

ABSTRAK

Feby Agustina, 3173131012. Partisipasi Masyarakat Terhadap Kebersihan Lingkungan Di Kelurahan Sei Kera Hilir II Kecamatan Medan Perjuangan Kota Medan. Skripsi. Jurusan Pendidikan Geografi Fakultas Ilmu Sosial Universitas Negeri Medan, 2021.

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui: (1) Partisipasi masyarakat terhadap kebersihan lingkungan di Kelurahan Sei Kera Hilir II, Kecamatan Medan Perjuangan, Kota Medan, (2) Faktor-faktor yang mempengaruhi partisipasi masyarakat terhadap kebersihan lingkungan di Kelurahan Sei Kera Hilir II, Kecamatan Medan Perjuangan, Kota Medan.

Penelitian ini dilakukan Di Kelurahan Sei Kera Hilir II Kecamatan Medan Perjuangan Kota Medan pada tahun 2021. Populasi dalam penelitian ini adalah seluruh masyarakat di Kelurahan Sei Kera Hilir II yang berjumlah 3.141 KK. Sampel ditetapkan 10% dari populasi sehingga diperoleh 314 KK. Teknik pengumpulan data yang digunakan adalah observasi, dan Kuesioner. Teknik analisis data menggunakan teknik deskriptif kualitatif.

Hasil penelitian menunjukkan bahwa: (1) Partisipasi masyarakat terhadap kebersihan lingkungan di Kelurahan Sei Kera Hilir II masuk dalam katagori sedang (63%). Dengan indikator tersebar yaitu pemikiran (57%), tenaga (66%), keterampilan (56%), barang (65%), dan uang (66%). (2) Faktor-faktor yang memepengaruhi partisipasi masyarakat di Kelurahan Sei Kera Hilir II terhadap kebersihan lingkungan adalah (a) Usia, masyarakat yang berusia 18-60+ tahun memiliki partisipasi sedang (63%). (b) Jenis kelamin, masyarakat yang berjenis kelamin laki-laki dan perempuan sama-sama memiliki partisipasi sedang (63%). (c) Pendidikan, masuk dalam kategori sedang (63%) namun masyarakat dengan tingkat pendidikan terakhir yang tinggi memilki partisipasi yang lebih tinggi terhadap kebersihan lingkungan daripada pendidikan lainnya. (d) Pekerjaan, partisipasi masyarakat terhadap kebersihaln lingkungan masuk dalam kategori sedang (63%), namun mayarakat yang berkerja sebagai guru sebanyak 5 jiwa (71%) memiliki partisipasi yang lebih tinggi terhadap kebersihan lingkungan dibandingkan pekerjaan yang lainnya.