

**TUGAS AKHIR**  
**PERENCANAAN DAN PERANCANGAN ARSITEKTUR**  
**(PPA)**

**PONDOK PESANTREN MANDIRI PUTRA DI BOYOLALI**  
**DENGAN PENDEKATAN ARSITEKTUR ISLAM**



Disusun sebagai Pemenuhan dan Pelengkap Syarat Guna Mencapai  
Gelar Sarjana Teknik Universitas Muhammadiyah Surakarta

Disusun Oleh :

**DODY IRNAWAN**

D300 090 015

**PROGRAM STUDI ARSITEKTUR FAKULTAS TEKNIK**  
**UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH SURAKARTA**  
**2013**

**LEMBAR PERSETUJUAN**  
**DASAR PROGRAM PERENCANAAN DAN PERANCANGAN**  
**ARSITEKTUR (DP3A)**

**Program Studi Arsitektur Fakultas Teknik**  
**Universitas Muhammadiyah Surakarta**

---

**Judul** : ***PONDOK PESANTREN MANDIRI PUTRA DI BOYOLALI***

**Penyusun** : **DODY IRNAWAN**

**NIM** : **D 300 090 015**

---

Disetujui untuk Disampaikan Dihadapan  
Dewan Pengaji Tugas Akhir Program Studi Arsitektur  
Fakultas Teknik Universitas Muhammadiyah Surakarta

Surakarta, 1/4/2013

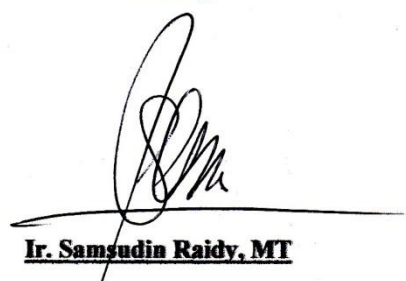
Pembimbing I



**Riza Zahru Islam, ST, MT**

Surakarta, 2/4/2013

Pembimbing II



**Ir. Samsudin Raidy, MT**

**LEMBAR PENILAIAN**  
**DASAR PROGRAM PERENCANAAN DAN PERANCANGAN**  
**ARSITEKTUR (DP3A)**

**Program Studi Arsitektur Fakultas Teknik**  
**Universitas Muhammadiyah Surakarta**

---

**Judul** : Pondok Pesantren Mandiri Putra Dengan Pendekatan Arsitektur Islam

**Penyusun** : Dody Irnawan

**NIM** : D 300 090 015

---

Setelah melalui tahap pengujian di  
hadapan Dewan Penguji pada tanggal .....  
dinyatakan LULUS dengan nilai AB (+) pd

Surakarta, ..... 2013

Penguji I : Riza Zahrul Islam, ST , MT.

Penguji II : Ir. Samsudin Raidy

Penguji III : Nur Rahmawati, ST, MT.

**LEMBAR PENILAIAN**  
**PERENCANAAN DAN PERANCANGAN ARSITEKTUR (PPA)**  
**Program Studi Arsitektur Fakultas Teknik**  
**Universitas Muhammadiyah Surakarta**

---

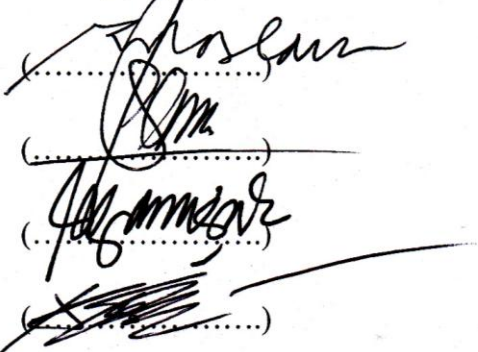
Judul : **PONDOK PESANTREN MANDIRI DI BOYOLALI**  
**(Penekanan Pada Arsitektur Islam)**  
Penyusun : **DODY IRNAWAN**  
NIM : **D 300 090 015**

---

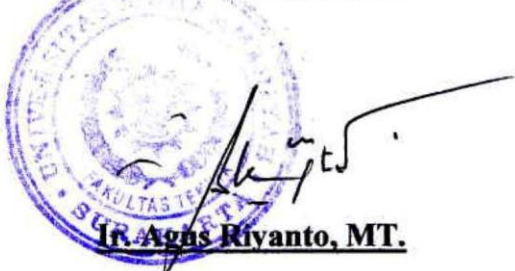
Setelah melalui tahap pengujian di  
hadapan Dewan Penguji pada tanggal 03 juli 2013  
dinyatakan ..... dengan nilai .....

