

## DAFTAR PUSTAKA

### Buku

Pusat Pembinaan dan Pengembangan Bahasa. 1990. Kamus Besar Bahasa Indonesia. Departemen Pendidikan dan Kebudayaan: Balai Pustaka.

Saliman, Sudharsono. 1993. *Kamus Pendidikan Pengajaran dan Umum*. Jakarta: Rineka Cipta.

Departemen Pendidikan dan Kebudayaan. 1980. Pedoman Pembakuan Museum Tingkat Propinsi. Jakarta: Direktur Permuseuman, Direktorat Jenderal Kebudayaan, Departemen Pendidikan dan Kebudayaan.

Neufert, Erns. 1996. Data Arsitek Jilid 2, Jakarta :Erlangga.

Jencks, Charles. 1977. *The Language Of Architecture Modern*. Wisbech-England: Academy Editions.

De Chiara, Joseph dan Callender, John Hancock. 1973. Time-Saver Standards for Building Types. New York: McGraw-Hill Book Company.

Camel, James. 1962. Exhibition Technique, Reinhold Publishing Inc. New York

### Literatur

Keputusan Menteri No. 75/M/Kp/IX/2001 tentang Kebijakan Pembudayaan Iptek Melalui Pembangunan Pusat Peragaan Ilmu Pengetahuan dan Teknologi Daerah

UU No. 10 tahun 2009 Tentang Pariwisata

Peraturan Pemerintah Daerah No.8 Tahun 2004

UU No.14 Tahun 2011 tentang RTDRK kota Semarang

Departemen Pendidikan dan Kebudayaan. 1980. Pedoman Pembakuan Museum Tingkat Propinsi. Jakarta: Direktur Permuseuman, Direktorat Jenderal Kebudayaan, Departemen Pendidikan dan Kebudayaan.

UU No.8 Tahun 2004 Tentang Tata Guna Lahan BWK III

Jurnal Desain Arsitektur Vol.1 No.3. 2012. Jurusan Arsitektur Fakultas Teknik Universitas Diponegoro

### Internet

<http://kkp.go.id/index.php/arsip/c/9822/KEANEKARAGAMAN-HAYATI-LAUT-INDONESIA-TERBESAR-DI-DUNIA/>, diakses tanggal 20 April 2014

<http://repository.usu.ac.id/>, diakses tanggal 20 April 2014

[http://books.google.co.id/books/about/The\\_International\\_encyclopedia\\_of\\_educat.html](http://books.google.co.id/books/about/The_International_encyclopedia_of_educat.html), diakses tanggal 20 April 2014

<http://id.wikipedia.org/wiki/Oseanografi>, diakses tanggal 2 Mei 2014

<http://ilmukelautan-umrah.blogspot.com/2012/10/pengantar-ilmu-kelautan-dan-perikanan.html>, diakses tanggal 26 April 2014

<http://www.astc.org/>, diakses tanggal 26 April 2014

<http://www.tamanmini.com/>, diakses tanggal 26 April 2014

<http://books.google.co.id/>, diakses tanggal 2 Mei 2014

[www.ristek.go.id](http://www.ristek.go.id), diakses tanggal 26 April 2014

<http://www.flickrriver.com/photos/ariaman/tags/museum/>, diakses tanggal 29 April 2014

<http://ppiptek-tmii.blogspot.com/>, diakses tanggal 7 Mei 2014

<http://melissavanreyten.blogspot.com/2011/01/reklamasi-pantai-marina-semarang.html>, diakses tanggal 2 Juni 2014

<http://www.marinesciencecenter.com/>, diakses tanggal 28 April 2014

<http://hmsc.oregonstate.edu/visitor/>, diakses tanggal 28 April 2014

<http://www.tripadvisor.com/>, diakses tanggal 28 April 2014

<https://www.google.co.id/imghp>, diakses tanggal 28 April 2014

<http://semarangkota.go.id/>, diakses tanggal 26 April 2014

<http://jateng.bps.go.id/>, diakses tanggal 23 Mei 2014

<http://wikimapia.org/>, diakses tanggal 2 Juni 2014

<http://thebiggestsundial.com/>, diakses tanggal 8 Juni 2014

<http://www.tamanpintar.com/>, diakses tanggal 8 Juni 2014

<http://transstudioworld.net/science-center-tempat-belajar-bermain/>, diakses tanggal 8 Juni 2014

## DAFTAR PUSTAKA TAMBAHAN

### TEMA GEDUNG PAMER

<http://scribd.com> diakses tanggal 12 Juni 2014 Metric Handbook Planning and Design Data

<http://scribd.com> diakses tanggal 12 Juni 2014 Architect's Handbook

<http://www.o-museum.or.jp/english/enjoy/display.html> , diakses pada tanggal 12 Juni 2014 ( website ini menjelaskan mengenai metode penataan alat pameran pada gedung pameran dan peraga, tidak dalam bentuk jurnal atau buku.)

