT INFORMASI WISATA DI KECAMATAN LOURA KABUPATEN SUMBA BARAT DAYA



Disusun oleh:

ROMADLON SADDAM PRASTOWO

21 09 1370

FAKULTAS ARSITEKTUR DAN DESAINPROGRAM STUDI TEKNIK ARSITEKTUR

UNIVERSITAS KRISTEN DUTA WACANA

YOGYAKARTA

2014

TUGAS AKHIR
**PERANCANGAN PUSAT INFORMASI WISATA DI KECAMATAN LOURA
KABUPATEN SUMBA BARAT DAYA**

Diajukan kepada Program Studi Arsitektur Fakultas Arsitektur & Desain
Universitas Kristen Duta Wacana-Yogyakarta
Sebagai salah satu syarat dalam memperoleh gelar

Sarjana Teknik

Disusun oleh:

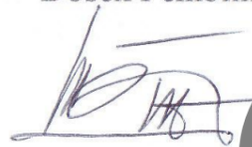
Romadlon Saadum Prastowo

2009137

Diperiksa di : Yogyakarta

Tanggal : 25 Agustus 2014

Dosen Pembimbing I,


Dr-Ing., Ir. Winarni, M.A.

Dosen Pembimbing II,


Ir. Henry Feriadi, M.Sc., Ph.D.

Mengetahui

Ketua Program Studi,


Ir. Eddy Christianto, MT.



DUTA WACANA

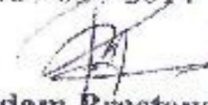
PERNYATAAN KEASLIAN

Saya yang bertanda tangan dibawah ini menyatakan dengan sebenarnya bahwa tugas akhir dengan judul:
PERANCANGAN PUSAT INFORMASI WISATA DI KECAMATAN LOURA KABUPATEN SUMBA BARAT DAYA

Adalah benar-benar hasil karya saya sendiri. Pernyataan, ide maupun kutipan langsung maupun kutipan tidak langsung yang bersumber dari tulisan atau ide orang lain dinyatakan sebagai terdapat dalam tugas akhir ini pada lembar yang bersangkutan dan daftar pustaka.

Apabila di kemudian hari terbukti saya melakukan duplikasi atau plagiasi sebagian atau seluruhnya dari tugas akhir ini, maka gelar dan ijazah yang saya peroleh dinyatakan batal dan akan saya kembalikan kepada Universitas Kristen Duta Wacana-Yogyakarta

Yogyakarta, 08/09/2014


Komadlon Saddam Prastowo

Nim : 21. 09. 137



RESUME

The Planning of a Tourism Information Centre in Loura District, South West Sumba Regency

Overview

Sumba Islands have a lot of tourism destinations that attracts tourists' interest. Tourism objects available in Sumba islands i.e. beach tourism objects, cultural and art tourism and other natural tourism objects. However, that places are in the remote area and transportation facilities heading for the tourism destination has not supported so that the tourists do not know and they are not be able to achieve the tourism destinations. Therefore, there should be facilities to introduce them to the visiting tourists. A tourism information centre is located in South west Sumba Regency due to the location is very strategic i.e. close to port and airport.

Issues

Today, there is still no facility such as a tourism information centre to introduce tourism destinations available in Sumba islands. Sumba islands have more than 15 white-sand beaches that can be tourism destinations. The more increase the tourists, the more community economic growth. The community can sell their handicraft products that are their subsistence in some villages in South West Sumba. The tourism information centre located close to port and airport becomes a strategic place. The tourists can obtain information easily and they know tourism objects' situations and locations they are visiting.

Goals

To plan a tourism information centre that can deliver information to the tourists visiting Sumba Islands both via air as well as via sea. The buildings' locations which follows village building layouts and building designs which follow Sumba traditional buildings will deliver a traditional impression and the tourists can recognize Sumba cultures before visiting the tourism destination.

LEMBAR PENGESAHAN

Judul : Perancangan Pusat Informasi Wisata di Kecamatan Loura Kabupaten Sumba Barat Daya
Nama : Romadlon Saddam Prastowo
Nim : 21 09 1370
Mata Kuliah : Tugas Akhir Kode : TA8306
Semester : Genap Tahun : 2014-2015
Prodi : Teknik Arsitektur Fakultas : Arsitektur & Desain
Universitas : Universitas Kristen Duta Wacana-Yogyakarta

Telah dipertahankan didepan Dewan Penguji tugas akhir Program Studi Arsitektur Fakultas Arsitektur & Desain,

Universitas Kristen Duta Wacana Yogyakarta

Dan dinyatakan DITERIMA untuk memenuhi salah satu syarat memperoleh gelar Sarjana Teknik pada tanggal: 12 Agustus 2014

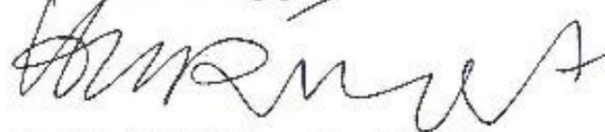
Yogyakarta, 25 Agustus 2014

Dosen Pembimbing I,



Dr.-Ing., Ir. Winarna, M.A.

Dosen Penguji I,



Freddy M.R. Nainggolan S.T, MT.

Dosen Pembimbing II,



Ir. Henry Feriadi, M.Sc., Ph.D.

Dosen Penguji II,



Parmonangan Manurung, S.T, MT

KATA PENGANTAR

Puji Syukur penulis haturkan kepada Tuhan yang maha Esa, karena hanya oleh kasihNya, penulis telah berkesempatan menyelesaikan Tugas Akhir yang berjudul “**Perancangan Pusat Informasi Wisata di Kecamatan Loura Kabupaten Sumba Barat Daya**”. Adapun Tugas Akhir ini disusun sebagai salah satu persyaratan kelulusan jenjang pendidikan Strata-1(S-1) dalam bidang teknik Arsitektur di Universitas Kristen Duta Wacana Yogyakarta.

Perancangan pusat informasi wisata ini dimaksud untuk memperkenalkan objek-objek wisata yang terdapat di pulau Sumba kepada wisatawan yang datang baik wisatawan lokal maupun asing. Pertumbuhan di bidang pariwisata membantu pertumbuhan bidang lain seperti pertumbuhan ekonomi masyarakat Sumba sehingga Sumba menjadi propinsi yang maju untuk kedepannya.

Dalam kesempatan ini penulis juga hendak menyampaikan Ucapan trimakasih kepada pihak-pihak yang telah membantu dalam proses Pelaksanaan Tugas Akhir Ini, yaitu:

1. Tuhan Yang Maha Esa
2. Bapak Dr.-Ing, Ir. Winarna, M.A. dan Bapak Ir. Henry Feriadi M.Sc., Ph.D. Atas kesabarannya dalam membimbing saya selama ini.
3. Bapak Freddy M.R. Nainggolan S.T, M.T dan Bapak Parmonangan Manurung S.T., M.T. Selaku dosen pengujiku yang sangat luar biasa.
4. Bapak Ir. Eddy Christianto, MT selaku ketua program studi.
5. Kepada Mas Ehud selaku pengawas Studio TGA yang dengan sabar membimbing dan membantu selama masa-masa studio dan pengumpulan hasil akhir.
6. Kepada Seluruh Staff dan dosen pengajar Prodi Arsitektur, Fakultas Arsitektur dan desain, Univesitas Kristen Duta Wacana Yogyakarta.

Yogyakarta, September 2014

Penulis

DAFTAR ISI

BABI I	
PENDAHULUAN.....	1
BABI II	
TINJAUAN LOKASI.....	6
BABI III	
TEORI PENDUKUNG.....	7
STUDI PRESEDEN.....	9
PROGRAMING.....	12
BABI IV	
PEMILIOHAN SITE.....	16
BABI V	
KONSEP.....	22

RESUME

The Planning of a Tourism Information Centre in Loura District, South West Sumba Regency

Overview

Sumba Islands have a lot of tourism destinations that attracts tourists' interest. Tourism objects available in Sumba islands i.e. beach tourism objects, cultural and art tourism and other natural tourism objects. However, that places are in the remote area and transportation facilities heading for the tourism destination has not supported so that the tourists do not know and they are not be able to achieve the tourism destinations. Therefore, there should be facilities to introduce them to the visiting tourists. A tourism information centre is located in South west Sumba Regency due to the location is very strategic i.e. close to port and airport.

Issues

Today, there is still no facility such as a tourism information centre to introduce tourism destinations available in Sumba islands. Sumba islands have more than 15 white-sand beaches that can be tourism destinations. The more increase the tourists, the more community economic growth. The community can sell their handicraft products that are their subsistence in some villages in South West Sumba. The tourism information centre located close to port and airport becomes a strategic place. The tourists can obtain information easily and they know tourism objects' situations and locations they are visiting.

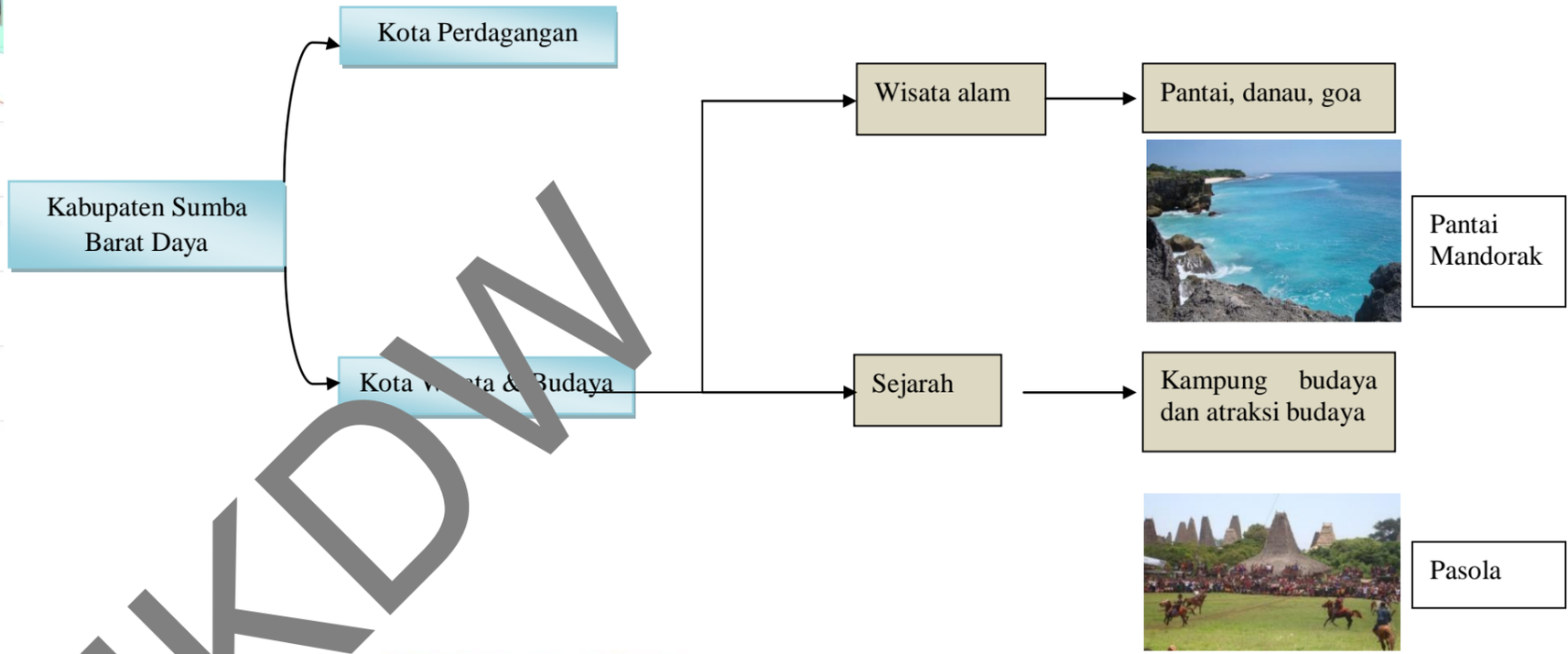
Goals

To plan a tourism information centre that can deliver information to the tourists visiting Sumba Islands both via air as well as via sea. The buildings' locations which follows village building layouts and building designs which follow Sumba traditional buildings will deliver a traditional impression and the tourists can recognize Sumba cultures before visiting the tourism destination.