Surakarta, 11 Juli, 2013

Pembimbing I : Riza Zahrul Islam, ST , MT  
Pembimbing II : Ir. Samsudin Raidy  
Penguji I : Nur Rahmawati S, ST, MT  
Penguji II : M.S. Priyono N, ST, MT



Dekan Fakultas Teknik



Ketua Program Studi Arsitektur



## **MOTTO**

*"Dan janganlah kamu mengikuti apa yang kamu tidak mempunyai pengetahuan tentangnya. Sesungguhnya pendengaran, penglihatan dan hati, semuanya itu akan diminta pertanggungjawabannya"*

**(Q.S. Al-Isra': 36)**

*Ilmu itu menyelamatkanmu, sedang kebodohan itu membinasakanmu.*

**[Ali bin Abi Thalib r.a.]**

*Hari ini harus lebih baik dari kemarin, esok harus lebih baik dari hari ini*

**( Kaizen )**

## **PERSEMBAHAN**

Tugas Akhir Perencanaan dan Perancangan ini saya persembahkan untuk:

1. Ayah dan Bundaku yang tercinta yang selalu memberikan do'a, support dan bantuan baik berupa materi maupun rohaniyah. Kalian adalah orang yang berharga di dunia ini.
2. Kakakku yang selalu memberikan semangat dalam proses penggerjaan Tugas Akhir PPA.
3. Segenap keluargaku yang tidak bisa saya sebutkan satu persatu. Terimakasih telah memberikan do'a dan dukungannya.
4. Sahabat-sahabatku yang telah memberiku kepercayaan diri dan saran-saran serta kritik-kritik yang membangun.
5. Seluruh pembaca yang budiman. Semoga Tugas Akhir PPA bisa menjadi referensi untuk karya-karya yang akan dibuat.

## KATA PENGANTAR

Assalamualaikum Wr. Wb

Puji syukur kehadirat Allah SWT karena atas limpahan rahmat dan karunia-Nyalah laporan Tugas Akhir yang berjudul **Pondok Pesantren Mandiri Putra di Boyolali** ini dapat terselesaikan dengan baik, sehingga dapat menjadi pedoman dalam penyusunan desain pada Studio Tugas Akhir nantinya.

Penulis menyadari bahwa dalam pelaksanaan penelitian ini, mulai dari pencarian data, perizinan, hingga penyusunan laporan ini tidak bisa terlepas dari berbagai pihak yang turut serta membantu terselenggaranya penelitian ini dengan baik. Oleh karena itu melalui kesempatan ini penulis ingin menyampaikan terima kasih kepada :

1. Allah SWT atas rahmat, inayah, taufik, serta hidayahnya.
2. Rosulullah Muhammad SAW, yang telah mengajarkan suri tauladan serta ahlak yang baik.
3. Ibu Dr.Dhani Mutiari, selaku ketua Jurusan Arsitektur Fakultas Teknik UMS.
4. Ronim Azizah,ST, M.T. selaku koordianator mata kuliah DP3A.
5. Riza Zahru Islam, ST, MT selaku pembimbing I dan Ir. Samsudin Raidy, selaku pembimbing II yang telah memberikan arahan, bimbingan, dan inspirasi yang sangat berarti dalam penyusunan tugas akhir ini.
6. Semua pihak yang tidak dapat kami sebutkan satu persatu, terima kasih atas bantuan serta dukungan dalam menyelesaikan laporan ini .
7. Perpustakaan Jurusan Teknik Arsitektur.

8. Kedua orangtuaku dan Kakakku Ninda Beny A,Mpd yang selalu memberikan doa dan dukungan
9. Semua teman-teman Architecture 2009 yang selalu semangat dan banyak membantu.
10. Untuk Dek Heny yang telah banyak membantu dan memberikan semangat untuk selalu mengejar dan menjadi yang Terbaik.
11. Untuk Syaiful Huda dan Teman-teman Tahfidzul Qur'an di Markaz Tahfidz Abu Bakar As Sidiq kottabarat yang selalu memberikan doa dan kebersamaanya di sela kesibukan membuat skripsi tetap istiqomah dalam menghafal.
12. Serta teman-teman lain yang tidak bisa saya sebutkan satu persatu, terima kasih telah mendukung dan membantu baik langsung maupun tidak langsung selama ini.

