

## ABSTRAK

Abidin, Moch Zainal. 2015. **Perancangan Pusat Rekayasa dan Modeling Otomotif di Kota Malang**. Dosen Pembimbing Aulia Fikriarini, MT. dan Agus Subaqin, MT.

**Kata Kunci:** Perancangan Pusat Rekayasa dan Modeling Otomotif di Kota Malang, Dekonstruksi Arsitektur.

Rekayasa dan Modeling Otomotif merupakan sebuah cara dan keterampilan manusia dalam memodifikasi alat transportasi sehingga dapat menghasilkan sebuah karya yang lebih baik dan tidak seperti pada umumnya. Proses memodifikasi membutuhkan tempat untuk menampung alat yang dapat menunjang segala aktivitas merekayasa maupun membuat sebuah model. Untuk itu Perancangan Pusat Rekayasa dan Modeling Otomotif ini akan menjadi wadah bagi masyarakat mulai dari kalangan umum sampai kalangan pendidikan dan praktisi untuk mengembangkan kreativitas dan pengetahuan tentang dunia otomotif. Perancangan ini menerapkan tema dekonstruksi arsitektur dengan mengusung konsep *Cars as Architecture*, yaitu men De Konstruksi bagian body mobil dan kemudian di rekonstruksi kembali yang mengaplikasikan prinsip *Anti Dis and De dan Visiocentrims*. Dan hasil dari keterkaitan antara Objek, tema serta intergrasi keislaman, menghasilkan sebuah rancangan berupa bengkel yang mampu mewadahi segala aktivitas modifikasi mobil dan even pameran mobil yang memiliki bentuk bangunan unik dengan bentukan tak lazim, sehingga dapat menjadi bangunan ciri khas di Kota Malang..