

ABSTRAK

Desy Grasella Sinaga, NIM5133210060, “**KARAKTERISTIK LINGKUNGAN PERMUKIMAN DI KELURAHAN SILALAS, KECAMATAN MEDAN BARAT**”. Medan : Fakultas Teknik, Jurusan Pendidikan Teknik Bangunan, prodi D-3 Teknik Sipil, Universitas Negeri Medan, 2016.

Tugas Akhir ini bertujuan untuk mengetahui Karakteristik Lingkungan Permukiman di Kelurahan Silalas, Kecamatan Medan Barat. Kelurahan Silalas merupakan salah satu kelurahan di Kota Medan, Sumatera Utara, Indonesia. Jumlah penduduk di Kelurahan Silalas adalah sebanyak 8993 yang terdiri atas laki-laki: 4384, perempuan: 4609.

Karakteristik lingkungan permukiman sangat penting diketahui, karena melihat akhir-akhir ini pertumbuhan lingkungan permukiman mengalami peningkatan yang sangat pesat disebabkan oleh tingginya pertumbuhan penduduk dan akhirnya mengakibatkan padatnya suatu tempat lokasi lingkungan permukiman. Karakteristik lingkungan permukiman adalah sifat-sifat dasar lingkungan atau peranan dalam lingkungan. Karakteristik lingkungan permukiman berpengaruh pada kondisi ekonomi, sosial, budaya dan tingkat kepadatan masyarakat, oleh karena itu manusia harus memilih bahan konstruksi yang tepat dan mendirikan bangunan dengan struktur yang kokoh juga merancang bentuk bangunan sesuai keadaan lingkungan agar kondisi permukiman bisa tertata ruang lingkungannya dengan baik, Oleh sebab itu penulis mengangkat topik untuk melakukan study/survey di permukiman Kelurahan Silalas tentang Karakteristik lingkungan permukiman, agar lebih mengenal bagaimana karakteristik lingkungan permukiman di kelurahan Silalas.

Tugas akhir ini, mencoba menerangkan apa-apa saja karakteristik lingkungan di permukiman kelurahan Silalas, Kecamatan Medan Barat, sesuai dengan apa yang penulis peroleh selama survey di lapangan. Dasar-dasar teknik penyusunan sebagai pedoman dalam mengambil dan menghitung data diperoleh dari hasil di lapangan dalam survey, yang dibantu oleh masyarakat dan dosen pembimbing tugas akhir serta referensi dari buku-buku yang mendukung penelitian ini.

Kata kunci: Karakteristik, Permukiman, Lingkungan