Semoga segala kebaikan yang telah diberikan kepada penyusun mendapatkan balasan dari Allah SWT, Amin.

Penyusun berharap semoga penelitian ini dapat berguna bagi penyusun khususnya dan pembaca umumnya.

Wassalamu'alaikum Wr.Wb.

Surakarta, 15 Juli 2013

Penyusun

Dody Irnawan  
D 300 090 015

## **DAFTAR ISI**

### **HALAMAN JUDUL**

<b>LEMBAR PERSETUJUAN .....</b>	ii
<b>LEMBAR PENILAIAN DAN PENGESAHAN .....</b>	iii
<b>KATA PENGANTAR.....</b>	iv
<b>DAFTAR ISI .....</b>	v
<b>DAFTAR GAMBAR.....</b>	viii
<b>DAFTAR TABEL .....</b>	x
<b>BAB I. PENDAHULUAN .....</b>	1
1.1 Pengertian Judul .....	1
1.2 Latarbelakang Permasalahan .....	2
1.3 Rumusan Masalah .....	8
1.4 Tujuan, Sasaran dan Manfaat.....	8
1.5 Batasan dan Lingkup Pembahasan.....	9
1.6 Metode Perancangan .....	10
1.7 Sistematika Penulisan.....	10
<b>BAB II. TINJAUAN PUSTAKA .....</b>	12
2.1 Tinjauan umum Pondok Pesantren.....	12
2.1.1 Pengertian Pondok Pesantren.....	12
2.1.2 Persyaratan Rancangan Pondok Pesantren .....	13
2.1.3 Karakteristik Pondok Pesantren.....	14
2.1.4 Pembagian Pondok Pesantren menurut perkembangannya.....	18
2.1.5 Kurikulum Pondok Pesantren .....	19

2.2 Kegiatan Wirausaha Dalam Pondok Pesantren .....	21
2.3 Bangunan Pondok Pesantren.....	22
2.4 Konsep-konsep Islam dalam Arsitektur .....	24
2.5 Studi Komparasi .....	43
2.5.1 Pondok Pesantren Wirausaha Agrobisnis ABA.....	43
2.5.2 Pondok Pesantren Pertanian Darul Fallah Bogor .....	51
2.5.3 Kesimpulan hasil dari studi komparasi.....	58
<b>BAB III. TINJAUAN WILAYAH KABUPATEN BOYOLALI .....</b>	<b>60</b>
3.1 Aspek Fisik Kabupaten Sukoharjo .....	60
3.1.1 Luas Wilayah dan Batas Administratif .....	60
3.1.2 Tinjauan Topografi , Klimatologi, Hidrologi .....	61
3.2. Aspek Ekonomi.....	62
3.3 Aspek Aktivitas .....	63
3.4 Aspek Kebijakan Pembangunan .....	65
3.4.1 RUTRK (Rencana Umum Tata Ruang Kota Boyolali) .....	65
3.5 Tinjauan pondok pesantren yang ada di Boyolali .....	66
3.5.1 Pondok Pesantren Al Madinah.....	66
3.5.2 Pondok Pesantren An Naiyah.....	67
3.6 Aspek Kehidupan Agama Islam di Boyolali.....	67
3.7 Aspek Pendidikan di Boyolali.....	68
3.5 Tinjauan pondok pesantren yang ada di Boyolali .....	66
<b>BAB IV. KONSEP PERENCANAAN DAN PERANCANGAN</b>	
4.1 Gagasan Perencanaan .....	70
4.1.1 Dasar Pendekatan.....	70
4.1.2 Dasar Pertimbangan dan Penerapan .....	70
4.2 Analisis Lokasi dan Konsep Tapak.....	71
4.2.1 Analisis Pemilihan Lokasi .....	71

