

DAFTAR PUSTAKA

Bunafit Nugroho (2005) *Database Relasional dengan MySQL*. ANDI Yogyakarta.

Christian S. Jensen, Jan Kola'r, Torben Bach Pedersen, I. T. (2018) ‘Nearest Neighbor Query in Road Networks’, *Ruan Jian Xue Bao/Journal of Software*, 29(3), pp. 642–662. doi: 10.13328/j.cnki.jos.005442.

Erawan, L. and Kom, M. (2014) ‘2014’, pp. 1–47.

Hitotsubashi (2001) ‘Distinctiveness-sensitive nearest-neighbor search for efficient similarity retrieval of multimedia information’, *Proceedings - International Conference on Data Engineering*, pp. 493–502. doi: 10.1109/icde.2001.914863.

Lingling Du, R. he (2012) ‘Combining Nearest Neighbor Search with Tabu Search for Large-Scale Vehicle Routing Problem’, *Physics Procedia*, 25, pp. 1536–1546. doi: 10.1016/j.phpro.2012.03.273.

M. Syafii (2005) *Panduan Membuat Aplikasi Database dengan PHP 5 MySQL PostgreSQL Oracle*. ANDI Yogyakarta.

Muhammad Alief Kaisinda (2018) ‘Aplikasi penyewaan bus pariwisata pada cv. sinergy travelindo palembang’.

Niswatin, R. K. (2013) ‘Sistem Pendukung Keputusan Penempatan Jurusan Mahasiswa Baru Menggunakan Metode K-Nearest Neighbor’, 1(1), pp. 55–67.

Oktaviani (2016a) ‘Analisis lingkungan pemasaran potensi wisata bahari di selat lembeh kota bitung’, 16(03), pp. 573–585.

Oktaviani (2016b) ‘Analisis lingkungan pemasaran potensi wisata bahari di selat lembeh kota bitung’, 16(03), pp. 573–585.

Saputro, H. (2014) ‘MODUL PEMBELAJARAN PRAKTEK BASIS DATA (MySQL)’.