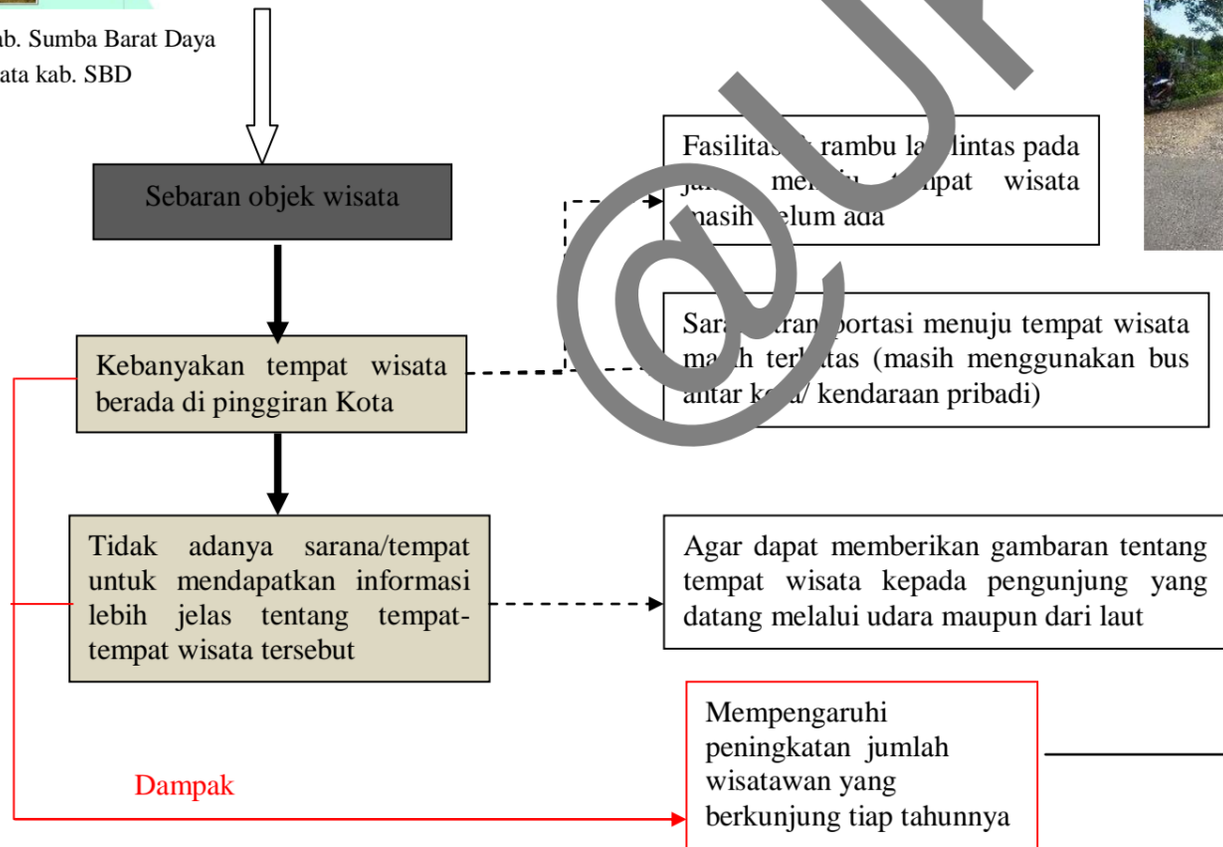
Latar belakang



Peta sebaran objek wisata di kab. Sumba Barat Daya
 Sumber: Dinas Pariwisata kab. SBD



MASALAH



Jumlah kunjungan wisatawan di kab. Sumba Barat Daya

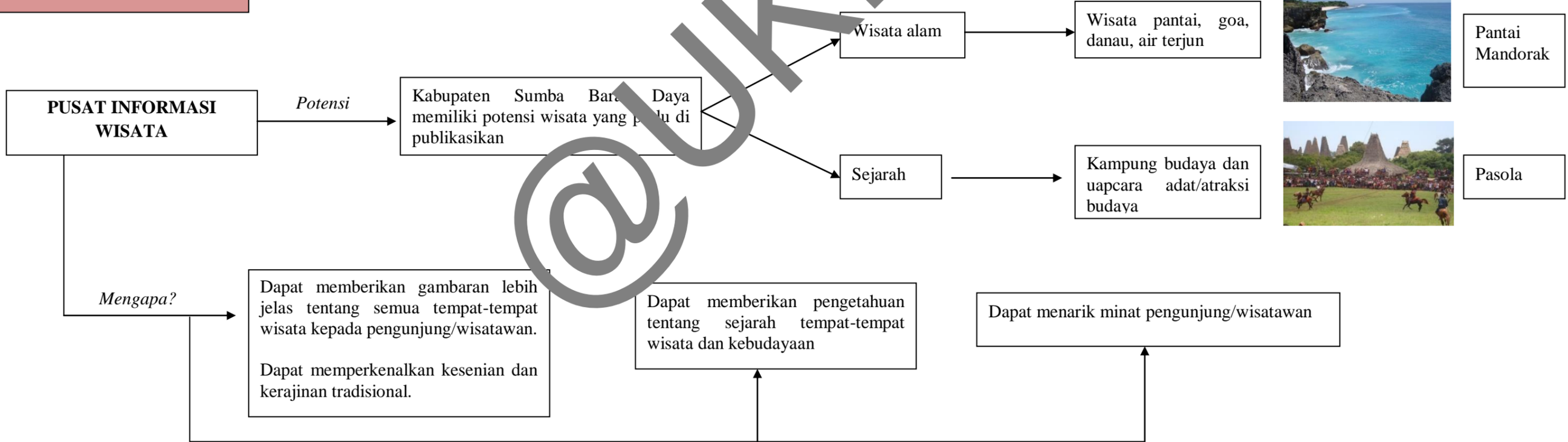
Tahun	2009	2010	2011	2012
Jumlah	6.030 orang	6.327 orang	7.200 orang	8.144 orang

Sumber: Dinas Pariwisata kab. SBD

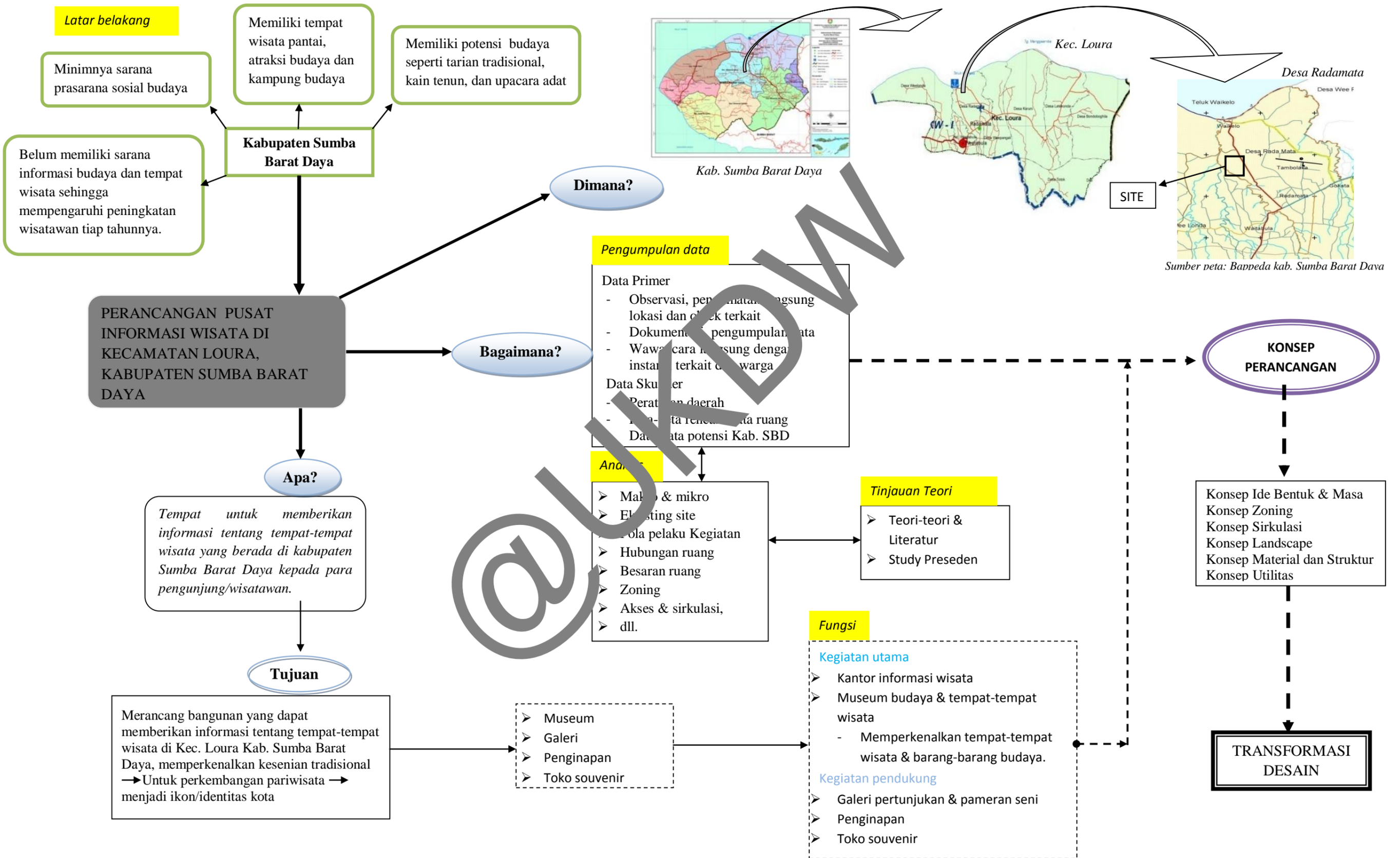
Solusi



PUSAT INFORMASI WISATA



Kerangka berpikir



Profil

Pariwisata di Indonesia



Sumber: google image, peta Indonesia, thn 2014



Sumber: Bappedakab.Sumba Barat Daya



Sumber: Bappedakab.Sumba Barat Daya



Arsitektur kabupaten Sumba Barat Daya

Tempat ibadah



Masjid



Gereja

Bangunan pemerintah



Rumah Jabatan Bupati



Rumah Jabatan Wakil Bupati

Arsitektur Tradisional



Rumah tradisional

Profil Sumba



Luas Wilayah : 11.153 km²



Letak Geografis:
9°40'LU 120°00'BT /
9,667°LS 120°BT



Jumlah Penduduk: 685.186 jiwa (2010)



Suhu rata-rata : 21°C-24°C.

Temperatur udara rata-rata: 27 ° C.

Batas wilayah

- Sebelah Utara : Laut Sumba.
- Sebelah Selatan : Samudra Indonesia
- Sebelah Barat : Samudra Indonesia.
- Sebelah Timur : Laut Sawu

Pembagian Kabupaten

- Kab. Sumba Timur
- Kab. Sumba Tengah
- Kab. Sumba Barat
- Kab. Sumba Barat Daya

Peta : Explorer Sumba Island, tahun 2010



Sumber: google image, tahun 2014

Profil Sumba Barat Daya

Kabupaten Sumba Barat Daya merupakan salah satu Kabupaten yang terletak di Sumba, Nusa Tenggara Timur. Kabupaten ini berkembang di bidang perdagangan karena memiliki fasilitas pelabuhan barang. Pedagang biasanya datang dari Nusa Tenggara Barat dan ada juga dari pulau Jawa datang untuk menjual/membeli barang.