4.2.2 Analisis Pengolahan Tapak .....	76
4.3 Analisis dan Konsep Ruang .....	89
4.3.1 Analisis Fungsi Ruang .....	89
4.3.2 Analisis Pelaku Kegiatan .....	90
4.3.3 Analisis Besaran Ruang .....	94
4.3.4 Luasan .....	98
4.4. Analisa dan Konsep Pendekatan Arsitektur islam .....	99
4.4.1 Analisa seni ,kreatifitas dan estetika .....	99
4.4.2 Analisa Bentuk ( Ruang dan Bangunan ).....	102
4.4.3 Analisa Konsep Ornamen .....	102
4.4.4 Analisa Terhadap Zona Kebersihan.....	104
4.4.5 Analisa Pencahayaan.....	105
4.4.5 Analisa Pencahayaan.....	105
4.5 Analisa Pendekatan massa bangunan .....	105
4.6 Analisa dan Konsep Struktur.....	107
4.7 Analisa dan Konsep Utilitas .....	105
4.7.1 Sistem Mekanikal dan Elektrikal .....	109
4.7.2 Sistem Sanitasi Dan Pengolahan Sampah.....	113
4.7.3Sistem Keamanan .....	117
4.4.5 Analisa Pencahayaan.....	105

## **DAFTAR GAMBAR**

Gambar 1.1 Kegiatan Bertani.....	4
Gambar 1.2 Peternakan Sapi Perah .....	5
Gambar 1.3 Seni Kaligrafi .....	6
Gambar 2.1 Bangunan Masjid .....	22
Gambar 2.2 Tempat tidur santri .....	24
Gambar 2.3 Bangunan Sekolah.....	24
Gambar 2.4 Rekonstruksi Masjid Rasulullah.....	27
Gambar 2.5 Interior dari Taj Mahal .....	29
Gambar 2.6 Bangunan Monumental .....	30
Gambar 2.7 Tipologi Masjid .....	32
Gambar 2.8 Buka Floral.....	40
Gambar 2.9 Corak Geometris .....	41
Gambar 2.10 Muqarnas pada bangunan.....	41
Gambar 2.11 Kaligrafi pada bangunan .....	42
Gambar 2.12 Tampak depan pesantren ABA .....	43
Gambar 2.13 Struktur organisasi.....	44
Gambar 2.14 Santri ABA.....	44
Gambar 2.15 Peternakan sapi di pesantren Aba .....	48
Gambar 2.16 Peternakan kambing di Pesantren Aba.....	48
Gambar 2.17 Peternakan ayam di Pesantren Aba .....	48
Gambar 2.18 Pemotongan ayam di pesantren Aba .....	49
Gambar 2.19 Motivasi dan trainer .....	49

Gambar 2.20 Instalasi Biogas .....	50
Gambar 2.21 Profil Darul Fallah Bogor.....	51
Gambar 2.22 Masjid dan Asrama Darul Fallah .....	56
Gambar 2.23 Kegiatan Wirausaha di Darul Fallah .....	57
Gambar 3.1 Peta Boyolali .....	60
Gambar 3.2 Boyolali .....	63
Gambar 3.3 Peta Pondok pesantren di Boyolali.....	66
Gambar 4.1 Alternatif Lokasi .....	72
Gambar 4.2 Lokasi Terpilih .....	74
Gambar 4.3 Site Terpilih.....	75
Gambar 4.4 Alternatif ME .....	77
Gambar 4.5 Letak ME terpilih .....	78
Gambar 4.6 Anternatif SE.....	78
Gambar 4.7 SE terpilih .....	79
Gambar 4.8 Analisis Orientasi .....	80
Gambar 4.9 Orientasi Terpilih .....	81
Gambar 4.10 Analisis Titik tangkap .....	82
Gambar 4.11 Penentuan Titik tangkap Bangunan .....	83
Gambar 4.12 Sumber Kebisingan .....	84
Gambar 4.13 Analisis Penzoningan .....	84
Gambar 4.14 Kondisi Matahari dan Angin .....	85
Gambar 4.15 Lay out ideal.....	88
Gambar 4.16 Barier sinar matahari .....	88
Gambar 4.17 Barier Dan Pengarah Angin .....	88
Gambar 4.18 Antisipasi Air hujan .....	89
Gambar 4.19 Pemanfaatan Air hujan.....	89
Gambar 4.20 Konsep Proporsional ruang .....	101