<http://www.tepapa.govt.nz/SiteCollectionDocuments/NationalServices/Resources/LowCostExhibitionTechniques.pdf> , diakses pada tanggal 12 Juni 2014-

<http://www.barnesandnoble.com/w/exhibition-design-david-dernie/> diakses pada tanggal 12 Juni 2014 (website ini berisi penjelasan mengenai tata pameran yang baik serta karya arsitektur dunia dalam mendesain sebuah gedung pameran, tidak dalam bentuk jurnal atau buku)

### TEMA IPTEK

<http://berita-ipitek.blogspot.com/> diakses pada tanggal 12 Juni 2014 (website ini berisi penjelasan perkembangan tentang iptek yang terbaru, tidak dalam bentuk buku atau jurnal)

<http://www.ristek.go.id/diakses> pada tanggal 12 Juni 2014 (website ini berisi penjelasan mengenai sistem pengelolaan IPTEK yang ada di Indonesia)

<http://netsains.net/> diakses pada tanggal 12 Juni 2014 (website ini berisi mengenai perkembangan IPTEK yang dilakukan oleh pelajar yang semakin berkembang, tidak dalam bentuk buku atau jurnal)

<http://berita-ipitek.blogspot.com/> diakses tanggal 12 Juni 2014 (website ini berisi mengenai perkembangan iptek di Indonesia, tidak dalam bentuk buku atau jurnal)

<http://www.pappiptek.lipi.go.id/index.php/en/> diakses tanggal 12 Juni 2014 (website milik lembaga yang menangani masalah iptek, ini berisi mengenai informasi mengenai kemajuan iptek yang terjadi di Indonesia khususnya, tidak dalam bentuk buku atau jurnal)

### TEMA KELAUTAN

[http://eprints.undip.ac.id/283/1/Sahala\\_Hutabarat.pdf](http://eprints.undip.ac.id/283/1/Sahala_Hutabarat.pdf) diakses tanggal 12 Juni 2014

<file:///C:/Users/personal/Downloads/foto%20lp3a/Pemanfaatan%20air%20laut%20sebagai%20Sumber%20listrik.htm> diakses tanggal 12 Juni 2014 (berisi mengenai pemanfaatan sumber daya laut menjadi energi listrik, tidak berupa buku ataupun jurnal)

[http://www.unhas.ac.id/lkpp/laut/Pengantar%20Oseanografi\\_Mahatma.pdf](http://www.unhas.ac.id/lkpp/laut/Pengantar%20Oseanografi_Mahatma.pdf) diakses tanggal 12 Juni 2014

<http://www.greenwave.com.sg/uploads/1/4/4/9/14493342/marine-engineer-ebook.pdf> diakses tanggal 12 Juni 2014

<http://oceanobology.wordpress.com/> diakses tanggal 12 Juni 2014 (berisi mengenai system pelabuhan, pemanfaatan air laut menjadi energy terbaru, tidak berupa buku ataupun jurnal)

#### TEMA KOTA SEMARANG

<http://semarangkota.bps.go.id/index.php/en/> diakses tanggal 12 juni 2014 (website ini berisi mengenai data-data penduduk dan fasilitas yang ada di kota Semarang, tidak dalam bentuk buku atau jurnal)

<http://seputarsemarang.com/dinas-kelautan-dan-perikanan-kota-semarang/> diakses tanggal 12 juni 2014 (website ini berisi mengenai visi misi pengembangan kelautan yang ada di Semarang, tidak dalam bentuk buku atau jurnal)

<http://seputarsemarang.com/pantai-marina-semarang-4161/> diakses tanggal 12 juni 2014 (website ini berisi mengenai potensi pantai marina sebagai salah satu obyek wisata di kota Semarang, tidak dalam bentuk buku atau jurnal)

<http://semarang-tourism.com/> diakses tanggal 12 juni 2014 (website ini berisi mengenai obyek wisata di kota Semarang, tidak dalam bentuk buku atau jurnal)

