

ABSTRAK

Yakim Imam Samuel. NIM 3153131036. Analisis Kualitas Lingkungan Fisik Permukiman di Desa Paya Geli Kecamatan Sunggal Kabupaten Deli Serdang. Skripsi. Jurusan Pendidikan Geografi Fakultas Ilmu Sosial Universitas Negeri Medan, 2019.

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui (1) Kualitas rumah tinggal penduduk di Desa Paya Geli (2) Kualitas lingkungan fisik permukiman di Desa Paya Geli Kecamatan Sunggal.

Penelitian ini dilakukan pada tahun 2019. Populasi dalam penelitian ini adalah seluruh permukiman penduduk di Desa Paya Geli yang berjumlah 3670 unit rumah. Sampel ditentukan secara *Purposive Sampling* sebanyak 5 blok permukiman. Teknik pengumpulan data yang digunakan teknik observasi dan teknik komunikasi langsung. Teknik analisis data yang digunakan adalah teknik analisis deskriptif kualitatif.

Hasil penelitian ini menunjukkan bahwa (1) Kualitas rumah tinggal penduduk di Desa Paya Geli adalah jenis lantai, dinding dan atap yakni 62,86% penduduk memiliki lantai semen tergolong kategori cukup baik (3) 74,29% penduduk menempati rumah berdinding bata dan papan termasuk dalam kategori cukup baik (3), 74,29% penduduk memiliki rumah beratap seng tergolong dalam kategori cukup baik (3). Keadaan tersebut menyatakan bahwa kualitas rumah tinggal diukur dari jenis lantai, atap, dinding belum mencapai tingkat rumah berkualitas dan layak huni sesuai dengan syarat kesehatan. (2) Kualitas lingkungan fisik permukiman di Desa Paya Geli adalah lebar jalan masuk 4-6 m tergolong cukup baik (2) sanitasi pada umumnya (85,71%) tergolong dalam kategori cukup baik (2) dan sebagian kecil (14,29%) tergolong kategori buruk (1), banjir sebagian besar (65,72%) tergolong cukup baik (2) sebagian kecil (34,28%) tergolong kategori baik (3), tempat pembuangan sampah pada umumnya (82,86%) penduduk membuang sampah pada tempatnya termasuk dalam kategori cukup baik (2) dan hanya (17,14%) tergolong dalam kategori buruk (1) keadaan saluran air/drainase sebagian besar (57,14%) termasuk dalam kategori cukup baik (2) dan sebagian kecil (42,86%) tergolong dalam kategori buruk (1) dalam hal ketersediaan air bersih ternyata secara keseluruhan (100%) penduduk telah memiliki sumber air bersih dari PAM dan sumur sendiri keadaan ini berarti penduduk sudah memenuhi syarat kesehatan tergolong baik. Kualitas lingkungan fisik permukiman di Desa Paya Geli tergolong kategori cukup baik dengan total harkat (20-27).