Luas Wilayah : 11.152 km²



Letak Geografis:
• 9°18' – 10°,20 LS (Lintang Selatan)
• 118°15' – 120°,23 BT (Bujur Timur)



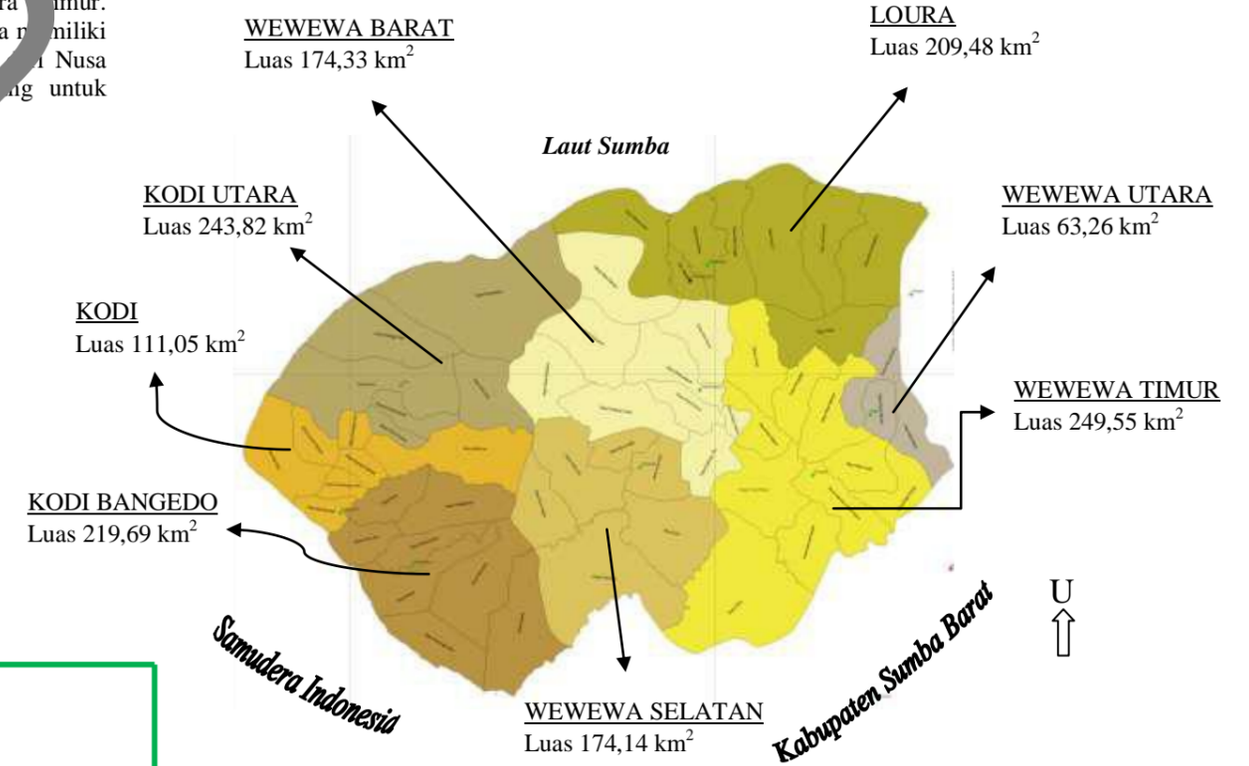
Jumlah Penduduk: 290.539 jiwa (2012)



Suhu rata-rata : 21°C-24°C.

Temperatur udara rata-rata: 27 ° C.

Batas-batas Wilayah Dan Pembagian Kecamatan



Peta administrasi kab. Sumba Barat Daya
Sumber: Bappedakab.Sumba Barat Daya

Potensi

Tarian Tradisional

Tarian tradisional biasanya di lakukan pada saat upacara adat, penjemputan tamu, karnaval, ataupun pertunjukan seni.



Salah satu contoh tarian Woleka (tarian selamat datang)

Wulla Poddu

Penyucian diri yang ditandai dengan perburuan hewan di hutan dengan memakai pakaian adat dari kulit kayu. Upacara ini sebelum dilaksanakannya pasola.



Pasola

Pasola merupakan atraksi adat yang dilakukan satu kali dalam setahun

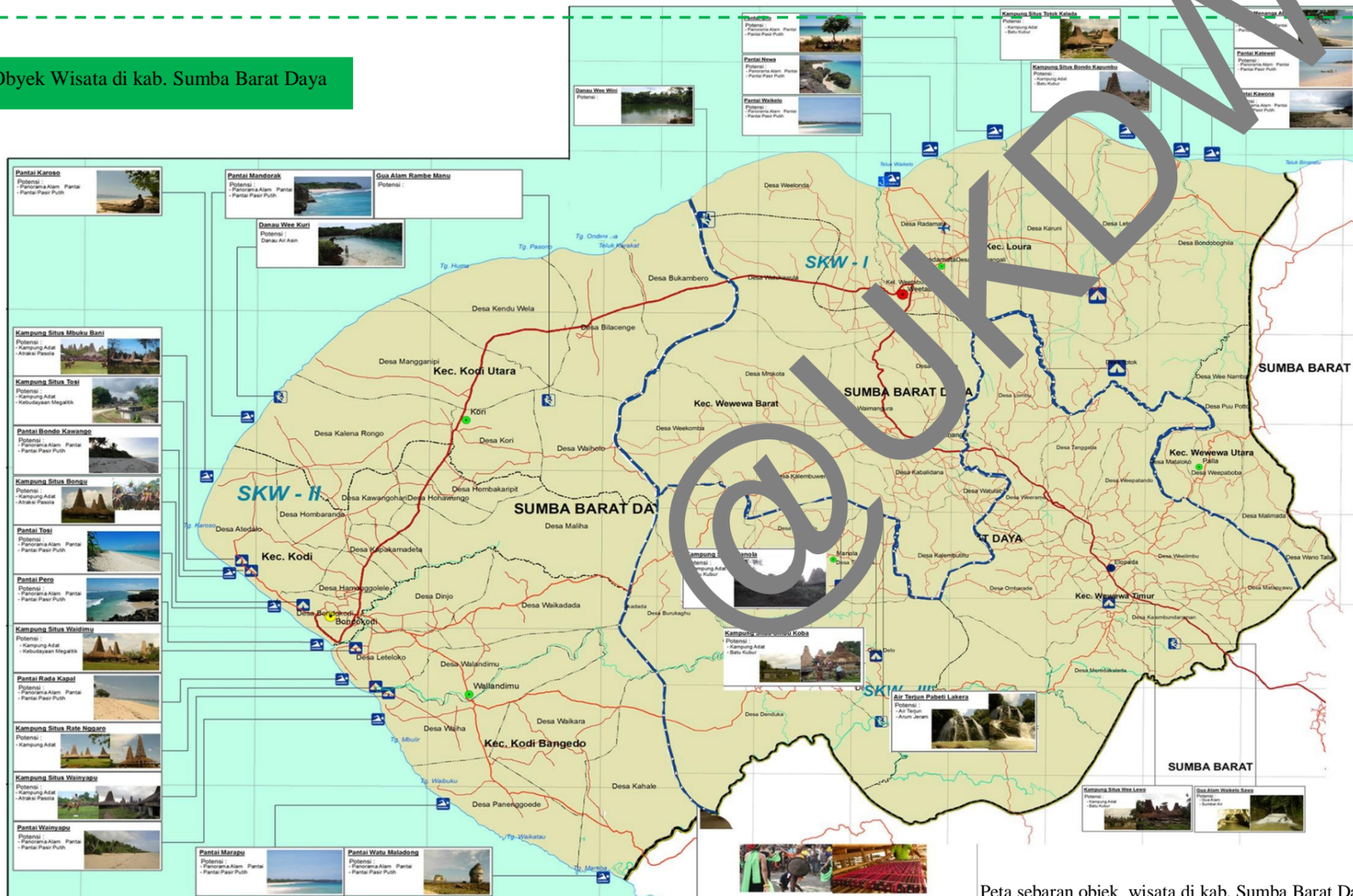


Upacara tarik batu kubur

Upacara yang di lakukan di kampung-kampung apabila ada orang ternama/seorang kepala adat yang meninggal. Batu kubur di ambil & ditarik dari gunung/tempatnya menuju kampung.



Obyek Wisata di kab. Sumba Barat Daya



Peta sebaran objek wisata di kab. Sumba Barat Daya
Sumber: Dinas Pariwisata kab. SBD

Kerajinan tradisional

Kain tenun



Kain tenun merupakan hasil kerajinan tangan masyarakat yang paling banyak dibutuhkan saat upacara adat. Kain juga dapat di buat menjadi tas dan baju.

Alat musik



Alat musik ini merupakan hasil kerajinan masyarakat dan berfungsi alat pengiring saat pertunjukan tari tradisional atau pada acara-acara adat.

Peninggalan budaya

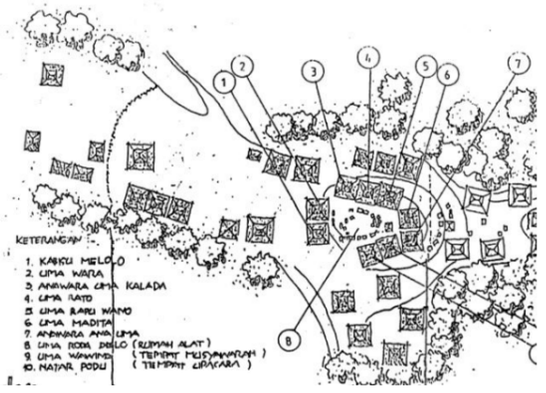


Peninggalan budaya berupa topi kepala suku yang terbuat dari kayu, kuburan batu, patung penyembahan, dan tanduk hewan/kepala hewan.ada juga alat music yang sudah tua peninggalan nenek

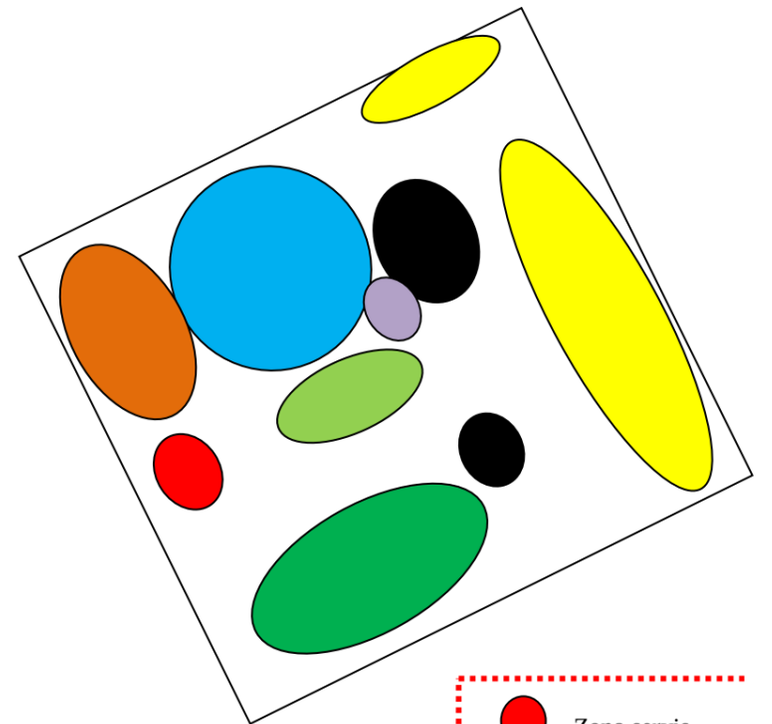
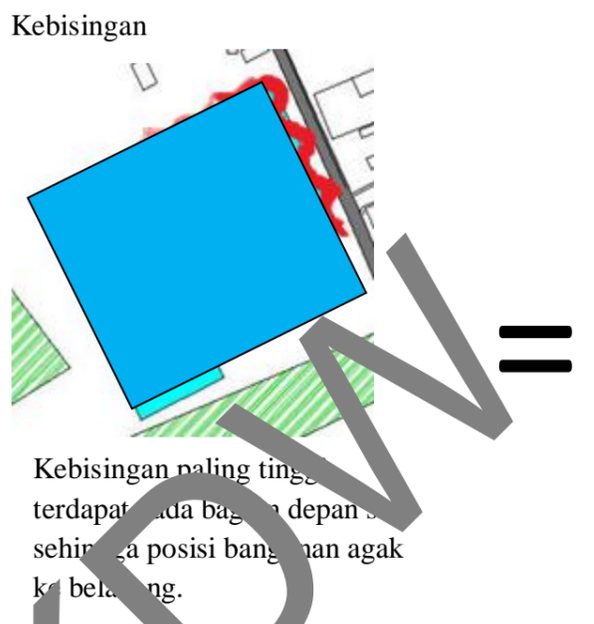
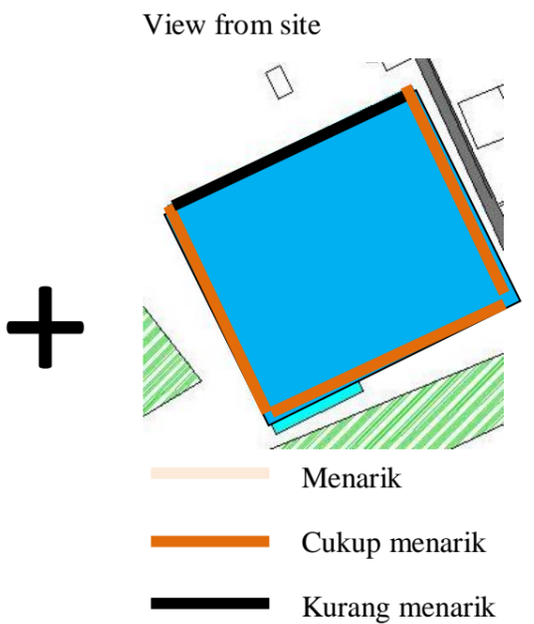
Zoning