<http://seputarsemarang.com/cat/sejarah/> diakses tanggal 12 juni 2014 (website ini berisi mengenai sejarah kota Semarang, tidak dalam bentuk buku atau jurnal)

#### TEMA ARSITEKTUR POST MODERN

[http://kk.mercubuana.ac.id/elearning/files\\_modul/12033-11-164155179524.doc](http://kk.mercubuana.ac.id/elearning/files_modul/12033-11-164155179524.doc) Diakses tanggal 12 Juni 2014

[http://www.academia.edu/Fenomena\\_Post-Modernisme\\_dalam\\_Arsitektur/](http://www.academia.edu/Fenomena_Post-Modernisme_dalam_Arsitektur/) diakses tanggal 12 Juni 2014

[http://www.futuroscopio.org/wp-content/uploads/2010/07/Lyotard-the\\_postmodern\\_condition\\_a.pdf](http://www.futuroscopio.org/wp-content/uploads/2010/07/Lyotard-the_postmodern_condition_a.pdf) diakses tanggal 12 Juni 2014

<http://www.saylor.org/site/wp-content/uploads/2011/05/Postmodern-architecture.pdf> diakses tanggal 12 Juni 2014

<http://www.demos.co.uk/files/postmodernstate.pdf> diakses tanggal 12 Juni 2014

**BERITA ACARA SIDANG KELAYAKAN  
LANDASAN PROGRAM PERENCANAAN DAN PERANCANGAN ARSITEKTUR  
(LP3A)**

Dengan ini saya menyatakan bahwa telah dilaksanakan Sidang Kelayakan Landasan Program Perencanaan dan PerancanganArsitektur (LP3A) pada :

Hari : Jumat  
Tanggal : 13 Juni 2014  
Waktu : 11.00-11.25 WIB  
Tempat : Depan Ruang Sekretaris Prodi S1 Gedung A Jurusan Arsitektur  
Fakultas Teknik Universitas Diponegoro

**Dilakukan Oleh :**

Nama : Desy Ratna A  
NIM : 21020110141037  
Judul : Gedung Pamer dan Peraga Iptek Kelautan di Semarang

**Dengan susunan Tim Dosen sebagai berikut :**

Pembimbing I : Dr. Ir. Eddy Prianto, CES, DEA  
Pembimbing II : Prof. Dr. Ir. Bambang Setioko, M.Eng  
Penguji : Dr. Ir. Erni Setyowati, MT

**A. PELAKSANAAN SIDANG**

Sidang Kelayakan Landasan Program Perencanaan dan Perancangan Arsitektur (LP3A) dengan judul Gedung Pamer dan Peraga Iptek Kelautan di Semarang:

1. Dimulai pukul 11.00WIB oleh Prof. Dr. Ir. Bambang Setioko, M.Eng dan Dr. Ir. Erni Setyowati, M.T
2. Presentasi dilakukan oleh penyusun dalam waktu  $\pm 25$  menit dengan pokok-pokok materi sebagai berikut :
  - Latar belakang judul LP3A
  - Studi Banding
  - Penekanan Desain
  - Rincian Tapak Terpilih
  - Rekapitulasi Kebutuhan Ruang

Hasil sidang kelayakan mencakup tanya jawab dan masukan-masukan dari tim dosen terhadap LP3A yang dipresentasikan sebagai berikut :

1. Prof. Dr. Ir. BambangSetioko, M.Eng

a. Pertanyaan:

1. Apakahtapak yang anda pilih tidak terlalu besar terkait dengan kebutuhan program ruang yang hanya 7711.98 kemudian tapak yang anda pilih memiliki sisa 2000 m<sup>2</sup>? Alasan apa yang membuat anda memilih tapak pada lokasi tersebut ?

b. Jawaban:

1. Yang saya rencanakan sisa lahan tersebut dapat digunakan untuk penghijauan. Alasan saya memilih lokasi tapak tersebut selain berdasarkan perhitungan bobot nilai, juga berdasarkan lokasi tersebut yang berbatasan langsung dengan Pantai Marina.

c. Masukan:

1. Sebaiknya luas tapak dihitung kembali disesuaikan dengan kebutuhan program ruang, jika untuk penghijauan tidak perlu sampai seluas 2000 m<sup>2</sup>.

