

ABSTRAK

Siti Nurhaliza Putri. NIM. 3153131031. Pembangunan perkotaan tidak bisa dipisahkan dari pertumbuhan penduduk. Kenaikan total penduduk ataupun pendatang tentunya akan memberikan kontribusi pada kenaikan luas yang dibutuhkan untuk tempat tinggal yakni perumahan serta permukiman. Teknik Analisis data yang digunakan dalam penelitian ini adalah teknik analisis deskriptif kualitatif yaitu membandingkan data satu dengan lainnya. Hasil penelitian Sebaran kualitas lingkungan permukiman di Kecamatan Medan Marelan Kota Medan memiliki kualitas baik sebesar 2,90 %, kualitas sedang sebesar 37,01 %, kualitas buruk sebesar 1,95 %. Sebaran dengan kualitas sedang paling banyak berada di Kelurahan Terjun sebesar 421,14 ha, sedangkan kualitas buruk paling banyak berada di Kelurahan Labuhan Deli sebesar 14.51 ha, dan kualitas baik paling banyak berada di Kelurahan Labuhan deli sebesar 34,55 ha. Tingkat kualitas lingkungan permukiman di Kecamatan Medan Marelan Kota Medan didominasi kelas sedang sebesar 480,74 ha, kemudian kelas baik 37,72 ha, dan kelas buruk sebesar 25,35 ha.