Kriteria peletakan area masa bangunan

Contoh denah kampung



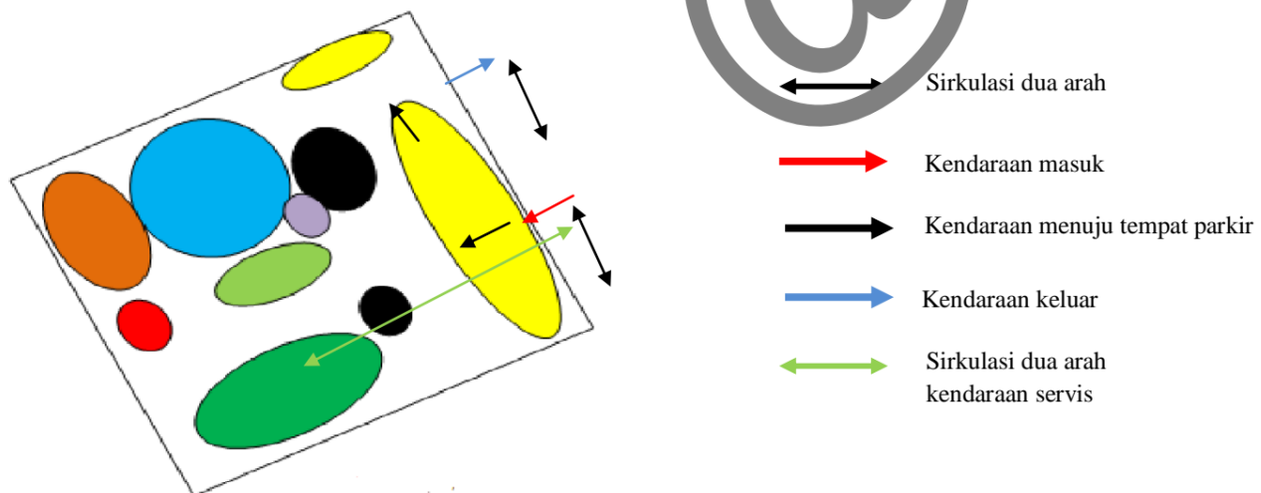
Penataan bangunan di kampung-kampung berbentuk melingkar atau menyisahkan ruang pada bagian tengah yang berfungsi sebagai sirkulasi, kuburan atau tempat berkumpul & bermain



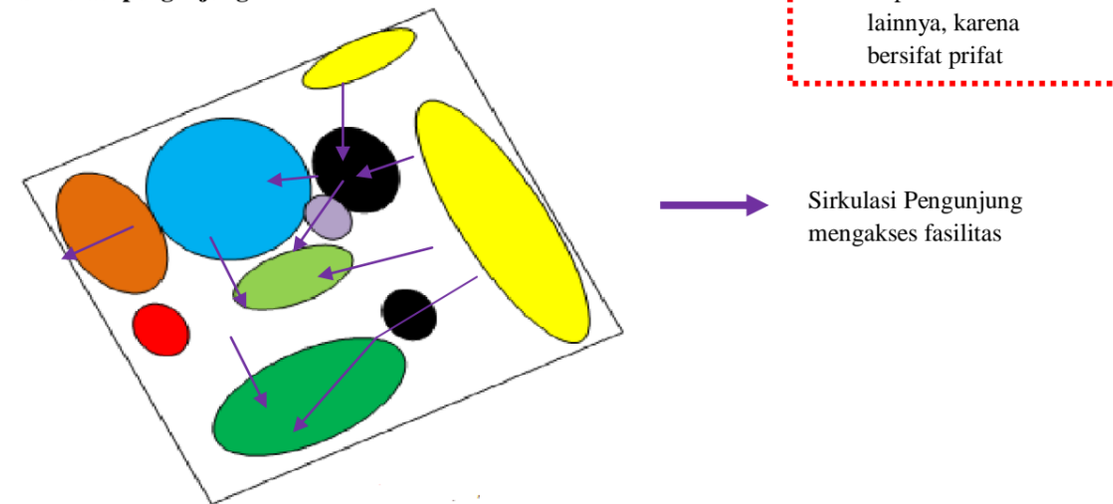
Kriteria penzoningan kelompok ruang

- Zona pelayanan umum** (Black circle): Letak zona pelayanan umum berada pada depan site agar mudah diakses oleh pengunjung
- Zona informasi wisata** (Blue circle): Letak zona informasi wisata dekat dengan zona pelayanan umum agar pengunjung dapat dengan mudah menemukan letaknya
- Zona penjualan** (Green circle): Berada dekat dengan pelayanan umum dan tempat parkir agar pengunjung dapat mampir sebelum pulang atau hanya mampir saja dan langsung pulang
- Zona parkir** (Yellow circle): Berada di bagian belakang site dan letakkan pada bagian depan agar mempermudah kendaraan masuk ke site ketika parkir maupun ketika mau pulang
- Zona pertunjukan seni** (Orange circle): Beraada pada bagian belakang site agar tidak terganggu oleh kebisingan dari jalan raya. Bunyi alat musik tradisional sendiri terdengar keras dan berpotensi mengganggu bangunan lainnya
- Zona pengelolaan** (Purple circle): Berada di antara zona pelayanan umum, penjualan dan informasi wisata, agar dapat mengontrol dengan baik
- Zona penginapan** (Green circle): Zona penginapan berada pada bagian belakang site dan terpisah dari zona lainnya, karena bersifat privat
- Zona servis** (Red circle): Zona servis berada di belakang site dan dapat diakses melalui bagian samping site

Sirkulasi kendaraan



Sirkulasi pengunjung



Bentuk bangunan

Pendekatan bentuk bangunan

Bentuk bangunan pusat informasi wisata : pendekatan pada rumah tradisional masyarakat Sumba Barat daya.

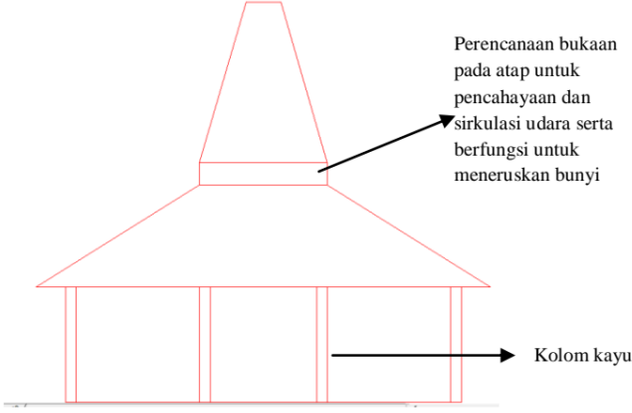
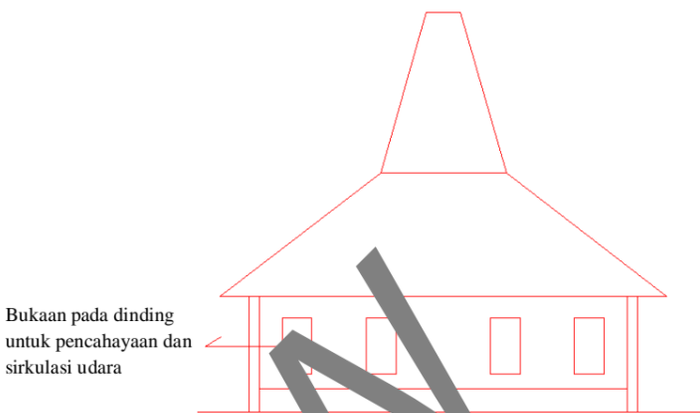


Tampak



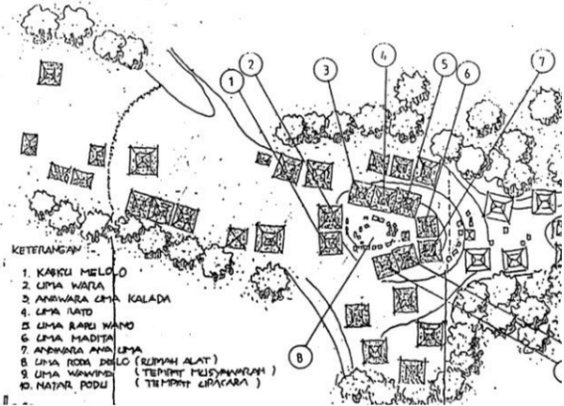
Denah

Pada bangunan rumah tinggal masyarakat sumba tidak terdapat bukaan atau jendela untuk sirkulasi udara. Untuk itu, bangunan utama akan menerapkan bukaan-bukaan untuk mendapatkan sirkulasi udara dan pencahayaan yang baik.



Penginapan

Penataan bangunan penginapan mengikuti denah kampung yang ada di Sumba



Kawasan penginapan akan dilengkapi

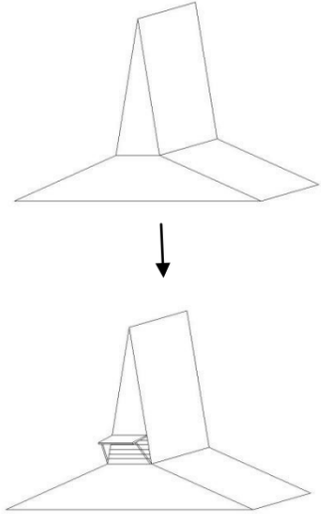
- Rumah penginapan yang mengambil konsep rumah tinggal penduduk Sumba Barat Daya.
- perkebunan yang menambah nuansa pedesaan
- area bermain seperti panggung pertunjukan luar yang berfungsi untuk berkumpul bersama, berpesta (menari tradisional bersama, dll) yang dilengkapi dengan taman
- kolam renang fasilitas pendukung untuk kegiatan pengunungan yang menginap.



Salah satu denah rumah tinggal. Permasalahan terletak pada sirkulasi udara dimana terdapat tungku di tengah tetapi tidak ada lubang pembuangan udara, sehingga asap akan terkumpul di dalam rumah.

Bentuk atap

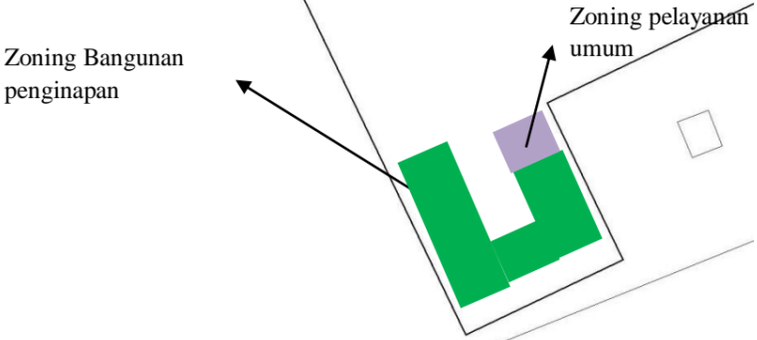
Bentuk atap mengikuti bentuk atap rumah tradisional, tetapi ada penambahan cerobong asap agar sirkulasi udara dari tungku/perapian dapat keluar.



Pembagian ruang



Bentuk desain denah yang baru yaitu memiliki 1 tempat tidur, dilengkapi dengan toilet. Tungku/perapian tetap diletakkan pada bagian tengah dan akan di lengkapi dengan cerobong asap.



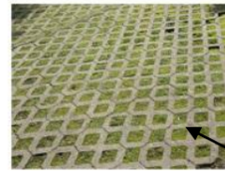
Gubahan masa & Landscape



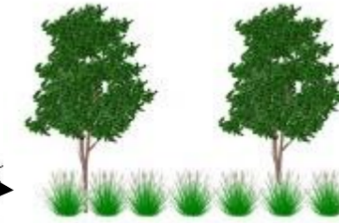
Tanaman yang di aplikasikan pada area ini adalah pohon glodongan tiang, bisa juga pohon cemara dan bambu. Tanaman-tanaman ini berfungsi sebagai pembatas, peredam bunyi, pembatas view terhadap pemukiman dan gudang pada bagian Utara site



Tanaman yang di aplikasikan pada area ini adalah bunga bonsai. Bunga bonsai dapat berfungsi sebagai penunjuk arah atau pembatas jalan. Selain itu bunga ini di pangkas dengan berbagai bentuk.



