

ABSTRAK

SULTON ABDUL BASIT, 2018. **Pemetaan Persebaran *Outlet* Bordir di Kecamatan Kawalu Kota Tasikmalaya Melalui System Informasi Geografis Berbasis *Website***. Jurusan Pendidikan Geografi Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan Universitas Siliwangi Tasikmalaya.

Pemetaan merupakan proses pengumpulan data untuk dijadikan sebagai langkah awal dalam pembuatan peta, dengan menggambarkan penyebaran kondisi alamiah tertentu secara meruang, memindahkan keadaan sesungguhnya kedalam peta dasar, yang dinyatakan dengan penggunaan skala peta. Pemetaan persebaran suatu objek yang berlandaskan sistem informasi geografis sangat dibutuhkan bagi setiap orang dalam mencari informasi mengenai suatu objek yang mereka butuhkan. Seperti halnya dalam pemenuhan kebutuhan fashion dengan membutuhkan informasi tentang *outlet*/toko yang menjual busana dengan motif yang mereka butuhkan.

Dalam penelitian ini, peneliti menjelaskan tentang persebaran lokasi *outlet* bordir dengan deskripsi dan profil dari masing- masing *outlet* bordir yang berada di Kecamatan Kawalu Kota Tasikmalaya Melalui sistem informasi geografis (SIG) yang berbasis *website*. Dengan demikian maka para konsumen baik dalam kota maupun yang berada di luar kota dengan mudah bisa mencari data dan melacak lokasi *outlet* bordir berdasarkan jenis barang yang mereka inginkan. Disamping itu dengan adanya pemetaan persebaran ini dapat menaikkan popularitas dari *outlet* tersebut karena dengan sendirinya dapat di akses oleh banyak orang di media *online*.

Hasil dari penelitian ini yaitu pemetaan persebaran *outlet* bordir di Kecamatan kawalu Kota Tasikmalaya melalui system informasi geografis berbasis website berpola model sebaran bergerombol yang bertumpuk di wilayah bagian kelurahan talagasari dan Kelurahan Tanjung dengan menggunakan analisis sebaran tetangga terdekat.

Kata kunci : pemetaan persebaran, *outlet* bordir, Kecamatan Kawalu Kota Tasikmalaya, system informasi geografis, *website*.