Gambar 4.21 Konsep Kubah.....	102
Gambar 4.22 Bentuk geometri .....	103
Gambar 4.23 Jenis bukaan .....	103
Gambar 4.24 Pengembangan bukaan.....	103
Gambar 4.25 Simbol kaligrafi.....	104
Gambar 4.26 Penggunaan <i>double skin</i> .....	105
Gambar 4.27 Pola memusat pada Ka'bah.....	107
Gambar 4.28 Strukyur Penyangga atap.....	109
Gambar 4.29 Diagram Jaringan listrik .....	110
Gambar 4.30 Diagram Pengkondisian udara.....	112
Gambar 4.31 Diagram Jaringan Tata Suara .....	113
Gambar 4.32 Diagram jaringan telepon .....	113
Gambar 4.33 Diagram jaringan Air bersih.....	114
Gambar 4.34 Diagram Penanganan Limbah cair .....	115
Gambar 4.35 Diagram Penanganan Limbah padat .....	115
Gambar 4.36 Diagram Penanganan Air hujan .....	115
Gambar 4.37. Diagram Penanganan Sampah.....	116
Gambar 4.38 Diagram Produksi Biogas .....	116
Gambar 4.39 System Pengolahan Biogas .....	117
Gambar 4.40 Pemadam Kebakaran.....	119
Gambar 4.41 Diagram Perlindungan tindak kriminal .....	120
Gambar 4.42 Tangga.....	121
Gambar 4.43 <i>Ramp</i> .....	121

## **DAFTAR TABEL**

Tabel 2.1 Aspek fisik pondok pesantren .....	16
Tabel 2.2 Sarana dan prasarana non fisik pondok pesantren .....	17
Tabel 2.3 Jadwal kegiatan santri ABA.....	45
Tabel 3.1. Tabel sarana ibadah di Boyolali .....	68
Tabel 4.1. Pembobotan Pemilihan Lokasi.....	74
Tabel 4.2 Pembobotan Letak ME .....	77
Tabel 4.3. Pembobotan Pemilihan SE.....	79
Tabel 4.4. Pembobotan Pemilihan view.....	80
Tabel 4.5 Analisa Ruang .....	91
Tabel 4.6 Besaran ruang.....	95
Tabel 4.7 Nilai pembobotan.....	100
Tabel 4.8 Nilai pembobotan Warna dan Sifatnya .....	100
Tabel 4.9 Penerapan Ruang bebas .....	101
Tabel 4.10 Data pemilihan massa .....	106
Tabel 4.11 Perbandingan Sistem Penangkal petir.....	119

## **DAFTAR LAMPIRAN**

1. Transformasi Desain
2. Transformasi Desain – Analisa Tapak
3. Transformasi Desain – Sketsa Ide
4. Site Plan
5. Blok Plan
6. Denah Gedung Asrama
7. Tampak Site
8. Masjid
9. Ruko, Wisma Tamu, Rumah Kiyai dan Ruang Kelistrikan
10. Rencana Sanitasi Lantai
11. Detail Arsitektural
12. Detail Sanitasi (Biogas)
13. Perspektif Eksterior dan Interior

## **DAFTAR PUSTAKA**

Azizy, Qodari A, 2003. **Pola Pengembangan Pondok Pesantren**, Departemen Agama RI: Jakarta

Chirzin, M. Habib, (1986), **Agama dan Ilmu dalam Pesantren**,dalam M. Dawam

Hidayat, Rahmat, (2010), **Pondok Pesantren Modern Putra di Sragen**, Tugas Akhir, Jurusan Arsitektur FT-UMS, Surakarta.

Juwana,Jimmy., Ir., 2005., **Sistem Bangunan Tinggi.**, Erlangga

Kamus Besar Bahasa Indonesia, 1988

Madjid, Nurcholis, (1997), **Bilik Bilik Pesantren**, Paramadina, Jakarta.

Nurcholis Madjid, **Bilik-Bilik Pesantren** (Paramadina-Jakarta, 1997)

Neufert, Ernst, **Data Arsitek**, Erlangga, Jakarta.

Rahardjo (Ed.). **Pesantren dan Pembaharuan**. Jakarta: LP3ES.