Aplikasi grass pavers pada area parkir motor maupun mobil



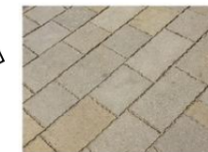
Tanaman yang di aplikasikan pada area ini adalah pohon nimba dan bisa juga pohon ketapang. Pohon ini berfungsi sebagai peneduh pada area parkir motor. Pohon nimba juga dikenal sebagai obat malaria bagi masyarakat Sumba Barat Daya



Pohon angšana pada area parkir mobil dan parkir bus berfungsi sebagai peneduh. Pada area ini ada juga pohon kesi eksisting yang tetap dipertahankan



Aplikasi pohon pada area ini adalah pohon palem yang berguna sebagai pembatas site dan tidak menghalangi pandangan dari maupun keluar site



Aplikasi paving bata untuk area sirkulasi



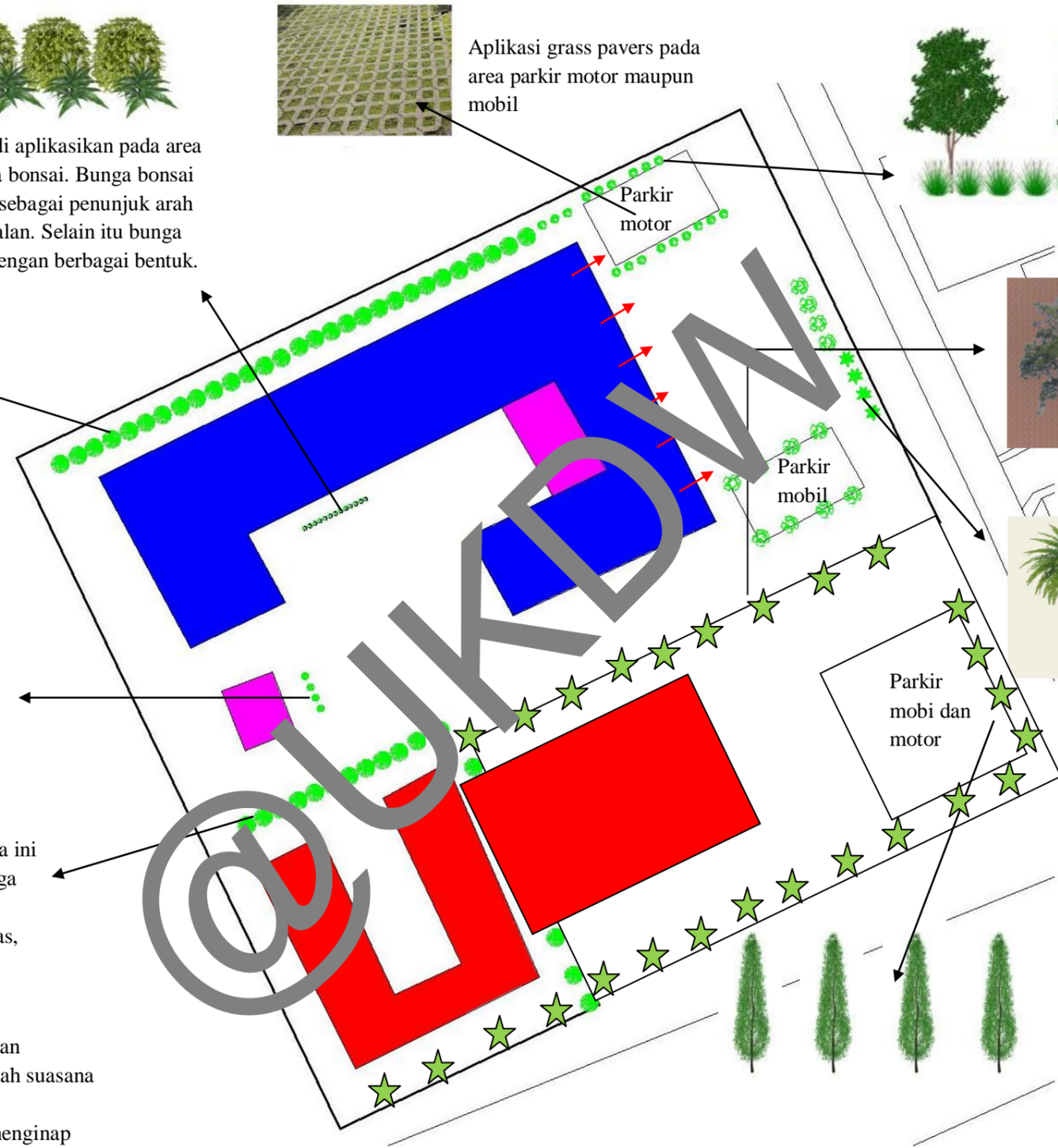
Tanaman yang di aplikasikan pada area ini adalah pohon kopi. Pohon ini dapat berfungsi sebagai peneduh apabila pertumbuhannya di perhatikan dan di rawat dengan baik. Biji kopi yang sudah tua dapat dimanfaatkan untuk membuat kopi hitam asli Sumba. Pada area ini ada juga pohon kesambi dan bunga terompet eksisting yang tetap dipertahankan didalam site



Tanaman yang di aplikasikan pada area ini adalah pohon glodongan tiang, bisa juga pohon cemara dan bambu. Tanaman-tanaman ini berfungsi sebagai pembatas, peredam bunyi



Aplikasi tanaman jagung pada bagian belakang penginapan agar menambah suasana pedesaan. Kebun jagung ini akan diperkenalkan kepada tamu yang menginap mulai dari cara menanam, merawat dan saat panen. Situasinya tergantung saat tamu menginap



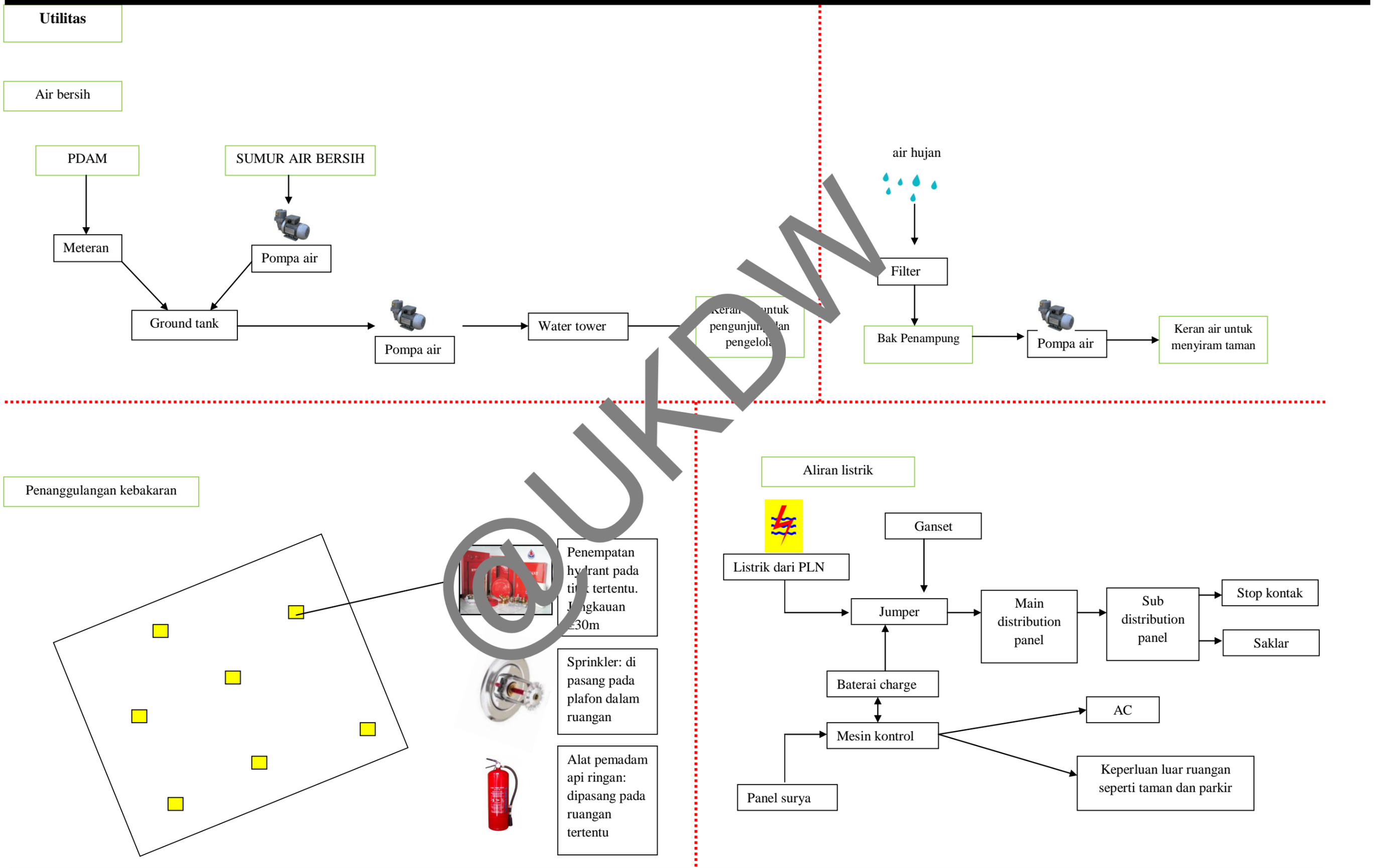
publik

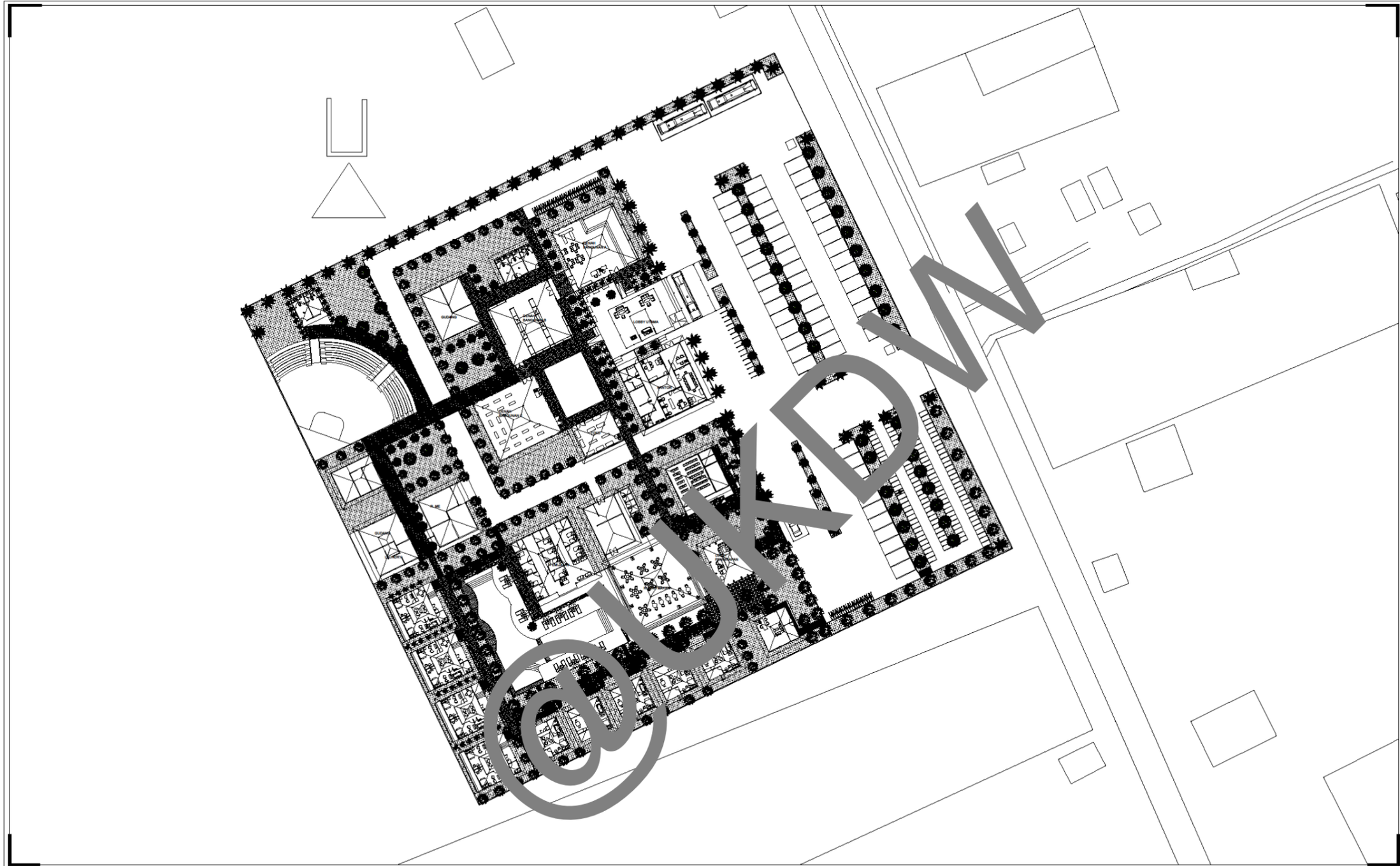
Semi publik

privat

Arah orientasi bangunan bagian depan menghadap ke jalan

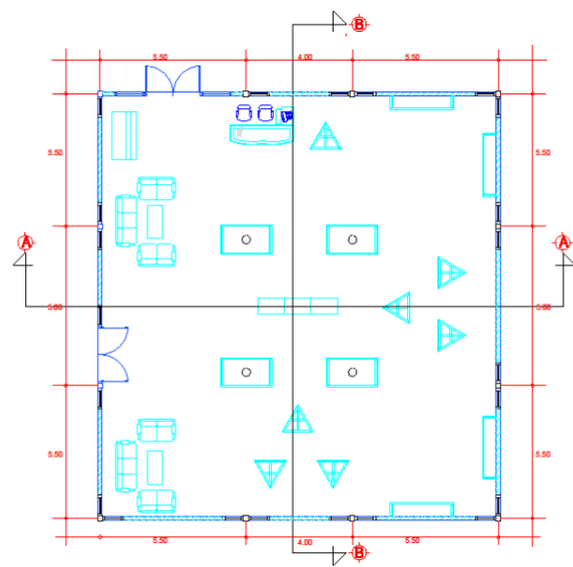
Tanaman yang di aplikasikan pada area ini adalah pohon glodongan. Tanaman ini ditanam dengan jarak yang agak lebar berfungsi sebagai pembatas site. Penataan tanaman yang demikian dengan maksud agar bisa melihat keluar site.



