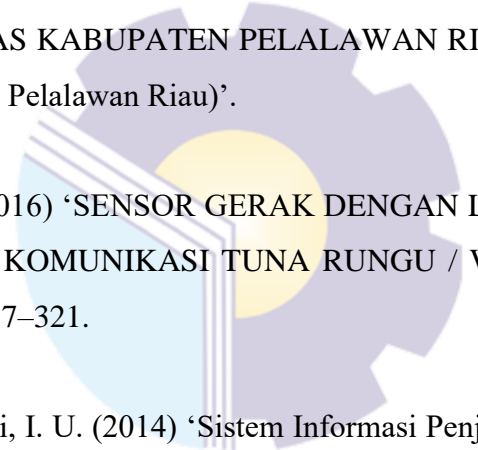


## DAFTAR PUSTAKA

- Aditia, P. and Riadi, A. (2017) 'Buku Ilustrasi Bahasa Isyarat Indonesia ( Bisindo ) Bagi Anak Tunatungu Illustrated Book of IndoAditia, P., & Riadi, A. (2017). Buku Ilustrasi Bahasa Isyarat Indonesia ( Bisindo ) Bagi Anak Tunatungu Illustrated Book of Indonesian Sign Language. Aditia, P', Aditia, P., & Riadi, A. (2017). *Buku Ilustrasi Bahasa Isyarat Indonesia ( Bisindo ) Bagi Anak Tunatungu Illustrated Book of Indonesian Sign Language*. 4(3), 799–803., 4(3), pp. 799–803.
- Azhar, D. (2019) 'APLIKASI E-LEARNING SISWA BERBASIS WEB PADA SMPN BERNAS KABUPATEN PELALAWAN RIAU (Studi Kasus: SMPN BERNAS Kab. Pelalawan Riau)'.  

- Basuki, A. *et al.* (2016) 'SENSOR GERAK DENGAN LEAP MOTION UNTUK MEMBANTU KOMUNIKASI TUNA RUNGU / WICARA A-317 A-318', 8(1994), pp. 317–321.
- Isnandi and Wardati, I. U. (2014) 'Sistem Informasi Penjualan Tiket Pada Al Fath Tours Dan Travel Pacitan', *Speed Journal - Sentra Penelitian Engineering dan Edukasi*, 11(2), pp. 39–43. Available at: <http://ijns.org/journal/index.php/speed/article/view/1280>.
- Matul, N. (2020) 'Perancangan Pembuatan Aplikasi Pengenalan dan Penerjemah Bahasa Isyarat SIBI Menggunakan Leap Motion dengan Hidden Markov Models', 5(1), pp. 1–11. doi: 10.37253/telcomatics.v5i1.838.
- Setiawan, S. (2019) 'Game “ Edukasi Matematika ” Menggunakan Metode Path Finding Berbasis Dekstop', *Jurnal Mahasiswa Teknik Informatika*, 3(1), pp. 411–415.

Supria, S., Herumurti, D. and Khotimah, W. N. (2016) 'Pengenalan Sistem Isyarat Bahasa Indonesia Menggunakan Kombinasi Fitur Statis Dan Fitur Dinamis Lmc Berbasis L-Gcnn', *JUTI: Jurnal Ilmiah Teknologi Informasi*, 14(2), p. 217. doi: 10.12962/j24068535.v14i2.a574.

Warno (2012) 'Pembelajaran Pemrograman Bahasa Java Dan Arti Keyword', *Pembelajaran Pemrograman Bahasa Java Dan Arti Keyword*, 8, pp. 40–51.

Yowanda, A. G., Sunaryono, D. and Hariadi, R. R. (2014) 'TULIS VIRTUAL DENGAN', 3(2), pp. 1–6.

Zikky, M. and Akbar, Z. F. (2019) 'Kamus Sistem Isyarat Bahasa Indonesia (KASIBI) dengan Voice Recognition sebagai Pendukung Belajar Bahasa Isyarat Berbasis Android', *JST (Jurnal Sains Terapan)*, 5(2). doi: 10.32487/jst.v5i2.732.