Tangoro, Dwi, 2000, **Utilitas Bangunan.**, Universitas Indonesia

Tim MQ Publishing, Welcome To Daarut Tauhiid: **Berwisata Rohani, Melapangkan Hati** (Bandung: MQ Publishing, 2003).

Utaberta, Nangkula, (2004), **Rekonstruksi Pemikiran, Filosofi Perancangan Arsitektur Islam berdasarkan Al-Qur'an dan Sunnah**, UGM press, Jogjakarta

Ziyad Faroh Haqiqi ,**Manajemen Kewirausahaan (Studi Kasus di Pesantren Abdurrahman bin Auf Klaten)**, Skripsi, Semarang: Fakultas Tarbiyah IAIN Walisongo 2009, Jurusan/Prodi: Kependidikan Islam.

Ziemek, Manfred (1986.), **Pesantren Dalam perkembangan Sosial**, Perhimpunan Pengembangan Pesantren Masyarakat (P3M) Jakarta.

Boyolali dalam angka, 2010

<http://boyolalikab.go.id>

<http://wikipedia.com>

[www.pondokpesantren.co.id](http://www.pondokpesantren.co.id)

[www.pesantrenwirausaha-aba.com](http://www.pesantrenwirausaha-aba.com)

[www.darulfallah.org](http://www.darulfallah.org)

**PONDOK PESANTREN MANDIRI PUTRA DI BOYOLALI**  
**DENGAN PENDEKATAN ARSITEKTUR ISLAM**

**Dody Irnawan**

**D300 090 015**

**Program Studi Arsitektur Fakultas Teknik  
Universitas Muhammadiyah Surakarta**

**ABSTRAKSI**

*Pondok pesantren menjadi tempat penciptaan generasi muda dengan sistem pengajaran yang berbeda dengan pola pendidikan pada umumnya di pendidikan formal, hal ini menjadikan salah satu sistem pendidikan yang punya peluang yang cukup besar untuk menciptakan sumber daya manusiasantrinya melalui berbagai keterampilan, yaitu keterampilan pengetahuan agama, pengetahuan umum dan keterampilan skill lainnya; Sehingga pesantren perlu banyak melakukan pemberahan internal dan inovasi baru agar tetap mampu meningkatkan mutu pendidikannya. Selain itu, agar lebih efektif dan signifikan, praktik pengajaran harus menerapkan metodologi yang baru dan modern. Kalau masih berkutat pada cara lama yang kuno dan ketinggalan zaman, maka pesantren akan sulit untuk berkompetisi dengan institusi pendidikan lainnya.*

*Pengetahuan agama diberikan kepada santri pondok diharapkan sebagai landasan mental spiritual yang akan mampu menjadi filter atau penyaring terhadap budaya-budaya yang tidak produktif. Selain*

*pengetahuan agama, santri juga dibekali dengan pengetahuan umum. Bekal pengetahuan umum ini berfungsi sebagai upaya untuk membaca fenomena alam dan sekaligus dapatberkreasi sesuai dengan bekal pengetahuan yang dimiliki untuk selanjutnya memanfaatkan, mengolah alam atau hasil alam menjadi sesuatu yang produktif dalam konteks kemakmuran. Tanpa adanya bekal ilmu pengetahuan maka santri tidak dapat memanfaatkan alam atau mengolahnya. Perlunya bekal ilmu pengetahuan ini sendiri merupakan implementasi dari tauladan Nabi dan perintah agama. Dalam ilmu agama juga sangat dianjurkan untuk memahami pengetahuan alam atau dalam bahasa agama membaca ayat kauniyah. Keseimbangan antara bekal agama dan bekal pengetahuan kauniyah ini diharapkan santri dapat menjadi pemimpin atau panutan dalam segala tingkah laku dan perbuatannya.*

*Dengan adanya usaha mandiri (wirausaha) yang di bina oleh Pondok pesantren dapat menambah penghasilan pondok juga membebaskan santri dari masalah perekonomian, sehingga santri lulusan pondok pesantren tidak hanya mendapat ilmu agama, juga mendapatkan bekal dari usaha mandiri yang di bina oleh pondok, dan diharapkan dapat mengatasi masalah perekonomian di wilayah tersebut dan mengurangi penganguran.*

Kata Kunci : Pondok Pesantren, Mandiri, Arsitektur Islam