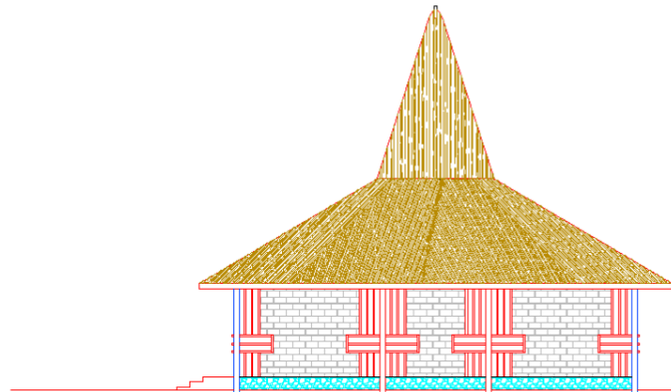


 <p>PROGRAM STUDI ARSITEKTUR Fakultas Arsitektur dan Desain Universitas Kristen Duta Wacana dr. Wahidin st. 5-25 Yogyakarta Indonesia 55224</p>	<p>PROYEK: TUGAS AKHIR SEMESTER SISIPAN 2013/2014</p>	<p>JUDUL PROYEK: PERANCANGAN PUSAT INFORMASI WISATA DI KEC. LOURA KAB. SUMBA BARAT DAYA</p>	<p>NAMA / NOMOR INDIK MAHASISWA: ROMADLON SADDAM P. 21 19 1370</p>	<p>DOSEN PEMBIMBING: Ir. Winarna, MA. Ir. Henry Feriadi</p>	<p>CATATAN:</p>	<p>JUDUL GAMBAR: SITEPLAN</p>	<table border="1"> <tr> <td> <p>HOMOR LEMBAR:</p> </td> <td> <p>JUMLAH LEMBAR:</p> </td> <td> <p>DIYAKON:</p> </td> </tr> <tr> <td colspan="3"> <p>SKALA / SCALE: 1 : 400</p> </td> </tr> </table>	<p>HOMOR LEMBAR:</p>	<p>JUMLAH LEMBAR:</p>	<p>DIYAKON:</p>	<p>SKALA / SCALE: 1 : 400</p>		
<p>HOMOR LEMBAR:</p>	<p>JUMLAH LEMBAR:</p>	<p>DIYAKON:</p>											
<p>SKALA / SCALE: 1 : 400</p>													

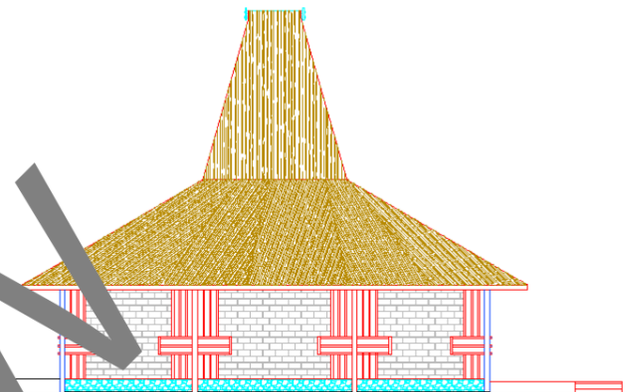
Gambar Tugas Akhir Arsitektur | Universitas Kristen Duta Wacana Yogyakarta



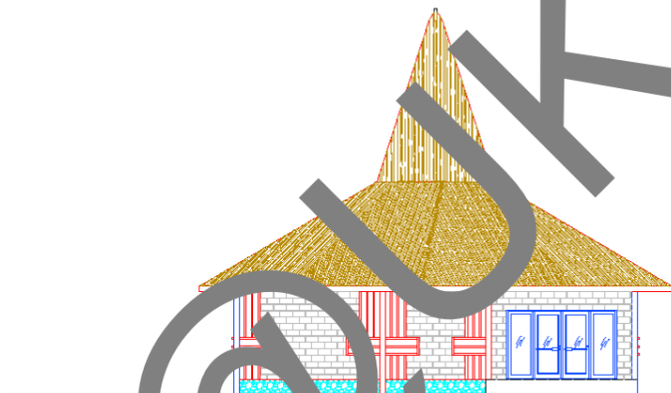
DENAH BANGUNAN A
SKALA 1:100



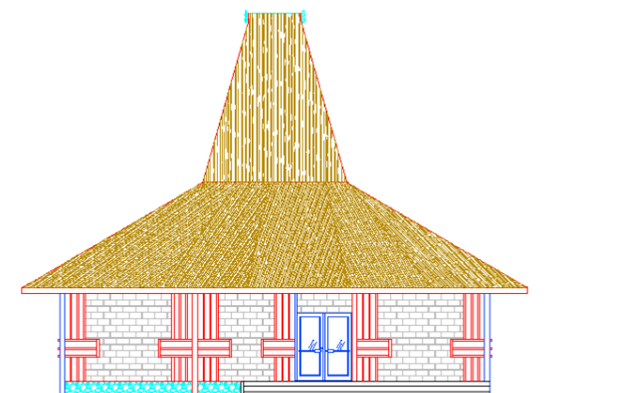
TAMPAK TIMUR
SKALA 1:100



TAMPAK UTARA
SKALA 1:100



TAMPAK BARAT
SKALA 1:100



TAMPAK SELATAN
SKALA 1:100



PROGRAM STUDI ARSITEKTUR
Fakultas Arsitektur dan Desain
Universitas Kristen Duta Wacana
dr. Wahidin st. 5-25 Yogyakarta Indonesia 55224

PROYEK:
TUGAS AKHIR
SEMESTER SISIPAN 2013/2014

JUDUL PROYEK:
PERANCANGAN PUSAT INFORMASI WISATA DI KEC.
LOURA KAB. SUMBA BARAT DAYA

NAMA / NOMOR INDIK MAHASISWA:
ROMADLON SADDAM P.
21 19 1370

DOSEN PEMBIMBING:
Ir. Winarna, MA.
Ir. Henry Feriadi

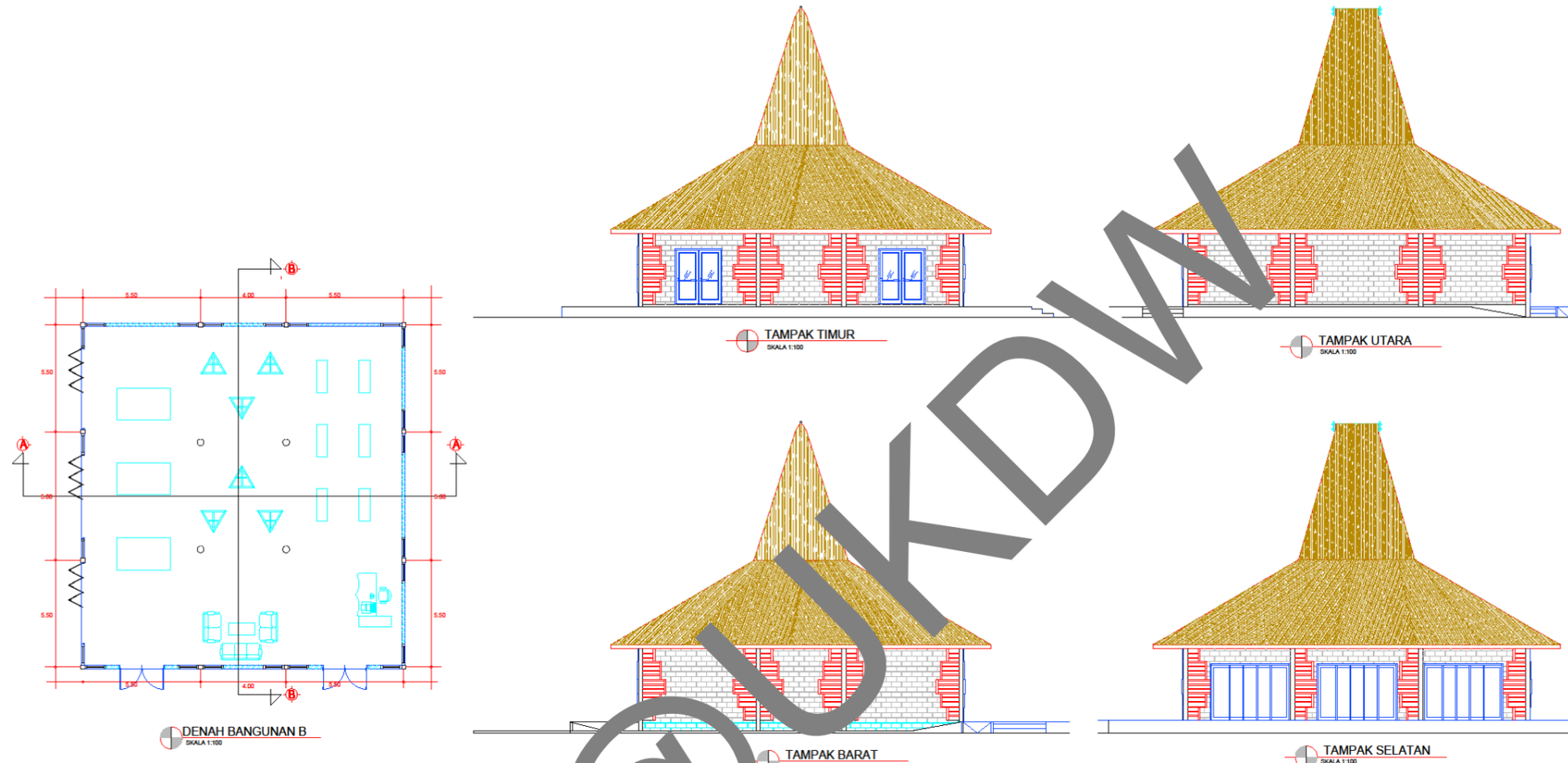
CATATAN:

JUDUL GAMBAR:
DENAH & TAMPAK
BANGUNAN A

HONOR LEMBAR:	JUMLAH LEMBAR:	DIYAKRUI:

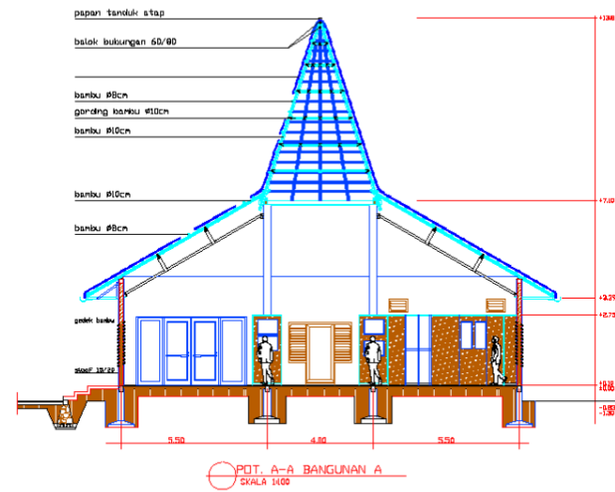
SKALA / SCALE: 1 : 100

Gambar Tugas Akhir Arsitektur | Universitas Kristen Duta Wacana Yogyakarta

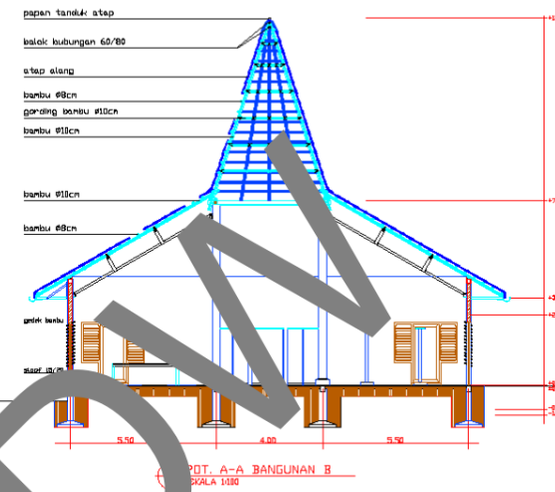


 <p>PROGRAM STUDI ARSITEKTUR Fakultas Arsitektur dan Desain Universitas Kristen Duta Wacana Dr. Wahidin st. 5-25 Yogyakarta Indonesia 55224</p>	<p>PROYEK: TUGAS AKHIR SEMESTER SISIPAN 2013/2014</p>	<p>JUDUL PROYEK: PERANCANGAN PUSAT INFORMASI WISATA DI KEC. LOURA KAB. SUMBA BARAT DAYA</p>	<p>NAMA / NOMOR INDUK MAHASISWA: ROMADLON SADDAM P. 21 19 1370</p>	<p>DOSEN PEMBIMBING: Ir. Winarna, MA. Ir. Henry Feriadi</p>	<p>CATATAN:</p>	<p>JUDUL GAMBAR: DENAH & TAMPAK BANGUNAN B</p>	<table border="1"> <tr> <td>NOMOR LEMBAR:</td> <td>JUMLAH LEMBAR:</td> <td>DIYAKRAWI:</td> </tr> <tr> <td>SKALA / SCALE:</td> <td colspan="2">1 : 100</td> </tr> </table>	NOMOR LEMBAR:	JUMLAH LEMBAR:	DIYAKRAWI:	SKALA / SCALE:	1 : 100	
NOMOR LEMBAR:	JUMLAH LEMBAR:	DIYAKRAWI:											
SKALA / SCALE:	1 : 100												

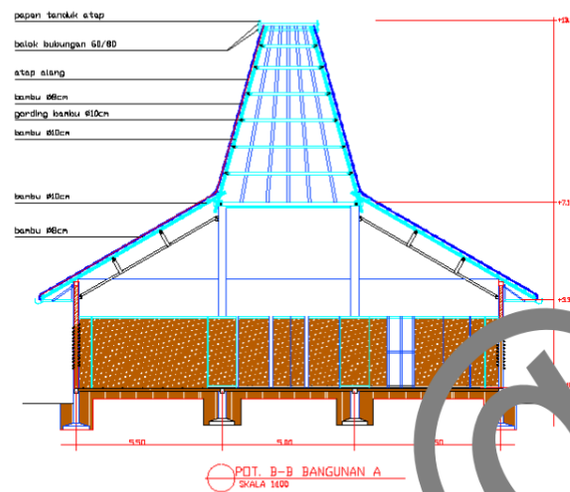
Gambar Tugas Akhir Arsitektur | Universitas Kristen Duta Wacana Yogyakarta



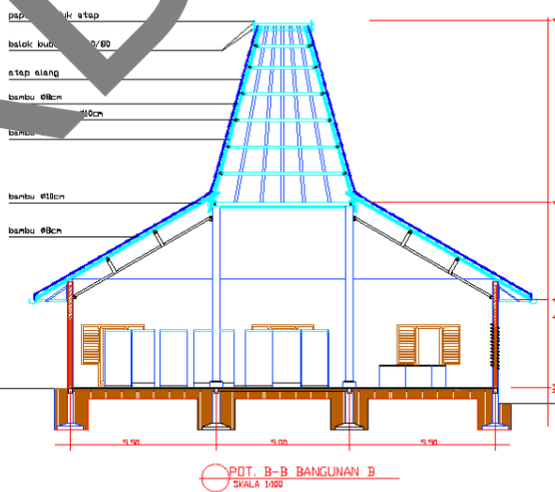
POT. A-A BANGUNAN A
SKALA 1:100



POT. A-A BANGUNAN B
SKALA 1:100



POT. B-B BANGUNAN A
SKALA 1:100



POT. B-B BANGUNAN B
SKALA 1:100



PROGRAM STUDI ARSITEKTUR
Fakultas Arsitektur dan Desain
Universitas Kristen Duta Wacana
Dr. Wahidin st. 5-25 Yogyakarta Indonesia 55224

PROYEK:
TUGAS AKHIR
SEMESTER SISIPAN 2013/2014

JUDUL PROYEK:
PERANCANGAN PUSAT INFORMASI WISATA DI KEC.
LOURA KAB. SUMBA BARAT DAYA

NAMA / NOMOR INDUK MAHASISWA:
ROMADLON SADDAM P.
21 19 1370

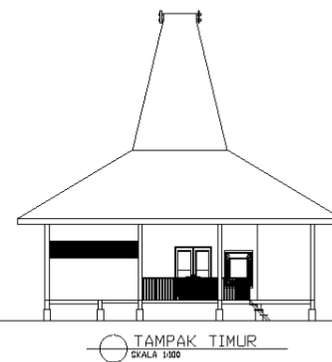
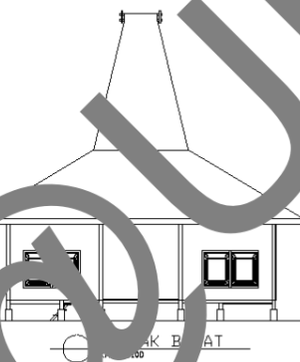
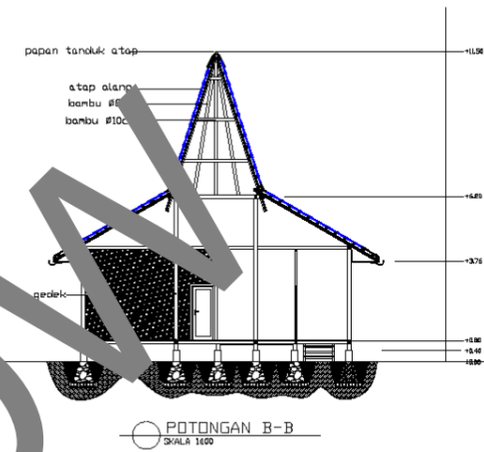
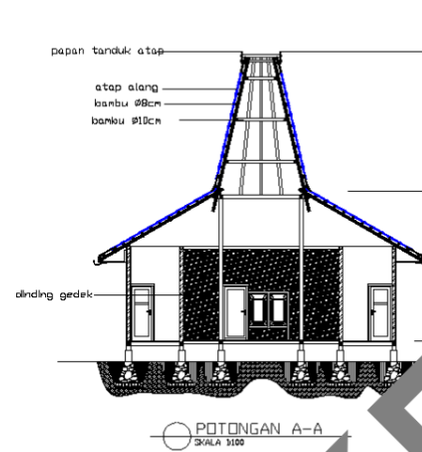
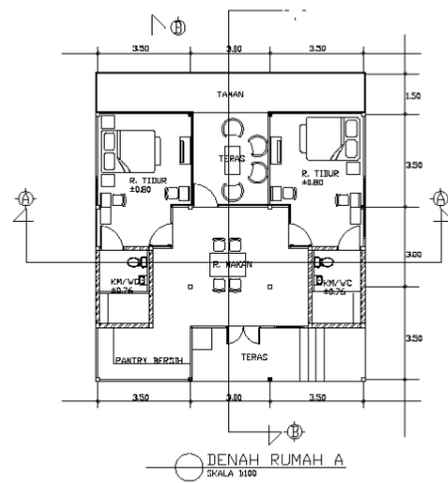
DESAIN PEMBIMBING:
Ir. Winarna, MA.
Ir. Henry Feriadi

CATATAN:

