

## DAFTAR PUSTAKA

- Astuti, Tri, Yuni. 2021. *Analisa Kinerja Simpang Bersinyal (Studi Kasus Simpang Jalan H. Rais A. Rahman – Jalan RE, Martadinata – Jalan HM, Suwignyo)*. Tugas Akhir Program Studi Teknik Sipil, Fakultas Teknik Universitas Tanjungpura, Pontianak.
- Badan Pusat Statistik Kabupaten Sanggau, 2020. *Kabupaten Sanggau Dalam Angka 2020*. Kabupaten Sanggau: Badan Pusat Statistik.
- Badan Pusat Statistik Kabupaten Sanggau, 2021. *Kabupaten Sanggau Dalam Angka 2021*. Kabupaten Sanggau: Badan Pusat Statistik.
- Direktorat Jenderal Bina Marga, 2014. *Pedoman Kapasitas Jalan Indonesia*. Jakarta: Badan Penerbit Pekerjaan Umum
- Direktorat Jenderal Bina Marga, 1997. *Manual Kapasitas Jalan Indonesia*. Jakarta: Badan Penerbit Pekerjaan Umum
- Oktari, Mulian, Sy. 2013. *Studi Pengembangan Jaringan Jalan Di Kecamatan Kapuas Kabupaten Sanggau Dengan Menggunakan Metode Multi Kriteria*. Tugas Akhir Program Studi Teknik Sipil, Fakultas Teknik Universitas Tanjungpura, Pontianak.
- Pambudi, Rilo. 2017. *Evaluasi Kinerja Simpang Empat Bersinyal Pada Persimpangan JL. Raya Mojoagung – JL. Raya Sumobito – JL. Raya Mojowarno, Mojoagung, Jombang*. Tugas Akhir Program Studi Teknik Sipil, Fakultas Teknik Universitas Muhammadiyah, Malang.
- Rumondang, Paskaria, Sara. 2018. *Evaluasi Kinerja Simpang Bersinyal Pada Persimpangan Jalan Major Alianyang – Jalan Raya Desa Kapur*. Tugas Akhir Program Studi Teknik Sipil, Fakultas Teknik Universitas Tanjungpura, Pontianak.
- Sembiring, Pebriyetti. 2018. *Penggunaan Software VISSIM Untuk Analisa Simpang Bersinyal (Studi Kasus: Simpang Jalan Veteran, Gajahmada, Pahlawan dan Budi Karya Pontianak, Kalimantan Barat)*. Tugas Akhir Program Studi Teknik Sipil, Fakultas Teknik Universitas Tanjungpura, Pontianak.