

BAGIAN V

EVALUASI RANCANGAN

5.1 Kesimpulan Revisi Evaluatif Pembimbing dan Penguji

Dengan adanya evaluasi dosen pembimbing dan penguji pada Laporan ini, yang menyangkut aspek permasalahan perancangan, dan desain rancangan, maka pada revisi ini diharapkan penulis dapat lebih memahami dan dapat mencapai hasil yang lebih maksimal dari yang sebelumnya.

5.1.1 Saran mengenai etika dalam penulisan.

Dalam evaluasi hasil laporan skripsi pada tanggal 23 maret 2017, dosen pembimbing member saran dan solusi, untuk penulisan agar ilmiah, maka harus benar ukuran font, jenis font, spasi, agar jelas dan tidak terkesan seperti copy paste.

5.1.2 Rumusan Permasalahan

Pada rumusan permasalahan umum, penulis merumuskan: Bagaimana cara merancang hotel resort ramah lingkungan dengan mengoptimalkan potensi wisata alam sekitar melalui penerapan konsep green building.

Dalam evaluasi pada tanggal 23 Maret 2017, Dosen penguji mengkritisi dan memberi saran agar tidak terlalu focus pada pengoptimalan view, akan tetapi lebih ditekankan kepada konsep ramah lingkungan dan green building nya saja,

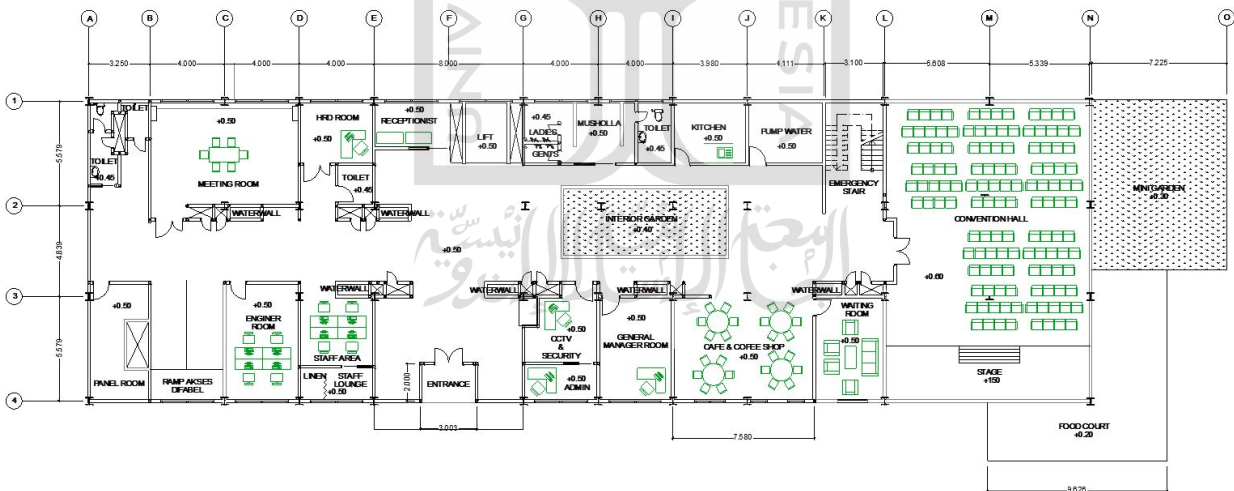
5.1.3 Konsep Bentuk Bangunan

Penulis mengatakan Bahwa untuk mencapai bentuk bangunan itu, awalnya mengacu pada konsep bangunan yang merespon angin masuk ke dalam koridor dengan mengacu bentuk pada kondisi sekitar site yang berundak/ber level.

Dalam evaluasi pada tanggal 23 Maret 2017, Dosen penguji mengkritisi dan memberi saran agar pada kondisi site juga di berikan gambar foto sekitar site yang bentuknya berundak, agar rancanganpun terlihat jelas konsep awal bentuk nya.

5.2 Evaluasi terhadap hasil rancangan dan pembuktiannya

Denah Lantai 1



Penulis menggambarkan denah secara Terbalik orientasi arah nya, dosen pembimbing member saran agar, diperbaiki karna apabila ini terjadi pada proses perancangan sungguhan, maka akan berakibat fatal dalam proses pelaksanaannya.

5.2.1 Pembuktin *Waterwall system*

Dosen pembimbing dan penguji memberi saran agar dalam proses pembuktian *Waterwall system* tidak hanya dibuktikan dengan dingin atau tidak dingin saja dalam ruangan koridor, tetapi harus disertai dengan perhitungan yang akurat sehingga untuk mencapai pembuktian yang relevan dengan hasil rancangan, maka perancangan harus konsisten dengan pembuktian pembuktiannya. Sehingga hasil rancangan tidak terbantahkan lagi.