2. Dr. Ir. Erni Setyowati, MT

a. Pertanyaan:

1. Darimana anda mendapatkan luas tapak tersebut ? Apakah anda sudah memperhitungkan luas minimumnya ?

b. Jawaban:


1. Saya mendapatkan berdasarkan analisa saya sendiri. Untuk luas minimumnya saya belum menghitung.

c. Masukan:

1. Sebaiknya ditambahkan perhitungan luas minimum untuk tapak terpilih.

Demikian Berita Acara Sidang Kelayakan Landasan Program Perencanaan dan Perancangan Arsitektur (LP3A) dibuat agar digunakan sebagaimana mestinya.

Semarang, 18 Juni 2014  
Peserta sidang,

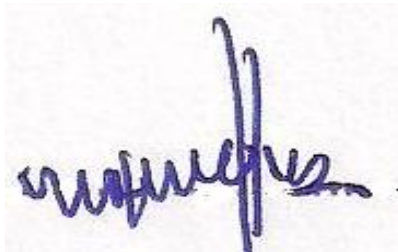


DesyRatna A  
21020110141037  
Mengetahui,

Mengetahui,

Pembimbing I

Pembimbing II



Dr. Ir. Eddy Prianto, CES, DEA

NIP. 19641108 199001 1 001



Prof. Dr. Ir. Bambang Setioko, M.Eng

NIP. 19481005 197501 1 003

Dosen Penguji

A handwritten signature in black ink on a light blue background. The signature consists of several horizontal, slightly wavy lines that taper to the right, followed by a vertical line that curves upwards and to the right.

Dr. Ir. Erni Setyowati, MT

NIP. 19670404 199802 2 001





**PANITIA TUGAS AKHIR**  
PERIODE 127/49 : APRIL - SEPTEMBER TAHUN 2014  
JURUSAN ARSITEKTUR FAKULTAS TEKNIK  
UNIVERSITAS DIPONEGORO

---

**PENGESAHAN REVISI LP3A**

Nama Mahasiswa : Desy Ratna A  
NIM : 21020110141037  
Tugas Akhir Periode : 127/49  
Judul : Gedung Pamer dan Peraga Iptek Kelautan Di Semarang  
Tanggal sidang LP3A : 13 Juni 2014

Dengan ini, saya menyatakan bahwa naskah LP3A telah direvisi sesuai dengan masukan dan arahan dosen pembimbing dan penguji pada waktu Sidang LP3A.

Mahasiswa

(Desy Ratna A)  
21020110141037

Mengetahui :

Dosen Pembimbing 1

(Dr. Ir. Eddy Prianto, CES, DEA)  
NIP.19641108 199001 1 001

Dosen Pembimbing 2

(Prof. Dr. Ir. Bambang Setioko, M.Eng)  
NIP.19481005 197501 1 003



FAKULTAS TEKNIK  
**JURUSAN ARSITEKTUR**  
UNIVERSITAS DIPONEGORO SEMARANG

**KARTU ABISTENSI**

Nama : DESY RATNA A  
Nim : 210201014037  
Mata Kuliah : TUGAS AKHIR  
Dosen : DR. Ir. EDDY PRIYANTO, CES, DEA

TANGGAL	KETERANGAN	PARAF
10/12	<ul style="list-style-type: none"><li>- Tangg. Daftar Pustaka / sumber ref. → plagiat</li><li>- Pembaca dan (gaya)</li><li>- Y. Selanjutnya . tangg. Daftar Pustaka + Data nama di bawah.</li></ul>	



FAKULTAS TEKNIK

**JURUSAN ARSITEKTUR**

UNIVERSITAS DIPONEGORO SEMARANG

**KARTU ASISTENSI**

Nama : DEST RATNA A  
Nim : 21020110141037  
Mata Kuliah : TUGAS AKHIR  
Dosen : Prof. Dr. Ir. BAMBANG SETIOKO, M.Eng

TANGGAL	KETERANGAN	PARAF
5 06	Perbaiki lagi - studi banding - konteks bangunan.	
10 06	Selesaikan dan gobitkan	



FAKULTAS TEKNIK

**JURUSAN ARSITEKTUR**

UNIVERSITAS DIPONEGORO SEMARANG

---

---

**KARTU ABISTENSI**

---

---

Nama : DESY RATNA A  
Nim : 21020110141037  
Mata Kuliah : TUGAS AKHIR  
Dosen : Dr. Ir. Erni Setyowati, MT

TANGGAL	KETERANGAN	PARAF
11/06 2014	Tambahkan tugas nilai 3 tugas	