

DAFTAR PUSTAKA

Arief, M. Rudyanto. 2011. *Pemrograman Web Dinamis Menggunakan PHP dan MySQL*. Yogyakarta

Arief, Rochman. 2019. *53 SMP di Jember Kekurangan Siswa PPDB Sistem Zonasi*, <https://jatimnet.com/53-smp-di-jember-kekurangan-siswa-ppdb-sistem-zonasi>, (diakses 5 Desember 2019)

Kemdikbud. 2019. *Ini Alasan Zonasi Diterapkan Dalam Penerimaan Peserta Didik Baru*, <https://www.kemdikbud.go.id/main/blog/2018/06/ini-alasan-zonasi-diterapkan-dalam-penerimaan-peserta-didik-baru> (diakses 2 Desember 2019)

Kemdikbud. 2019. *Kuatkan Sinergisitas, Kemendikbud Sosialisasikan Kebijakan Pada Pemangku Kepentingan*, <https://www.kemdikbud.go.id/main/blog/2019/03/kuatkan-sinergisitas-kemendikbud-sosialisasikan-kebijakan-pada-pemangku-kepentingan> (diakses 20 Desember 2019)

Kusbandono. 2019. *PPDB Sistem Zonasi, Dua SMA di Jember Kekurangan Siswa*, <https://notif.id/2019/4418/news/ppdb-sistem-zonasi-dua-sma-di-jember-kekurangan-siswa/> (diakses 4 Desember 2019)

Movable Type Scripts. Tanpa tahun. *Calculate distance, bearing and more between Latitude/Longitude points*, <http://www.movable-type.co.uk/scripts/latlong.html> (diakses 10 Desember 2019)

Nugroho, B. P. 2018. *Ramai Soal PPDB, Begini Aturan Sistem Zonasi Sekolah*, <https://news.detik.com/berita/d-4097504/ramai-soal-ppdb-begini-aturan-sistem-zonasi-sekolah> (diakses 25 Agustus 2020)

Purmadipta, Anra, dan Irwansyah. 2016. *Sistem Informasi Geografis Perumahan dan Fasilitas Sosial Terdekat dengan Metode Haversine Formula*. Jurnal Sistem dan Teknologi Informasi (JUSTIN) Vol. 1, No. 1, (2016) Program Studi Teknik Informatika Fakultas Teknik Universitas Tanjungpura

Putra, Sujiani, dan Safriadi. 2015. *Penerapan Metode Haversine Formula Pada Sistem Informasi Geografis Pengukuran Luas Tanah*. Jurnal Sistem dan Teknologi Informasi (JUSTIN) Vol. 1, No. 1, (2015) Program Studi Teknik Informatika Fakultas Teknik Universitas Tanjungpura

Putsanra, D.V. 2019. *Memahami Sistem Zonasi Sekolah di PPDB 2019*, <https://tirto.id/memahami-sistem-zonasi-sekolah-di-ppdb-2019-ecEz> (diakses 29 Desember 2019)

Setiawan, Wira. 2014. *Formula Haversine*, <https://wirasetiawan.blog/2014/08/18/formula-haversine/> (diakses 5 Januari 2020)

Solichah, Zumrotun. 2019. *PPDB Zonasi Rampung, 685 SDN Di Jember Kekurangan Siswa*, <https://jatim.antaranews.com/berita/302388/ppdb-zonasi-rampung-685-sdn-di-jember-kekurangan-siswa> (diakses 17 Desember 2019)

Solichin, Achmad. 2010. *MySQL 5 : Dari Pemula Hingga Mahir*, <http://achmatim.net/2010/01/30/buku-gratis-mysql-5-dari-pemula-hingga-mahir/>, (diakses 20 November 2019).

Svennerberg, G. 2010. *Beginning Google Maps API 3*. New York: Springer Science+Business Media, LLC.

Tulach, J. 2008. *Practical API Design : Confessions of a Java Framework Architect*. United States of America: Apress.

Willard, Wendy .2006. *HTML*. ISBN 9790072263787.

Yulianto, Ramadiani, dan Kridalaksana. 2018. *Penerapan Formula Haversine Pada Sistem Informasi Geografis Pencarian Jarak Terdekat Lokasi Lapangan Futsal*. Informatika Mulawarman : Jurnal Ilmiah Ilmu Komputer Vol. 13, No. 1 Februari 2018

Yulianto, Whelly. 2015. *Menentukan Jarak Terdekat Hotel Dengan Metode Haversine Formula*. Teknik Informatika UIN Maulana Malik Ibrahim Malang

