

DAFTAR PUSTAKA

- [1] Wibowo, M.A., 2010, Perancangan Sistem Informasi Geografis Penentuan Jalur Jalan Optimum Menggunakan Metode Dijkstra Kota Yogyakarta Berbasis Web, *skripsi*, Jurusan Teknik Informatika Sekolah Tinggi Manajemen Informatika Dan Komputer, AMIKOM, Yogyakarta.
- [2] Saputro, S.S., 2013, Perancangan Aplikasi GIS pencarian rute terpendek peta wisata di kota Manado Berbasis Mobile Web dengan algoritma Dijkstra, *Jurnal*, Teknik Informatika, Univ. Dian Nuswantoro, Semarang.
- [3] Priatmoko, S.B., 2014, Algoritma Dijkstra untuk Pencarian Jalur Terpendek dan Rekomendasi Objek Pariwisata di Pulau Bali, *Jurnal*, Teknik Informatika, Univ. Dian Nuswantoro, Semarang.
- [4] Ningati, R., 2014, Aplikasi Pencarian Rute Daerah Wisata Kota Kediri Menggunakan Algoritma Dijkstra, *Skripsi*, Program Studi Teknik Informatika, Univ. Nusantara PGRI, Kediri.
- [5] Wibowo, A.G. dan Wicaksono, A.P., 2012, Rancangan Bangunan Aplikasi untk Menentukan Jalur Terpendek Rumah Sakit di Purbalingga dengan Metode Algoritma Dijkstra, *Jurnal*, Teknik Informatika, Univ. Muhammadiyah, Purwokerto.
- [6] Swastikayana, I.W.E., 2011, Sistem Informasi Geografis Berbasis Web Untuk Pemetaan Pariwisata Kabupaten Gianyar, *skripsi*, Jurusan Teknik Informatika, Univ. Pembangunan Nasional, Yogyakarta.
- [7] Utomo, T.S., Mujiawati, S., Qomariyah, N., 2016, Aplikasi Pemetaan Fakultas Dan Pelayanan Umum Di Kabupaten Lamongan Dengan SIG Berbasis Android, *skripsi*, Program Studi Teknik Informatika, Univ. Islam Lamongan, Lamongan.
- [8] Lucyana, R., 2016, Sistem Informasi Geografis Untuk Pemetaan Pariwisata Kabupaten Pesisir Barat Berbasis Web. *skripsi*, Jurusan Ilmu Komputer Fakultas Matematika Dan Ilmu Pengetahuan Alam, Univ. Lampung, Lampung.
- [9] Sholeh, M., 2013, Sistem Informasi Geografis Fasilitas Umum Berbasis Web (Studi Kasus Di Kota Yogyakarta), *seminar nasional teknologi informasi dan komunikasi*, Yogyakarta, 9 Maret.
- [10] Nuryuhta., 2014, Sistem Informasi Geografis Berbasis Web Untuk Pemetaan Lokasi PMI Provinsi Kepulauan Bangka Belitung, *skripsi*, Teknik Informatika, Univ. STMIK Atma Luhur, Pangkalpinang.
- [11] Negara, F.A.S., 2013, Sistem Informasi Koperasi Simpan Pinjam Arraazzaqu Sidoarjo Berbasis Web, *skripsi*, Sistem Informasi, Univ. Pembangunan Nasional, Jawa Timur.