

PERANCANGAN PONDOK PESANTREN ULUMUDDIN DI KABUPATEN CIREBON DENGAN PENDEKATAN ARSITEKTUR EKOLOGI

Agung Setiawan¹
Luhur Sapto Pamungkas²

¹ Universitas Teknologi Yogyakarta, Yogyakarta, Indonesia
Jl. Glgahsari No. 63 Yogyakarta, D.I Yogyakarta – Indonesia 55164

Email: ¹setiawanugb@gmail.com
²sapto_uty@yahoo.com

Abstrak: Pondok pesantren Ulumuddin merupakan kompleks Pendidikan agama islam yang lengkap dan terletak di kecamatan Susukan kabupaten Cirebon. Perancangan ini didasari dengan perkembangan Yayasan pondok pesantren Ulumuddin yang signifikan. Dari beberapa analisis, permasalahan pada Sebagian besar pondok pesantren yang ada di kabupaten Cirebon yaitu dari segi fasilitas pondok yang kurang memadai. Ruangan yang di fungsikan tidak sesuai fungsinya sehingga menjadi hunian yang kumuh, pengguna yang *over* kapasitas, bangunan yang tidak tertata dengan baik. Cirebon merupakan kota wali (wali songo) sehingga pondok pesantren yang berada di Cirebon tersebar di berbagai desa. Dengan di bangunnya pondok pesantren Ulumuddin diharapkan dapat mengatasi permasalahan yang ada pada pondok pesantren, merancang kompleks pondok pesantren Ulumuddin yang mampu menjadi solusi minimnya fasilitas dan hunian kumuh, menjadikan hunian yang nyaman dengan memanfaatkan alam sekitar sehingga kegiatan belajar mengajar lebih maksimal. Perancangan pondok pesantren Ulumuddin ini menggunakan tema Arsitektur Ekologi. Penerapan tema Arsitektur Ekologi yang mengambil empat unsur, yaitu : Udara, air, tanah, energi dapat menciptakan pondok pesantren yang mandiri dengan tetap melestarikan lingkungan. Dengan perancangan ini di harapkan agar dapat menjadi preseden desain pondok pesantren.

Kata Kunci: Pondok pesantren, Ulumuddin, Arsitektur Ekolog

DESIGN OF ULUMUDDIN PESANTREN IN CIREBON DISTRICT USING ECOLOGICAL ARCHITECTURE APPROACH

Agung Setiawan ¹
Luhur Sapto Pamungkas ²

¹ University of Technology Yogyakarta, Yogyakarta, Indonesia
Jl. Glgahsari No. 63 Yogyakarta, D.I Yogyakarta - Indonesia 55164

Email: ¹setiawanugb@gmail.com
²sapto_uty@yahoo.com

Abstract: Ulumuddin Islamic Boarding School is a complete Islamic Education complex located in Susukan District, Cirebon Regency. This design is made based on the significant development of Ulumuddin Islamic Boarding School Foundation. According to several analyzes, the problem commonly faced by Islamic Boarding Schools in Cirebon is insufficient facilities. The rooms are not functioning properly so they look grungy. Moreover; the number of occupants exceeds the capacity, and the building is not well organized. Cirebon is the city of saints (wali songo), so there are many Islamic Boarding Schools in several villages all over Cirebon. It is expected that Ulumuddin Islamic Boarding School be able to solve the problem commonly faced by Islamic boarding schools in Cirebon, provide a complex to overcome the lack of facilities and grungy housing, thereby creating comfortable housing by utilizing the surrounding environment to optimize teaching and learning activities. This Ulumuddin Islamic Boarding School is designed using Ecology Architecture theme. This theme applies four elements, namely air, water, land, and energy, which aim to create an independent Islamic Boarding School while still preserving the environment. It is hoped that this design can set a precedent for the design of Islamic Boarding Schools.

Keywords: Islamic Boarding School, Ulumuddin, Ecology Architecture

DAFTAR PUSTAKA

- Frick, Heinz/Suskiyanto, Bambang FX. Dasar-dasar arsitektur ekologis. Seri Eko-Arsitektur 1.
Yogyakarta:Kanisius, 2007.
- Narimawati, Umi 2008. Metodologi Penelitian Kualitatif dan Kuantitatif, Teori dan Aplikasi. Bandung:
Agung Media
- Mukhtar, Maksum H. Pondok Pesantren di Wilayah III Cirebon. Yogyakarta: Kaukaba, 2014.
- Uma, Sekaran. 2011. Metodologi Penelitian untuk Bisnis, Edisi 4. Jakarta: Salemba Empat.
- Aniroh, Milkha. (2019). Kontribusi Pondok Pesantren Ulumuddin Terhadap Perkembangan Pendidikan
FormalTahun 2000-2006.
- Gulo, W. 2002. Metode Penelitian. Jakarta: PT. Grasindo
- Utami, Dian, Amalia. Yuliani, Sri. Mustaqimah, Ummul. (2017). Penerapan Arsitektur Ekologis Pada
Strategi Perancangan Sekolah Menengah Kejuruan Pertanian di Sleman. Arsitektura, Vol. 15, No.2,
Oktober 2017: 340-348
- Cirebonkab. (2020). Visi-Misi Kabupaten Cirebon *Website*. From <http://www.setda.cirebonkab.go.id>
- Arsitektur Indonesia. (2020) Arsitektur dan Lingkungan *Website*. Froom<http://arsitekturindonesia.com>
- Pesantren.laduni.(2020). Pesantren Ulumuddin Susukan Cirebon *Website*. From <http://pesantren.laduni .id>