

DAFTAR PUSTAKA

- Aulia, R. (2017). *Sistem Informasi Geografis Trayek Angkutan Umum di Kota Medan Berbasis WEB*.
- Kumaat, M., Sentinuwo, E. S. R., Jacobus, A., Cs, M., & Ratulangi, U. S. (2016). Rancang Bangun Sistem Informasi Geografis Jalur Angkutan Dalam Kota Di Kota Manado Berbasis Web. *Jurnal Teknik Elektro Dan Komputer*, 5(4), 80–88. <https://doi.org/10.35793/jtek.5.4.2016.13675>
- Rahayu Widayanti, Jauharul Maknunah, L. M. S. (2020). Sistem Informasi Transportasi Angkutan Kota Berbasis WEB. *Jurnal Ilmiah Komputasi*, 19(3), 401–410. <https://doi.org/10.32409/jikstik.19.3.59>
- Setyawan, H. (2016). *Sistem informasi pemetaan lokasi layanan kesehatan kabupaten kodus*.
- Studi, P., Informatika, T., Teknik, F., Majalengka, U., & Umum, R. A. (n.d.). *Perancangan Sistem Informasi Geografis Rute Angkutan Umum Di Kabupaten Majalengka Berbasis Web Menggunakan Metode Dijkstra*. 176–190.
- Widyaningsih, T. W. (2018). Sistem Informasi Trayek Angkutan Umum Berbasis Web. *Jurnal ULTIMA InfoSys*, 9(1), 58–62. <https://doi.org/10.31937/si.v9i1.862>
- Sukamto. A.S., dan Sholahudin. M., 2014, *Rekayasa Perangkat Lunak Terstruktur dan Berorientasi Objek*, Bandung