

ABSTRAK

Putranta, Tomy Ardian. 2015. **Perancangan Rumah Susun Sederhana di Kota Kediri**. Tugas akhir/Skripsi. Jurusan Teknik Arsitektur Fakultas Sains dan Teknologi Universitas Islam Negeri (UIN) Maulana Malik Ibrahim Malang. Dosen Pembimbing : Elok Mutiara, M.T dan Ernaning Setyowati, M.T

Kata Kunci: *Sustainable Building*, Perancangan Rumah Susun Sederhana di Kota Kediri.

Melihat keterbatasan lahan untuk tempat hunian dan karena permasalahan kompleks yang terkait penataan pemukiman seperti utilitas, rumah sehat, sosial, dan penataan ruang. Maka dibutuhkan penataan ulang kembali dengan memilih rumah susun sederhana sebagai alternatif pilihan utama.

Dalam mendisain rumah susun sederhana ini dibutuhkan berbagai macam metode, seperti metode hunian vertikal untuk menjawab permasalahan penataan pemukiman, guna memenuhi banyaknya kebutuhan tempat hunian. Lalu metode penataan utilitas yang keberlanjutan guna memudahkan keberlangsungan hidup saat ini dan yang akan datang, dan metode penataan ruang yang fleksibel dan tegas guna memenuhi kebutuhan yang banyak, baik terkait individu maupun sosial. Sehingga permasalahan yang berkaitan dengan tempat tinggal dapat diminimalisir.

Perancangan rumah susun sederhana menggunakan pendekatan *sustainable building*, diharapkan nantinya bangunan yang dapat menimbulkan keberlanjutan untuk pengguna dan lingkungan sekitar. Timbulnya keseimbangan dengan alam, kehidupan sosial yang tetap terjaga, serta pertumbuhan keberlangsungan hidup pengguna yang mampu menunjang kualitas hidupnya.