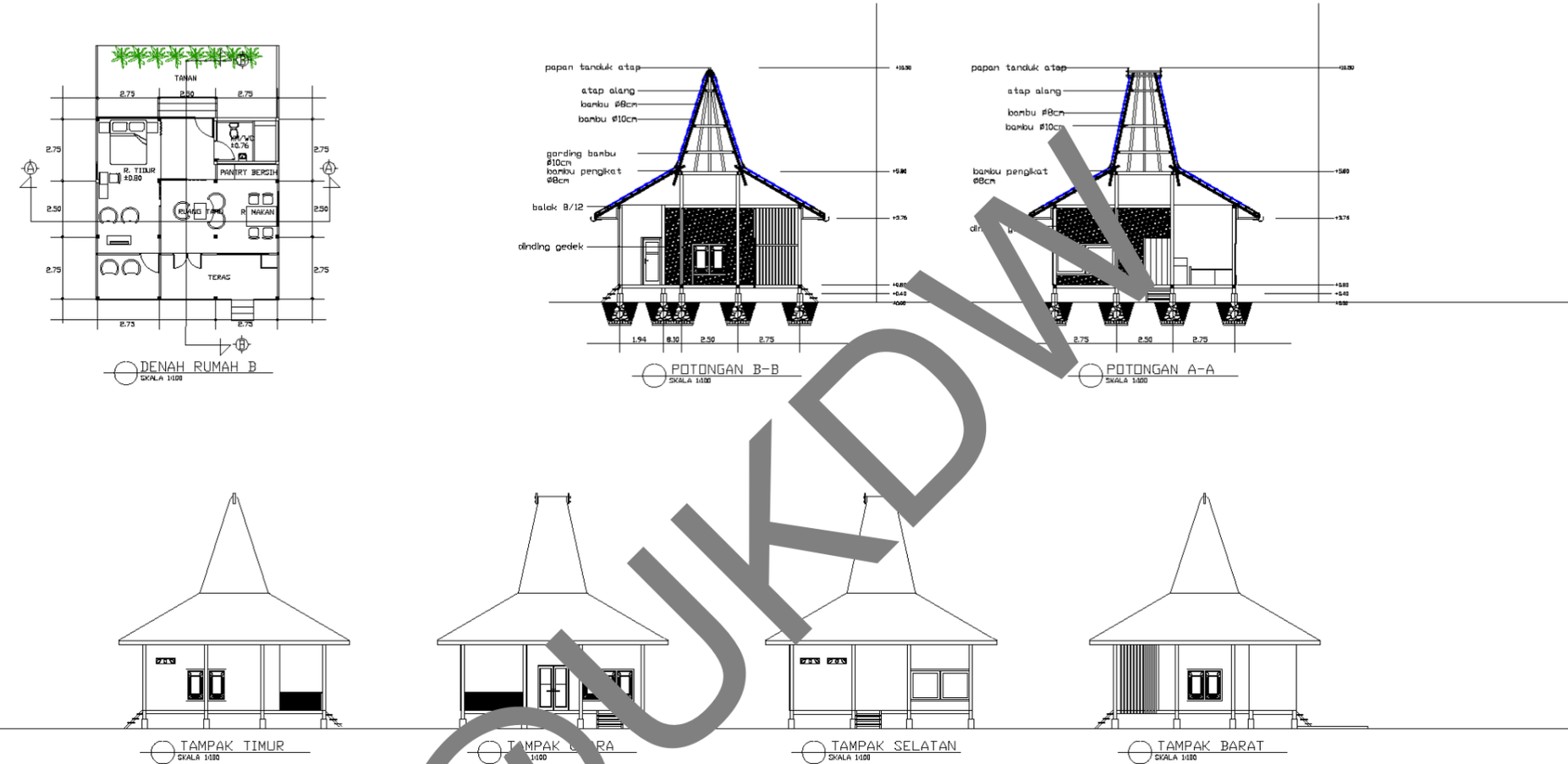
JUDUL GAMBAR:
POTONGAN
BANGUNAN A & B

KEMUD LEMBAR	JUMLAH LEMBAR	BISTAFAN
SKALA / SCALE:		1 : 100

Gambar Tugas Akhir Arsitektur I Universitas Kristen Duta Wacana Yogyakarta

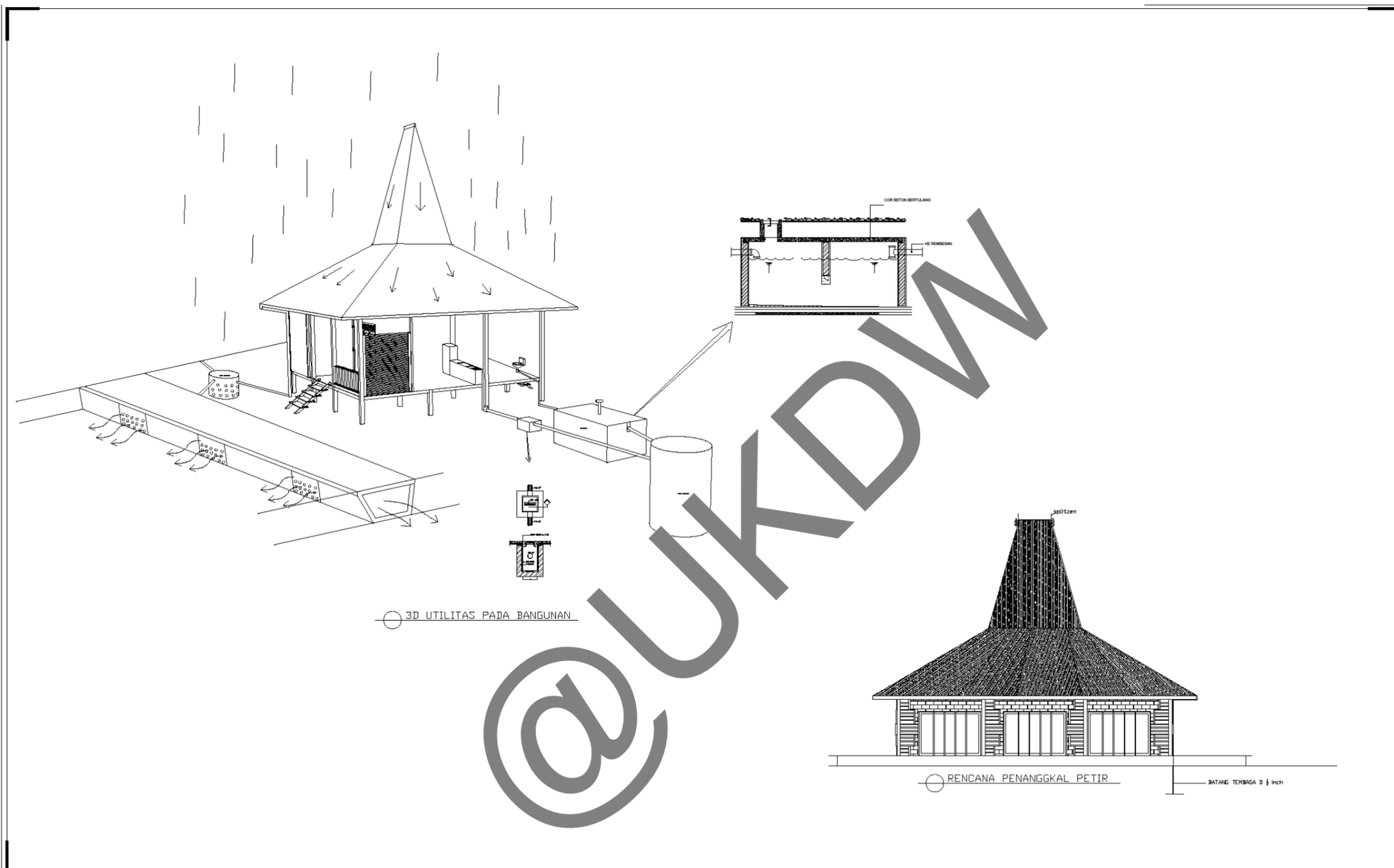


 PROGRAM STUDI ARSITEKTUR Fakultas Arsitektur dan Desain Universitas Kristen Duta Wacana Jl. Wahidin st. 5-25 Yogyakarta Indonesia 55224	PROYEK: TUGAS AKHIR SEMESTER SISIPAN 2013/2014	JUDUL PROYEK: PERANCANGAN PUSAT INFORMASI WISATA DI KEC. LOURA KAB. SUMBA BARAT DAYA	NAMA / NOMOR INDUK MAHASISWA: ROMADLON SADDAM P. 21 19 1370	DESAIN PEMBIMBING: Ir. Winarna, MA. Ir. Henry Feriadi	CATATAN:	JUDUL GAMBAR: DENAH, TAMPAK, POTONGAN RUMAH B	KOPOR LEMBAR:	JUMLAH LEMBAR:	BISTAFAN:
	SKALA / SCALE: 1 : 100							Gambar Tugas Akhir Arsitektur Universitas Kristen Duta Wacana Yogyakarta	



PROGRAM STUDI ARSITEKTUR Fakultas Arsitektur dan Desain Universitas Kristen Duta Wacana dr. Wahidin st. 5-25 Yogyakarta Indonesia 55224	PROYEK: TUGAS AKHIR SEMESTER SISIPAN 2013/2014	JUDUL PROYEK: PERANCANGAN PUSAT INFORMASI WISATA DI KEC. LOURA KAB. SUMBA BARAT DAYA	NAMA / NOMOR INDIK. MAHASISWA: ROMADLON SADDAM P. 21 19 1370	DESAIN PEMBIMBING: Ir. Winarna, MA. Ir. Henry Feriadi	CATATAN:	JUDUL GAMBAR: DENAH, TAMPAK, POTONGAN RUMAH B	KEMUD LEMBAR:	JUMLAH LEMBAR:	BISTAFAN:
	SKALA / SCALE: 1 : 100								

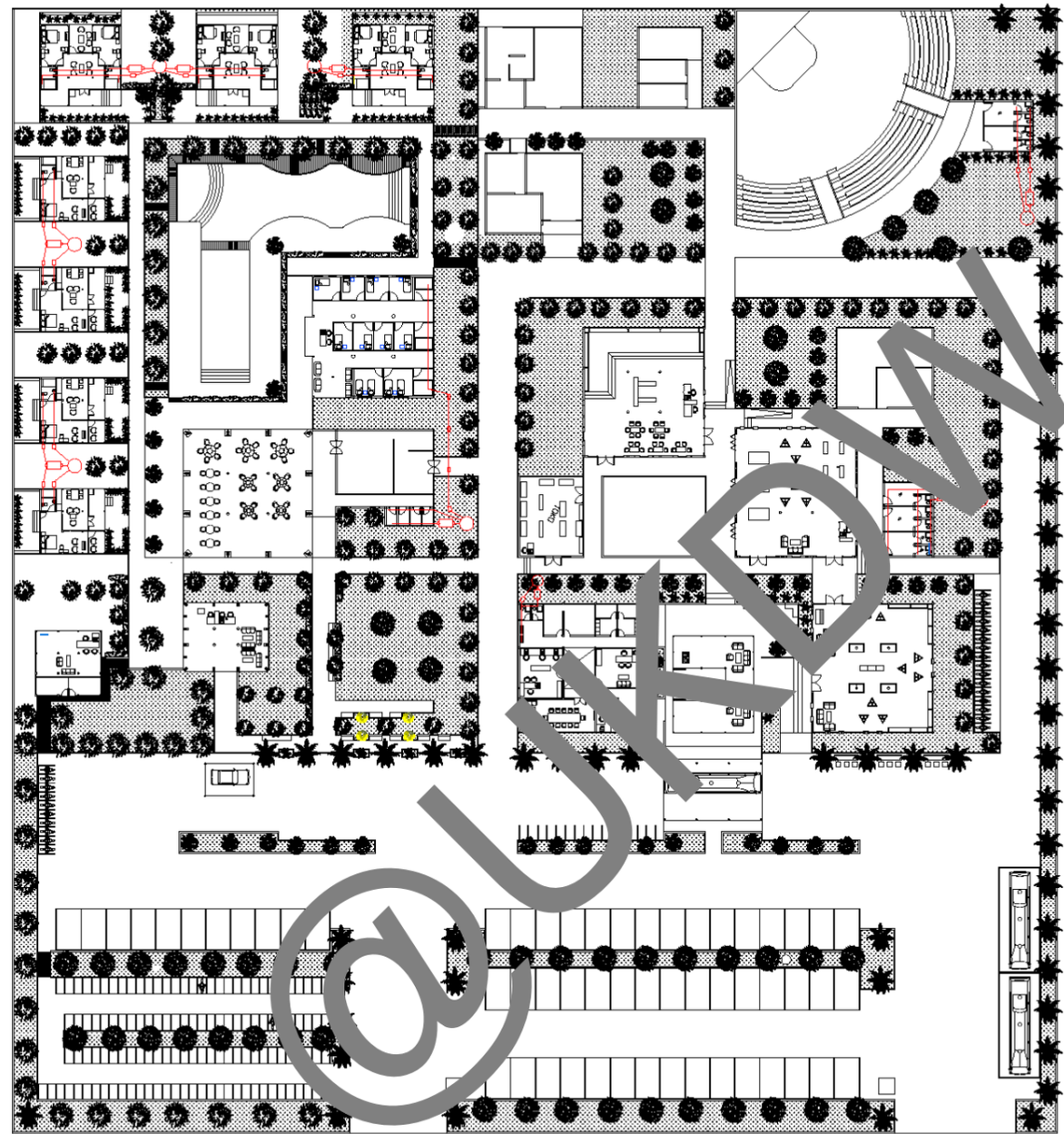
Gambar Tugas Akhir Arsitektur | Universitas Kristen Duta Wacana Yogyakarta



3D UTILITAS PADA BANGUNAN

RENCANA PENANGGKAL PETIR
BATANG TEBAGA D 1/2 inch

 PROGRAM STUDI ARSITEKTUR Fakultas Arsitektur dan Desain Universitas Kristen Duta Wacana dr. Wahidin st. 5-25 Yogyakarta Indonesia 55224	PROYEK TUGAS AKHIR SEMESTER SISIPAN 2013/2014	JUDUL PROYEK PERANCANGAN PUSAT INFORMASI WISATA DI KEC. LOURA KAB. SUMBA BARAT DAYA	NAMA / NOMOR INDEK MAHASISWA ROMADLON SADDAM P. 21 19 1370	DOSEN PEMBIMBING Ir. Winarna, MA. Ir. Henry Feriadi	CATATAN	JUDUL GAMBAR RENCANA PETIR & 3D UTILITAS BANGUNAN	NOMOR LEMBAR SKALA / SCALE 1 : 100	JUMLAH LEMBAR 	DITAMBAH
	Gambar Tugas Akhir Arsitektur I Universitas Kristen Duta Wacana Yogyakarta								



-  SUMUR PERESAPAN
-  SEPTIKTANK
-  BAK KONTROL TINJA
-  BAK KONTROL LEMAK/AIR KOTOR
-  SALURAN TINJA
-  SALURAN LEMAK/AIR KOTOR

 PROGRAM STUDI ARSITEKTUR Fakultas Arsitektur dan Desain Universitas Kristen Duta Wacana <small>di: Wahidin st. 5-23 Yogyakarta Indonesia 55224</small>	PROJEKSI TUGAS AKHIR SEMESTER SISIPAN 2013/2014	JUDUL PROJEKSI PERANCANGAN PUSAT INFORMASI WISATA DI KEC. LOURA KAB. SUMBA BARAT DAYA	NAMA / NOMOR INDUK MAHASISWA ROMADLON SADDAM P. 21 19 1370	DOSEN PEMBIMBING Ir. Winarna, MA. Ir. Henry Feriadi	CATATAN	JUDUL GAMBAR RENCANA AIR KOTOR & TINJA	NOMOR LEMBAR SKALA / SCALE 1 : 300	JUMLAH LEMBAR 1	DESAINERS
	<small>Gambar Tugas Akhir Arsitektur Universitas Kristen Duta Wacana Yogyakarta</small>								

DAFTAR PUSTAKA

- Asiyanto. (2007). *Metode konstruksi untuk pekerjaan fondasi*. Jakarta: Universitas Indonesia.
- Neufert, E. (1996). *Data Arsitek*. Jakarta: Erlangga.
- Peraturan Daerah Kabupaten Sumba Barat Daya.
- Sedyawati, E. (2012). *Budaya Indonesia "kajian arkeologi, seni, dan sejarah"*. Jakarta PT. Raja Grafindo Persada.
- Sajekti, A. (2009). *Metode kerja bangunan sipil*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Univ. widya Mandiri, kelompok kerja arsitektur vernacular. (1992). *Arsitektur Proto Mongoloid-Negroid-Austroloid*. Kupang, NTT.
- Wahab, S. (1996). *Manajemen Kepariwisata*. Jakarta: PT. Pradya Prima.