

DAFTAR PUSTAKA

- Tim KRI Puspresnas. 2021. *Petunjuk Pelaksanaan Kontes Robot Indonesia 2021*. Jakarta: Pusat Prestasi Nasional.
- Ardhiansyah, Thoha.dkk. 2017. *Pergerakan Otomatis Robot Sepak Bola Beroda melalui Komunikasi dengan Referee Box Menggunakan Base Station*. 5th Indonesian Symposium on Robotic Systems and Control, ISBN: 978-602-72004-3-2. Bandung: Universitas Pendidikan Indonesia.
- Tjoanapessy, Ferdy. dkk. 2019. Aplikasi Base Station Untuk Robot Sepak Bola Beroda. *Jurnal Teknik Informatika*. Vol.14, No.3:285-290.
- Santoso Y. D., Nugroho S., Wardana H. K. 2018. Komunikasi Antar Robot Sepakbola Beroda Menggunakan UDP Multicast. *Jurnal Teknik dan Ilmu Komputer*. Vol.7, No.27:287-299.
- Wicaksono M.A.P. 2019. *Komunikasi Jaringan pada Robot Sepakbola Beroda*. Skripsi. Surabaya: Universitas Dinamika.
- Amin A.M. 2019. *Perancangan Sistem Komunikasi Data Robot Sepak Bola Dalam Kontes Robot Sepak Bola Indonesia Beroda (KRSBI)*. Skripsi. Kediri: Universitas Nusantara PGRI.
- Sugiyono. 2010. *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif dan R&D*. Bandung: ALFABETA.
- Pressman, R.S. 2015. *Rekayasa Perangkat Lunak: Pendekatan Praktisi Buku I*. Yogyakarta: Andi
- Huda A., Ardi N. 2019. *Dasar-Dasar Pemrograman Berbasis Python*. Padang: UNP PRESS.
- Siahaan V., Sianipar R.H. 2020. *SIX BOOKS IN ONE: Pemrograman Python: GUI, Aplikasi, dan Database*. Yogyakarta: SPARTA Publishing.
- Suprihadi U. 2021. *Tutorial Jaringan Handal Dengan Mikrotik Dan Cisco*. Bandung: Media Sains Indonesia.
- Zaki A. 2010. *60 Teknik Optimasi Jaringan Komputer*. Jakarta: PT Elex Media Komputindo.
- Yuhefizar. 2008. *10 Jam Mengusai Internet: Teknologi dan Aplikasinya*. Jakarta: PT Elex Media Komputindo.
- Hadi A. 2016. *Administrasi Jaringan Komputer*. Jakarta: Prenada Media.
- Mair Z. R. 2018. *Teori Dan Praktek Sistem Operasi*. Yogyakarta: Deepublish.