

## ABSTRAKSI

**M.UMBAR SANTOSO**, Perencanaan Kantor Departemen Kehutanan Medan yang berlokasi di Jalan Sisingamangaraja XII Km. 5,5 di bawah bimbingan Bapak Drs. Dien S. Halim, MSc. selaku pembimbing I dan Bapak Ir. Yafiz, MSA. selaku pembimbing II dalam penyusunan kolokium ini.

Kantor Departemen Kehutanan adalah sebuah kantor yang merupakan perpanjangan tangan dari Menteri Kehutanan untuk suatu wilayah propinsi yang didalamnya terdapat atau dipertanggungjawabkan oleh kantor wilayah yang didalamnya merupakan tempat kegiatan dan pelaksanaan administrasi, proyek pemerintah yang memberikan layanan kepada masyarakat tentang penggunaan lahan hutan serta penyuluhan untuk menjaga kelestarian hutan di wilayahnya masing-masing dengan tujuan agar alam Indonesia tetap indah kelestarian hutannya.

Di Sumatera Utara selain Kantor Wilayah Kehutanan juga terdapat Kantor Dinas Kehutanan yang memiliki fungsi selain bertanggung jawab terhadap Kantor Wilayah juga bertanggung jawab serta dibawah naungan pemerintah daerah yaitu dibawah Gubernur Propinsi Sumatera Utara.

Guna mewujudkan keinginan dan tujuan untuk tetap menjaga dan melestarikan hutan di Indonesia dan khususnya di Sumatera Utara maka perlu adanya suatu perencanaan yang baru pada bangunan Kantor Kehutanan di Medan yang lokasinya diambil tetap pada lokasi bangunan yang lama.

- Sebelah Utara berbatasan dengan Jalan Alfalah.
- Sebelah Selatan berbatasan dengan Jalan Tritura.
- Sebelah Timur berbatasan dengan Jalan Sisingamangaraja.
- Sebelah Barat berbatasan dengan Jalan Brigjend. Katamso.

Perencanaan gedung Kantor Wilayah Departemen Kehutanan terdapat beberapa kelompok kegiatan utama seperti administrasi dan pengolahan hutan, kelompok kegiatan pendukung seperti gedung serba guna, arsip, perpustakaan, dan kelompok kegiatan pelengkap seperti kantin, musholla, dan poliklinik.

Sebagai tujuan dari perencanaan gedung Kantor Wilayah Departemen Kehutanan adalah untuk menyatukan beberapa bangunan yang terpisah menjadi

satu gedung utama. Dengan memanfaatkan luas site yang ada, serta mengatur sedemikian rupa letak dari massa bangunan tersebut. Sehingga dapat dicapai efisiensi dan kreatifitas kerja yang maksimal dan menciptakan tempat kerja yang nyaman.

